

WAGNER

BRÚJULA

Catálogo de productos



ESPAÑA

WAGNER - Su socio en tecnología para tratamiento de superficies.



Fachadas, paredes, muebles, puertas, estructuras de acero, teléfonos móviles, llantas y carrocerías de automóviles, sofás de cuero y calefactores; prácticamente cualquier objeto puede recubrirse mediante pulverización. El motivo está más claro que el agua: la superficie del objeto es lo que le confiere, junto con su función, mayor o nivel grado de durabilidad y atractivo.

Sus clientes, como es lógico, esperan superficies con el mismo grado de calidad. Nosotros, en WAGNER, los apoyamos con dispositivos profesionales que contribuyen al éxito empresarial gracias a su calidad, al tiempo que ahorran y a su rentabilidad. El tratamiento de superficies de WAGNER no solo se emplea en tareas artesanales, sino también en la industria y el bricolaje casero; desde pequeños sistemas de pulverización de pintura hasta dispositivos de pintura profesionales, pasando por equipos industriales para el revestimiento líquido y en polvo. WAGNER es conocido en todo el mundo como el fabricante líder de dispositivos para la aplicación mecánica de pintura, esmaltado y revoque.

La gama de productos de la sección de bricolaje abarca muchas áreas de

aplicación:

Proyectos pequeños: Equipos de pintar para trabajos de reparación y retoques. Ideal para proyectos tanto de renovación como de nueva construcción, donde los equipos se emplean con menos regularidad. Relación calidad - precio excelente.

Sector de la construcción: Dispositivos para pintores y estucadores Ideal para el revestimiento de fachadas, para techos y paredes en interiores, además del esmaltado con mayor calidad de diferentes objetos, como calefactores y marcos de puertas. Las potentes bombas helicoidales posibilitan la aplicación de materiales pesados, como por ejemplo en el revoque mecánico.

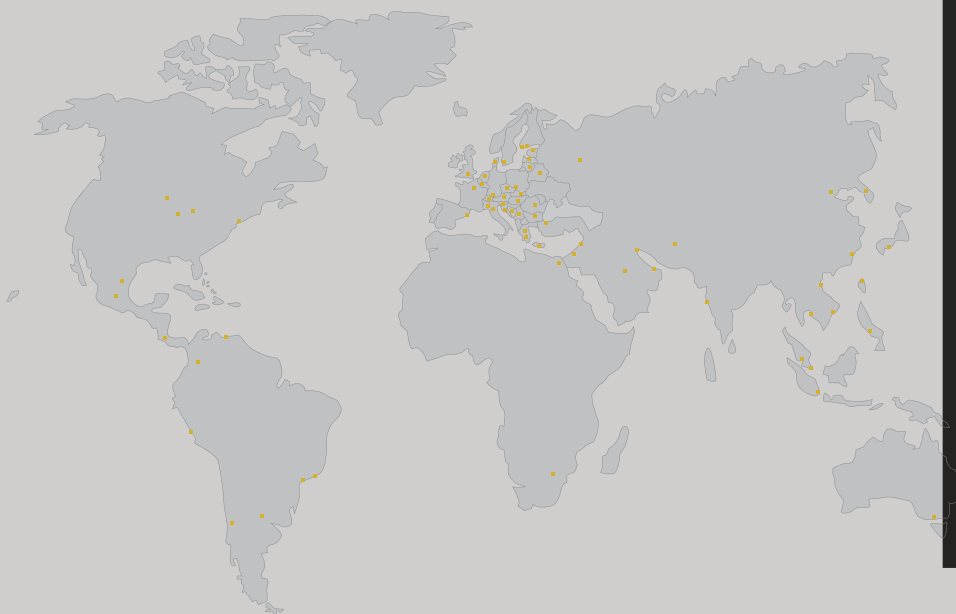
Tratamiento de madera y metal: Dispositivos de pulverización para esmaltar diferentes objetos, como escaleras, suelos, cocinas, muebles o barandillas con esmaltes solubles en agua y disolvente.

Protección anticorrosión y de edificios: Tareas de recubrimiento protector en procesos método Airless, con bombas de pistón de accionamiento eléctrico o por gasolina, al igual que el procesamiento de revocos con bombas de membranas o helicoidales.

Preparado: Equipos potentes para desenganchar pinturas y papel de pared.

La gama abarca desde pequeños aparatos básicos hasta aparatos todo en uno y sistemas especializados. La amplia gama de accesorios proporciona la adaptación idónea a los distintos objetos.

WAGNER desarrolla múltiples innovaciones colaborando estrechamente con los usuarios, los proveedores de materiales y las instituciones científicas. Para ello, nuestro centro tecnológico para la investigación práctica y la transferencia de conocimiento de 1500 m² situado en Markdorf desempeña un papel fundamental. Por ejemplo, aquí se puede ampliar desde hace años la formación de las escuelas de maestría suprarregionales para trabajos de pintura y esmaltado. Estamos dispuestos a asistirle, in situ, con sus asesores profesionales personales y nuestra red de servicio.



Hechos a escala mundial:

1.500 empleados

17 empresas operativas de las cuales
9 plantas de producción y 8 empresas
subsidiarias

Más de 300 oficinas

Centro de tecnología de 1.500 m² en
Markdorf y 7 más repartidos por el
mundo

Encuentre nuestros distribuidores a
escala mundial en la web

Brújula paso a paso

Brújula es una gran ayuda para navegar por la gran variedad de productos de WAGNER. Para poder encontrar rápidamente lo que necesita, aquí tiene algunas explicaciones sobre cómo está dividido nuestro catálogo de productos. De este modo, encontrará en pocos pasos el producto perfecto para las necesidades de sus clientes.

Paso 1 El campo de aplicación adecuado

A cada sector se le asigna un capítulo especial, en el que se enumeran todos los productos y accesorios elegibles.

Paso 2 Comparación de las especificaciones técnicas

Al principio de cada capítulo podrá encontrar una tabla comparativa con los diferentes datos técnicos de nuestros productos en los respectivos apartados.

Paso 3 Material y tamaño del objeto

Todo es muy visual: directamente debajo de los datos técnicos podrá visualizar para que productos y tamaño corresponde que equipo. De ésta manera podrá tomar la decisión conjuntamente con su cliente en función de sus requerimientos.

Paso 4 Así funciona la tecnología

En la página siguiente, a continuación del resumen general, encontrará un sumario con la tecnología empleada en cada equipo y sus correspondientes características. Además podrá ver que proceso de pulverización se adecua a que equipo y campo de aplicación. Las páginas a continuación están agrupadas por métodos de pulverización y clasificadas en función a su tecnología.

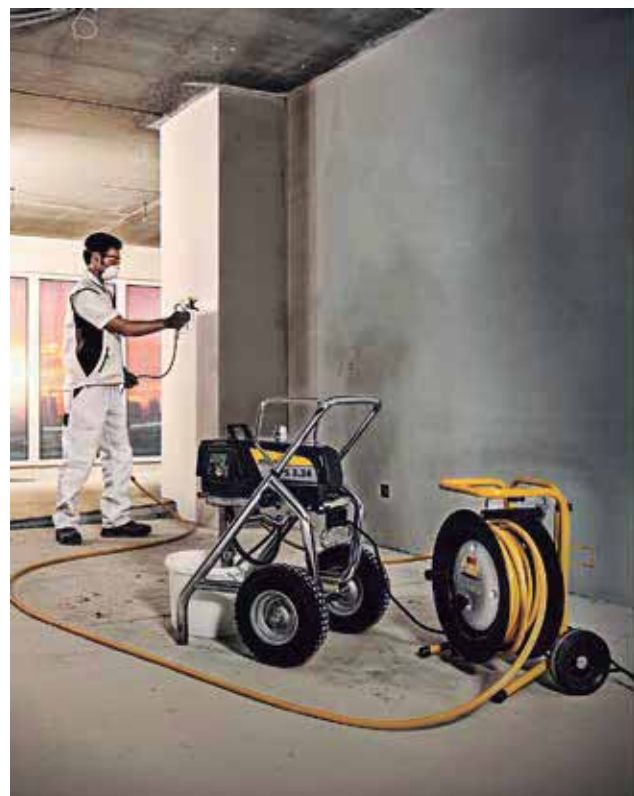
Paso 5 Los accesorios a juego

En Brújula existen tres formas de buscar accesorios:

- 1 Dentro de cada capítulo: Si su cliente desea más accesorios para su dispositivo dentro del mismo campo de aplicación (por ejemplo, esmaltado): Los accesorios correspondientes los encontrará en una sección aparte al final de cada método de aplicación, como por ejemplo el de Airless. De ésta manera puede ampliar los Spraypacks para su cliente dentro del mismo campo de aplicación.
- 2 Dentro de cada capítulo: Por lo tanto, puede ampliar los Spraypacks para sus clientes en la misma área central. Dispositivo que ya había comprado o si desea usar un nuevo dispositivo para más aplicaciones (por ejemplo, trabajos de dispersión y esmaltado). En este caso, diríjase por favor al apartado „conversión de accesorios“ dónde al final de cada sección tecnológica, por ejemplo en bombas de pistón, encontrará una lista de accesorios para ampliar el campo de aplicación del equipo.
- 3 Eres un profesional y estás en busca de algo muy específico? En el último apartado encontrarás el programa completo de accesorios ordenados por métodos de pulverización.

Contenido

Brújula 2017



1	Para proyectos pequeños y de pulverización esporádica	6
1.1	XVLP Turbinas	11
1.2	Airless Bombas de pistón	14

2	Sector de la construcción - Muros interiores y fachadas	16
2.1	Airless Bombas de membrana Bombas de pistón	21

3	Sector de la construcción - Revoque, masilla y betún	42
3.1	Airless Bombas de pistón	47
3.2	Pulverización mortero Bombas helicoidales	64

4	Sector de la construcción - pulverización temperada	74
4.1	Airless	78
4.2	AirCoat	81

5	Sector de la construcción - Esmalte y tratamiento de madera	82
5.1	XVLP Turbinas	87
5.2	HVLP Turbinas	90
5.3	AirCoat Bombas de membrana	94
5.4	Airless Bombas de membrana Bombas de pistón	103



6 Tratamiento de madera y metal (Protección contra explosiones) 114

6.1	FineSpray Bombas de doble membrana (baja presión)	119
6.2	AirCoat Bombas de doble membrana (alta presión) Bombas de pistón (alta presión)	125
6.3	Airless Bombas de pistón	138

7 Protección anticorrosión y de edificios 146

7.1	Inyección Bombas de membrana	151
7.2	Airless Bombas de pistón	153

8 Preparación - Despegar pintura o papel pintado 166

8.1	Quitapapeles	169
8.2	Pistolas de aire caliente	170

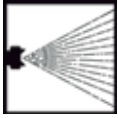
9 Accesorios 172

9.1	XVLP	174
9.2	HVLP Boquillas	176
9.3	FineSpray	181
9.4	AirCoat Boquillas	183
9.5	Airless Boquillas	198
9.6	Pulverización mortero Boquillas	225
9.7	Accesorios de protección	232
9.8	Set de servicio icesets	233

10 Servicio 236

Leyendas

Técnica de pulverización



XLVP / HVLP

En la pulverización de baja presión se trabaja con un volumen de aire superior y una menor presión del aire (hasta 0,07 MPa). El material se atomiza totalmente con el aire mediante la técnica FineSpray al salir por la boquilla. La poca presión del material con un alto volumen de aire permite que las gotas de material sean ligeramente más grandes y, de este modo, se cree menos niebla de pulverización.



FineSpray

FineSpray es una técnica de pulverización accionada por aire a presión. En esta técnica, el material se mezcla al salir a través de la boquilla anular con el aire que fluye en la boquilla. De este modo, el material se atomiza en gotas minúsculas, lo cual da como resultado un sistema de pulverización impecable. Dado que este método produce una gran sobrepulverización, se recomienda que esta técnica solo se aplique en cabinas de pulverización.



AirCoat

Con el procedimiento AirCoat (Airless + aire), el material circula a presión hasta la boquilla mediante una bomba de pistón o de membrana con una presión relativamente baja (3-12 MPa). El proceso de pulverización está asistido con aire comprimido (0,05-0,25 MPa). Ello es posible gracias al cabezal de aire ubicado directamente en el orificio de la boquilla que envuelve el producto pulverizado como si fuera una funda.



Airless

A diferencia de la pulverización con aire comprimido, la atomización Airless (sin aire) se crea exclusivamente por efecto de la presión del material sin aire. Una bomba con accionamiento eléctrico, neumático o por combustible presuriza el material y desplaza una cantidad de material preajustada de este a una presión máxima de 25 MPa a través del orificio de la boquilla. Ahí se convierte el material en un producto pulverizado. El método Airless es adecuado sobre todo para la aplicación de tareas de dispersión, pero este tipo de técnicas de pulverización también se encuentran con frecuencia en esmaltados de obras.



Pulverización de masilla

Cuando queremos aplicar la masilla con un equipo, el material denso es transportado de la manguera hasta la lanza pulverizadora a través de un sistema helicoidal. Añadiendo aire comprimido al final de la lanza pulverizadora, conseguimos que el material se atomice y podamos pulverizarlo.

Tecnologías



Bomba de pistón

En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.



Bomba de membrana

El bombeo del material se realiza mediante movimientos de elevación de la membrana. Los dispositivos con esta tecnología son robustos y a la vez ligeros de manejar con equipos de construcción. Las bombas de membrana accionadas con electricidad pueden utilizar Spraypack tanto Airless como AirCoat.



Bomba de doble membrana

El bombeo del material se realiza mediante movimientos de elevación de dos membranas en sentido contrario. De este modo se genera un flujo de materiales muy bajo. Esto permite además el uso de materiales 2K especialmente sensibles a la humedad y al „cizallamiento“ y materiales 2K mixtos. Las bombas de doble membrana WAGNER están protegidas contra explosiones, funcionan mediante aire a presión y pueden utilizarse en talleres.



Turbina

En la pulverización de baja presión (HVLP/XVLP) se trabaja con un volumen de aire superior y una menor presión del aire (hasta 0,07 MPa). El aire atomizado generado en la turbina fluye a través de una manguera de aire al depósito de tinta de la pistola de pulverización y crea ahí la presión. El aire atomizado también se utiliza para presurizar la pintura en la copa. De esta forma, el material de revestimiento se suministra a través del conducto vertical hasta la boquilla y atomiza el aire caliente.



Bombas helicoidales

Bombas helicoidales emplean el mecanismo del desplazamiento para mover el material. Dos componentes lo hacen posible: el rotor y el stator. El rotor va girando introduciendo el material a través de las cavidades del stator. Con ésta tecnología conseguimos procesar materiales extremadamente pesados, como por ejemplo la masilla.

Accionamiento



Eléctrico

Solo hay que conectarlo al enchufe y, ¡listo! Los motores eléctricos de WAGNER protegen el medio ambiente y utilizan la energía de forma eficiente en la relación de transmisión óptima.



Neumático

En el accionamiento neumático, los motores se activan mediante aire a presión. De este modo están protegidos contra explosiones y las bombas también se pueden utilizar en zonas con requisitos exigentes contra explosiones.



Funcionamiento a gasolina

Los dispositivos que se accionan a gasolina son ideales para las obras de difícil acceso, en las que no llega la electricidad. Su motor a gasolina de marca es sumamente fiable y duradero.

Otro



Protegido contra explosiones

Todos los aparatos identificados mediante este símbolo son, de acuerdo con la Directiva 94/4/CE (ATEX 95), idóneos para el uso en áreas con riesgo de explosión. Para obtener información detallada acerca de la identificación de protección contra explosiones, consulte los manuales de instrucciones de servicio y placas de características de los respectivos aparatos.



TempSpray

Los sistemas de calefacción TempSpray se calientan a través de una resistencia eléctrica situada en el interior de la manguera y en contacto con el material. El material se calienta a la temperatura deseada a lo largo de todo el circuito de la manguera (regulable de 20 a 60° C). Esto reduce la viscosidad del producto mejorando así su aplicación. Todos los dispositivos TempSpray se pueden adaptar a los dispositivos Airless de WAGNER.



Rápido y sencillo. **Tecnología eficiente también para trabajos pequeños.**

Los trabajos de renovación y reparación también exigen acabados perfectos. Éstos se consiguen fácilmente a través de nuestra tecnología de pulverización. Nuestros equipos pequeños pueden emplearse para superficies de hasta 50m². Incluso para usos ocasionales son más eficientes que el rodillo o la brocha. Y la apariencia profesional está garantizada.



1 | Para proyectos pequeños y de pulverización esporádica

1.1	XVLP	11
1.1.1	Turbinas	11
1.1.2	Accesorios XVLP	12
1.2	Airless	14
1.2.1	Bombas de pistón	14

Comparación de productos



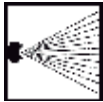

	FinishControl 3500	FinishControl 5000	NUEVO ControlPro 350 Extra en bastidor	NUEVO ControlPro 350 Extra en carro
Técnica de pulverización				
Imagen (puede diferir)				
Nº de pieza	2341501	2316090	2371061	2371065
Cat.	DPXVLP	DPXVLP	DPPPE	DPPPE
Tecnología				
Peso	2.3 kg	8 kg	7.1 kg	7.7 kg
Potencia del motor	0.7 kW	1.4 kW	0.6 kW	0.6 kW
Accionamiento				
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Tamaño de boquilla máx.	-	-	0.019"	0.019"
Presión de funcionamiento máx.	0.2 bar, 0.02 MPa	0.275 bar, 0.0275 MPa	110 bar, 11 MPa	110 bar, 11 MPa
Caudal máx.	-	-	1.5 l/min	1.5 l/min

Material	FinishControl 3500	FinishControl 5000	ControlPro 350 Extra auf Gestell	ControlPro 350 Extra auf Wagen
Agentes separador, aceites, lubricantes	S	S	S	S
Tintes, barnices, impregnaciones	S	S	S-M	S-M
Pinturas base, imprimaciones, imprimaciones de relleno, pintura de resina sintética, pintura acrílica	S	S	S-M	S-M
Emulsiones fachadas y pinturas de latex	S	S	S	S

Se aconseja para los siguientes tamaños del objeto: S = pequeño; M = medio; L = grande; - = no aconsejable

Sus notas

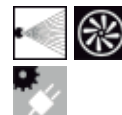
Los siguientes métodos de pulverización están disponibles en éste capítulo

	Turbina	Bomba de pistón
Tecnología		
Descripción	<p>En la pulverización de baja presión (HVLP/XVLP) se trabaja con un volumen de aire superior y una menor presión del aire (hasta 0,07 MPa). El aire atomizado generado en la turbina fluye a través de una manguera de aire al depósito de tinta de la pistola de pulverización y crea ahí la presión. El aire atomizado también se utiliza para presurizar la pintura en la copa. De esta forma, el material de revestimiento se suministra a través del conducto vertical hasta la boquilla y atomiza el aire caliente.</p>	<p>En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.</p>
Beneficios y aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto como aparato de iniciación o para proyectos pequeños • Fácil manejo • Posibilidades de adaptación exacta al objeto • Gran variedad de materiales gracias a los diferentes cabezales y pistolas con depósito • Pulverización extrafina incluso con materiales solubles en agua • Fácil limpieza, ya que solo se llena el cabezal de material 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto para materiales de alta viscosidad • Excelente capacidad de aspiración • Alto volumen de bombeo, incluso con materiales de alta viscosidad • Alta presión de materiales: es posible usar mangueras de mayor longitud • Se puede usar con boquillas de mayor tamaño • Calidad WAGNER: Paquetes especialmente duraderos
Método de pulverización recomendado		



FinishControl 3500 Spraypack

El dispositivo XVLP para sujetar con la mano



- Siempre a mano: Al ser el más pequeño de su clase, se puede usar en cualquier tipo de tarea - La práctica bandolera facilita un transporte sencillo
- Flexible: ideal para trabajos de reparación y restauración y proyectos de hasta 50 m²
- Lo tiene todo: Su práctico maletín para llevarlo tiene espacio para el dispositivo y para dos cabezales
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

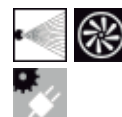
Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FinishControl 3500 Spraypack	2341501	DPXVLP
Cuerpo turbina con mango	2350780	
Frontal StandardSpray	2321879	
Maleta transportadora; para FC 3500	2341100	
Filtros de aire; 3 unidades; para FinishControl 3500	2343947	
Tolva; 3 unidades; para cabezales FinishControl	2324745	
Correa; para FinishControl 3500	2341187	
Cinta transportadora con soporte FC 3500; incl. tornillos	2343948	
Cepillo de limpieza	514209	



FinishControl 5000 Spraypack

Un todo en uno para proyectos de hasta 50 m²



El punto de partida en el ámbito del recubrimiento con técnicas de pulverización




- Uso universal para barnices, tintes y pinturas de dispersión gracias a un sistema modular de boquillas que permite cambiar fácilmente de material
- Control total directamente en la pistola
- Muy compacto y manejable
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro





Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FinishControl 5000 Spraypack	2316090	DPXVLP
FinishControl 5000; dispositivo básico	2322444	
Manguera de aire incl. asa, para FinishControl 5000	2314573	
Frontal StandardSpray	2321879	

Accesorios XVLP

Cabezales XVLP

		Nº de pieza	Cat.
	Frontal FineSpray	2321877	DPXVZU
	Frontal StandardSpray	2321879	DPXVZU
	Frontal WallSpray	2321880	DPXVZU


Filtros

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro basto de tubo ascendente; 5 unidades; para FinishControl cabezales	2324249	DPXVET
	Filtro fino de tubo ascendente; 5 unidades; para FinishControl cabezales	2324248	DPXVET
	Filtros de aire, 3 unidades, para FinishControl 5000	2322446	DPXVET
	Filtros de aire; 3 unidades; para FinishControl 3500	2343947	DPXVET




Mangueras

		Nº de pieza	Cat.
	Manguera de aire incl. asa, para FinishControl 5000	2314573	DPXVET

Limpieza y mantenimiento

		Nº de pieza	Cat.
	Caja técnica	2340218	DPXVZU

Limpieza y mantenimiento

		Nº de pieza	Cat.
	Cepillo de limpieza	514209	DHET
	Cinta transportadora con soporte FC 3500; incl. tornillos	2343948	DPXVET
	Correa; para FinishControl 3500	2341187	DPXVET
	Maleta transportadora; para FC 3500	2341100	DPXVET
	Set de limpieza para las pistolas de pulverización HVLP y XVLP	2354639	DHZU
	Set de limpieza; para los frontales XVLP	935364	DPZU

Otro

		Nº de pieza	Cat.
	Can Adapter; para FinishControl	2350692	DPXVZU
	Cuerpo turbina con mango	2350780	DPXVET
	Junta de boquilla; para FinishControl	2323934	DPXVET
	Profundidad del depósito; para toda las boquillas pulverizadoras XVLP	2319223	DPXVET
	Soporte con tapa, 1000 ml, acero inoxidable, para cabezales FinishControl	2322451	DPXVET
	Soporte con tapa; 1400 ml; plástico	2324749	DPXVET
	Tolva; 3 unidades; para cabezales FinishControl	2324745	DPXVET
	Tubo de aspiración; dispersión	2323674	DPXVET
	Tubo de aspiración; estándar	2319222	DPXVET



ControlPro 350 Extra Spraypack en bastidor



El dispositivo Airless compacto con un control óptimo

- Hasta un 55 % menos de neblina de pulverización gracias a una reducción de la presión de pulverización
- Succión directa del recipiente original para un trabajo rápido y limpio
- Máximo control: la suave imagen pulverizada facilita la aplicación del color
- Botón de la válvula: para una mayor seguridad y una fácil puesta en marcha
- Su práctica asa de transporte y diseño compacto permiten cambiar fácilmente de lugar de trabajo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ControlPro 350 Extra Spraypack en bastidor	2371061	DPPPE
HEA Control Pro Pistola de metal	-	
HEA manguera 15m	-	
HEA boquillas 619	-	
HEA boquillas 311	-	
HEA boquillas 515	-	
HEA prolongación de la boquilla 30cm	-	
HEA Inline filter	-	



ControlPro 350 Extra Spraypack en carro



El dispositivo Airless móvil con un control óptimo

- Hasta un 55 % menos de neblina de pulverización gracias a una reducción de la presión de pulverización
- Succión directa del recipiente original para un trabajo rápido y limpio
- Máximo control: la suave imagen pulverizada facilita la aplicación del color
- Botón de la válvula: para una mayor seguridad y una fácil puesta en marcha
- Su carro práctico y diseño compacto permiten cambiar fácilmente de lugar de trabajo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ControlPro 350 Extra Spraypack en carro	2371065	DPPPE
HEA Control Pro Pistola de metal	-	
HEA manguera 15m	-	
HEA boquillas 619	-	
HEA boquillas 311	-	
HEA boquillas 515	-	
HEA prolongación de la boquilla 30cm	-	
HEA Inline filter	-	



Más rápido. Así de simple.

Proyectos en paredes con calidad profesional.

























A pensar en colores: nada cambia una propiedad tanto como una nueva capa de pintura. Para ello, sus clientes no solo se encargan de pequeñas reformas a partir de los trabajos de pintura, sino también nuevas obras y objetos de gran tamaño. Ya se trate de fachadas exteriores o zonas interiores, en esta capítulo encontrará dispositivos para objetos de todos los tamaños. Con ellos, completará trabajos de pintura en un tiempo récord.



2 | Sector de la construcción - Muros interiores y fachadas

























2.1	Airless	21
2.1.1	Bombas de membrana	21
2.1.2	Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)	23
2.1.3	Bombas de pistón	24
2.1.4	Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)	30
2.1.5	Accesorios Airless	32

Comparación de productos

	SuperFinish 23 Plus dispersiones (A) = en bastidor (B) = en carro	SuperFinish 27	SuperFinish 31	ProSpray 3.20	ProSpray 3.21	ProSpray 3.23 dispersiones
Técnica de pulverización						
Imagen (puede diferir)						
Nº de pieza	(A) = 2341493 (B) = 2341494	341051	341022	532004	2308256	2308258
Cat.	DPFSF	DPFSF	DPFSF	DPPS	DPPS	DPPS
Tecnología						
Peso	(A) = 24 kg (B) = 29 kg	40 kg	43 kg	13.6 kg	17.9 kg	17.7 kg
Potencia del motor	1.3 kW	1.5 kW	1.7 kW	1 kW	1.03 kW	1.03 kW
Accionamiento						
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Tamaño de boquilla máx.	0.023"	0.027"	0.031"	0.021"	0.023"	0.024"
Presión de funcionamiento máx.	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	207 bar, 20.7 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa
Caudal máx.	2.6 l/min	3 l/min	3.5 l/min	1.6 l/min	2 l/min	2.3 l/min
Viscosidad máx.	20.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas





Material	SuperFinish 23 Plus dispersiones	SuperFinish 27	SuperFinish 31	ProSpray 3.20	ProSpray 3.21	ProSpray 3.23 dispersiones
Emulsiones fachadas y pinturas de latex	S-M	S-M	M-L	S	S	S-M
Adhesivos tisulares (para interiores)	-	S-M	M-L	-	-	-

Se aconseja para los siguientes tamaños del objeto: S = pequeño; M = medio; L = grande; - = no aconsejable

ProSpray 3.25	ProSpray 3.29	ProSpray 3.31	ProSpray 3.34	ProSpray 3.39 dispersiones	HeavyCoat 950 (E) = eléctrico (G) = gasolina
(A) = en bastidor (B) = en carro					
					
					
(A) = 2308259 (B) = 2308260	2308261	2308262	2308263	2351261	(E) = 2332184 (G) = 2332186
DPPS	DPPS	DPPS	DPPS	DPPS	DPHC
					
(A) = 17.9 kg (B) = 27.4 kg	43.5 kg	43.5 kg	47.6 kg	50 kg	(E) = 83 kg (G) = 76 kg
1.1 kW	1.72 kW	1.84 kW	1.95 kW	2.19 kW	(E) = 3.6 kW (G) = 4.1 kW
					
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.027"	0.029"	0.032"	0.034"	0.039"	0.052"
221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	250 bar, 25 MPa
2.6 l/min	3 l/min	3.8 l/min	4.5 l/min	5 l/min	(A) = 6.6 l/min (B) = 8 l/min
25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	30.000 mPas	50.000 mPas

ProSpray 3.25	ProSpray 3.29	ProSpray 3.31	ProSpray 3.34	ProSpray 3.39 dispersiones	HeavyCoat 950 E / G
S-M	S-M	M-L	M-L	M-L	M-L
-	S	S-M	M-L	M-L	M-L

Los siguientes métodos de pulverización están disponibles en éste capítulo

	Bomba de membrana	Bomba de pistón
Tecnología		
Descripción	El bombeo del material se realiza mediante movimientos de elevación de la membrana. Los dispositivos con esta tecnología son robustos y a la vez ligeros de manejar con equipos de construcción. Las bombas de membrana accionadas con electricidad pueden utilizar Spraypack tanto Airless como AirCoat.	En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.
Beneficios y aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Flexible absorción de materiales: Procesamiento en pequeñas cantidades con un depósito o aplicación directa desde el bidón original • Regulación de presión continua de 0 a 25 MPa • Sencillo mantenimiento se deteriora muy poco • Costes reducidos para su empresa • Calidad WAGNER: Tecnología de carrera larga y estructura muy sólida 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto para materiales de alta viscosidad • Excelente capacidad de aspiración • Alto volumen de bombeo, incluso con materiales de alta viscosidad • Alta presión de materiales: es posible usar mangueras de mayor longitud • Se puede usar con boquillas de mayor tamaño • Calidad WAGNER: Paquetes especialmente duraderos
Método de pulverización recomendado		



SuperFinish 23 Plus Spraypack dispersiónes en bastidor



Compacto, ligero y, pese a todo, sólido

- Compacto: La más pequeña de su categoría, móvil y ligera
- Para proyectos de dispersión pequeños, hasta 200 m²
- Sólido: Óptima para las duras condiciones de la obra
- PumpRunner: perfecto para un transporte limpio
- uso garantizado con longitudes de manguera de 20 m, sin importar qué material

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus Spraypack dispersiónes en bastidor	2341493	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en bastidor	2334424	
Sistema aspiración; para SuperFinish 23 Plus; incl. PumpRunner	2342879	
Manguera AP dispersiónes; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



SuperFinish 23 Plus Spraypack dispersiónes en carro



Compacto, ligero y, pese a todo, sólido

- Compacto: La más pequeña de su categoría, móvil y ligera
- Para proyectos de dispersión pequeños, hasta 200 m²
- Sólido: Óptima para las duras condiciones de la obra
- PumpRunner: perfecto para un transporte limpio
- uso garantizado con longitudes de manguera de 20 m, sin importar qué material

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus Spraypack dispersiónes en carro	2341494	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en carro	2334444	
Sistema aspiración; para SuperFinish 23 Plus; incl. PumpRunner	2342879	
Manguera AP dispersiónes; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



SuperFinish 27 Spraypack

Versátil - procesa casi todo, hasta 800 m²

- Vida útil particularmente larga: probada tecnología de membrana con técnica QLS
- Flexible: es posible trabajar con pequeñas cantidades y el depósito superior o directamente a partir del bidón original
- Idóneo para obras: El carro robusto y las grandes ruedas hacen que sea sencillísimo maniobrar en el lugar de trabajo



Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 27 Spraypack	341051	DPFSF
Dispositivo básico; SF 27	341050	
Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D20; 115 / 421	271046	



SuperFinish 31 Spraypack

El poderoso todo en uno

- Versátil y poderoso: procesa un amplio espectro de materiales
- Flexible: es posible trabajar con pequeñas cantidades y el depósito superior o directamente a partir del bidón original
- Sin renunciar a nada: pisando siempre sobre seguro gracias a su gran potencia



Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 31 Spraypack	341022	DPFSF
Dispositivo básico; SF 31	341005	
Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D20; 115 / 421	271046	

Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)

Tareas con rodillos Airless

	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Procesamiento de barriles/contenedores (para SF 27 / SF 31)

	Nº de pieza	Cat.
Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
Tapón bidón	97305	DPZU
2 x junta adaptadora para sistema de aspersión	9971529	DPZU
Llave de acople con grifo de seguridad (2x)	9100099	DPPCZU
Set de adaptadores del contenedor para grandes cantidades; para SF 27 / SF 31 / SF 7000	2312158	DPZU
Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU

Pulverización atemperada

Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Aplicaciones con pistolas de aire

	Nº de pieza	Cat.
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3 FineFinish, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	554XXX	DPTIP
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2301052	ILZU
Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2302374	DPHOSE
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU



ProSpray 3.20 Spraypack

El equipo de pistón cpl. para los que se inician



- Óptima relación capacidad/precio: Ideal para pulverizar todas las superficies, especialmente las pequeñas
- Robusto y sencillo: Interruptor de encendido/apagado a prueba de golpes, paquetes duraderos y de fácil acceso y otros detalles de fácil manejo para el usuario
- Bastidor optimizado para obras: Práctico sistema para enrollar la manguera para el transporte
- Propiedades del sistema ProSpray: Nuevo envase, válvula de aspiración, y mucho más

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.20 Spraypack	532004	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.20	532008	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	
Boquillas TradeTip 3, 419	553419	



ProSpray 3.21 Spraypack

Equipo pequeño de dispersiones para superficies de hasta 200 m²



- Óptima relación capacidad/precio: Ideal para pulverizar todas las superficies, especialmente las pequeñas
- Para trabajar sin dificultades: Filtro de alta presión integrado
- Pequeño y con un excelente rendimiento Tamaño de boquilla 0,023", caudal de bombeo máx. 2,0 l/min, peso 16 kg
- Con flexible sistema de aspiración para aspirar de forma sencilla directamente del depósito original
- Propiedades del sistema ProSpray: Lubricación del pistón con solo pulsar un botón - Pulsador de la válvula de aspiración para mayor seguridad durante el funcionamiento - etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.21 Spraypack	2308256	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.21	558004	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



ProSpray 3.23 Spraypack dispersiones



Especialista en pequeñas superficies para trabajos de dispersión

- Incluye manguera de aspiración flexible para aspirar directamente del depósito original
- De fácil manejo: Estructura compacta para un transporte sencillo y un almacenamiento poco voluminoso
- Propiedades del sistema ProSpray: Motor sin escobillas y que necesita menos mantenimiento - Lubricación del pistón con solo pulsar un botón - Pulsador de la válvula de aspiración para mayor seguridad durante el funcionamiento - etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.23 Spraypack dispersiones	2308258	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.23	558001	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



ProSpray 3.25 Spraypack en bastidor



Compacto dispositivo de dispersión ideal para objetos de tamaño mediano

- Peso ligero: Sólo 25,5 kg
- Dos variantes: disponible con carro o en versión compacta
- Propiedades del sistema ProSpray: control, información y manejo directamente en el aparato; el pistón se engrasa con sólo pulsar un botón; pulsador de válvula de entrada de gas para una mayor seguridad, y mucho más

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.25 Spraypack en bastidor	2308259	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.25 en bastidor	558002	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



ProSpray 3.25 Spraypack en carro



Compacto dispositivo de dispersión ideal para objetos de tamaño mediano

- Peso ligero: Sólo 25,5 kg
- Dos variantes: disponible con carro o en versión compacta
- Propiedades del sistema ProSpray: control, información y manejo directamente en el aparato; el pistón se engrasa con sólo pulsar un botón; pulsador de válvula de entrada de gas para una mayor seguridad, y mucho más

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.25 Spraypack en carro	2308260	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.25 en carro	558003	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



ProSpray 3.29 Spraypack

Equipo Airless sólido para trabajos de dispersiones de hasta 800 m²



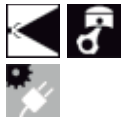
- Robusto y prácticamente sin mantenimiento
- Ideal para trabajos de dispersión de hasta 800 m²
- Propiedades del sistema ProSpray: control, información y manejo directamente en el aparato; carro inclinable; filtro integrado de alta presión, y mucho más

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.29 Spraypack	2308261	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.29	558005	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



ProSpray 3.31 Spraypack

El sistema responsable para trabajos de dispersión en grandes superficies



- No necesita mantenimiento, motor sin escobillas
- Gran capacidad con manejo sencillo
- Propiedades del sistema ProSpray: Control, información y manejo directamente en el dispositivo, carro inclinable, filtro integrado de alta presión, y mucho más

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.31 Spraypack	2308262	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.31	558006	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D20; 115 / 421	271046	



ProSpray 3.34 Spraypack

Alta tecnología para materiales de alta viscosidad como los protectores antiincendios y contra la corrosión

La eficiente bomba de pistón es ideal para grandes obras y también procesa materiales de alta viscosidad

- Para grandes obras: Potente y sólido
- Más velocidad: Cambio de color rápido para un servicio más sencillo y menor tiempo de reacción
- Propiedades del sistema ProSpray: control, información y manejo directamente en el aparato; carro inclinable; filtro integrado de alta presión, y mucho más



Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.34 Spraypack	2308263	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.34	558007	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D20; 115 / 421	271046	



ProSpray 3.39 Spraypack dispersiones

Potente equipo profesional de dispersiones para grandes superficies

- Más potencia: Mayor aspiración mediante la válvula de aspiración hundida
- Realiza trabajos de dispersiones el doble de rápido. Posibilidad de trabajar con dos pistolas paralelamente
- Innovadoras características de ProSpray: Carro basculante - Cambio del grado de color sin herramientas - etc.



Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.39 Spraypack dispersiones	2351261	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.39	558008	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	
Racor doble A = 1/4" NPS x 3/8" NPT	88162	
Racor enroscable A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005	



HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V



Paquete de fuerza para material pesado

- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 E	528501	
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	



HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina



Paquete de fuerza para material pesado

- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina	2332186	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 G	528500	
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	

Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)

Tareas con rodillos Airless	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Procesamiento de grandes cantidades	Nº de pieza	Cat.
Adaptador; para sistema de aspiración del bidón; PS 30 / PS 34	340255	DPET
Adaptador; para sistema de aspiración del depósito	524252	DPET
Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
Tapón bidón	97305	DPZU
Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU
Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.25	2312155	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.29 - PS 3.34	2312156	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.39	2312157	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU
Llave de acople con grifo de seguridad (2x)	9100099	DPPCZU

Pulverización atemperada








Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada





Aplicaciones con pistolas de aire	Nº de pieza	Cat.
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3 FineFinish, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	554XXX	DPTIP
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT

Aplicaciones con pistolas de aire

	Nº de pieza	Cat.
Conjunto del depósito de 5 litros; para PS 3.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 en bastidor	551969	DPZU

Accesorios Airless





Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
	Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
	Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
	Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG
	Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	DPALG
	Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca F 3/8"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	2341126	DPALG
	Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296441	DPALG
	Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296443	DPALG
	Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296442	DPALG
	Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296444	DPALG

Extensiones de boquillas		Nº de pieza	Cat.
	Válvula ClearSpray, rosca G	0521012A	DPALG
	Válvula ClearSpray, rosca F	0521012F	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG

Extensiones de boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
Articulación giratoria; rosca G; para prolongación de boquilla	286908	DPET
 Articulación giratoria; rosca F; para prolongación de boquilla	97009	DPZU
Prolongación de boquilla; 1 m con articulación giratoria; rosca F	96015	DPALG
 Prolongación de boquilla; 2 m con articulación giratoria; rosca F	96016	DPALG
Prolongación de boquilla; 3 m con articulación giratoria; rosca F	96017	DPALG
 Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16"	553300	DPZU
 SpeedShield	538905	DPZU






Boquilla

	Nº de pieza	Cat.
 Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
 Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
 Boquillas TwinTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	1009XXX	DPTIP
 Boquillas de abanico regulable, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	9990XX	DPTIP







Dispositivos de boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 Soporte para boquilla, rosca G 7/8", para boquillas TradeTip 3	289390	DPTIP

Dispositivos de boquillas

		Nº de pieza	Cat.
	Soporte para boquilla, rosca F 11/16", para boquillas TradeTip 3	289391	DPTIP
	Kit de doble junta, 5 piezas, para boquillas TradeTip 3	556037	DPZU
	Soporte para boquilla, para pulverizar reduciendo la niebla, para boquillas TwinTip	1006001	ILET
	Junta del sillín, para soporte de boquillas, para boquillas TwinTip	1006700	ILPCZU
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU

Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
	Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
	Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
	Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
	Paquete filtro pistola verde; 10 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	97025	DPFILT

Juntas filtro AP (para SuperFinish)

Nº de pieza

Cat.



Filtro AP HF-01; para bombas de membrana

97120

DPZU

Recambios filtros AP (para ProSpray / Filtros de alta presión HF-01)

Nº de pieza

Cat.



Cartucho de filtro; 30 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01

508451

DPZU



Cartucho de filtro; 60 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01

508748

DPZU



Cartucho de filtro; 100 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01

508452

DPET



Cuerpo de apoyo; para ProSpray / Filtro de AP HF-01

508749

DPET

Arandela de apoyo; para ProSpray / Filtro AP HF-01

508603

DPET

Juntas filtro AP (para HeavyCoat)

Nº de pieza

Cat.



Cartucho de filtro; 0 MA; para HeavyCoat / LineCoat

349707

DPET



Cartucho de filtro; 5 MA; para HeavyCoat / LineCoat

349431

DPET



Cartucho de filtro; 50 MA; para HeavyCoat / LineCoat

349704

DPET



Cartucho de filtro; 100 MA; para HeavyCoat / LineCoat

349705

DPET

Mangueras Airless

	Nº de pieza	Cat.
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 30 m	2336584	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; M16x1,5; 30 m	9984562	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m	9984575	DPHOSE
Manguera AP NW6; 27 MPa; M16x1,5; 15 m	9984507	DPHOSE



Latiguillos de manguera Airless

	Nº de pieza	Cat.
Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PFTE	9984458	DPHOSE



Recogedor de manguera

	Nº de pieza	Cat.
Racor adaptador I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP
Recogedor de manguera HR30; M16x1,5; para SF 27 / SF 31	341910	DPZU
Recogedor manguera HR45; incl. 30 m manguera AP DN6; para bombas de membrana y bombas de pistón	341912	DPZU



Para la adaptación del recogedor de manguera, son necesarios dos racores (Nº de ref. 0034041)

Pulverización atemperada


Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Sistemas de succión (para SuperFinish)





	Nº de pieza	Cat.
Sistema aspiración; para SuperFinish 23 Plus; incl. PumpRunner	2342879	DPET
Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus	2323325	ILZU
Sistema de aspiración QuickClean; para SF 21 / SF 23 / SF 1500	341262	DPZU












Sistemas de succión (para SuperFinish)

	Nº de pieza	Cat.
 Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	DPZU
 Filtro sistema aspiración; M38x1,5 1 mm MW (SF 27 / SF 31 / SF 1750 y F 500)	341435	DPET
 Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
 Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
 Sist. de asp.; flexible; para dispersión; DN25	34630	DPZU
Cartucho de filtro; para sistema de aspiración, flexible; para dispersión; 0,8 mm MW	36580	DPET
 Filtro Metex	34950	DPZU
 Dispersión, paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34951	DPZU





Sistemas de succión (para ProSpray)









	Nº de pieza	Cat.
 Manguera para sistema de aspiración, rígido, para PS 3.29 / PS 26 en carro	508552	DPET
Manguera para sistema de aspiración; rígido; para PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 en carro	507782	DPET
Manguera de retorno; para sistema de aspiración rígido; para PS 3.29 / PS 26 en carro	508293	DPET
 Manguera de retorno; para sistema de aspiración rígido; para PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 en carro	507785	DPET
 Gancho; para sistema de aspiración rígido; para PS 3.29 / PS 26 en carro / PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 en carro	507783	DPET
 Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU

Sistemas de succión (para ProSpray)








		Nº de pieza	Cat.
	Tapón bidón	97305	DPZU
	Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
	Filtro DN25; M28 x 1,5; 1,25 mm MW; para manguera de aspiración	250243	DPFILT
	Manguera de aspersión; flexible; para PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26 en bastidor o en carro	551106	DPET
	Sistema de aspiración para PS3.21 / P 20	295565	DPET
	Filtro para sistema de aspersión; MA 10; PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26	508738	DPET
	Filtro para sistema de aspersión; MA 10; PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34	349602	DPET
	Filtro Metex	34950	DPZU
	Dispersión, paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34951	DPZU




Sistemas de succión (para HeavyCoat)


		Nº de pieza	Cat.
	Tubo de aspiración; para HeavyCoat	349580	DPET
	Sistema de aspiración del contenedor; incl. adaptador del acople C; para HeavyCoat	349907	DPZU
	Tubo de aspiración; 2-C; para HeavyCoat	349252	DPET
	Manguera de aspiración; 2"; para HeavyCoat 950/970	342205	DPZU

Sistemas de succión (para HeavyCoat)		Nº de pieza	Cat.
	Tapón bidón	97305	DPZU
	Adaptador de reducción, acople B en C; para HeavyCoat	9991651	DPZU
Depósito superior		Nº de pieza	Cat.
	Juego para depósito superior de 20 litros; M36x2	341266	DPZU
Depósito para grandes cantidades		Nº de pieza	Cat.
	Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU
	Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
	Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
	Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU
	Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU
	Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.25	2312155	DPZU
	Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.29 - PS 3.34	2312156	DPZU
	Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.39	2312157	DPZU
Racor adaptador/ Racor doble		Nº de pieza	Cat.
	Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU

Una visión más detallada de los adaptadores de racors la encontrará en el último capítulo de „accesorios“.

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio		Nº de pieza	Cat.
	Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
	Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
	Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
	Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
	Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
	Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
	PumpRunner; para SF 23 Plus / SF 27 / SF 31 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 3.34	2306987	DPZU
	TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU

Herramientas		Nº de pieza	Cat.
	Llave correa; para filtro AP	349720	DPET
	Llave inglesa	9991114	DPZU
	Llave multiuso para válvula de aspiración; para SF 21 / SF 23	344340	DPET
	Llave multiuso para válvula de aspiración; para SF 27 / SF 31	341434	DPET

Otro		Nº de pieza	Cat.
	InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Otro

Nº de pieza

Cat.



Protección del personal PRCD; 230 V / 16 A

9956257

DPZU

2



Aplicación limpia. Ahorra energía y es eficiente desde el punto de vista logístico.

























Ya sea masilla, yeso o pegamento, la aplicación de estos materiales es un trabajo realmente duro. En particular, el transporte del material en edificios de varias plantas es agotador y es inevitable la suciedad en el lugar de la obra. Con la técnica de las máquinas WAGNER, resulta mucho más fácil: en ellas, el material se bombea automáticamente hasta un máximo de 30 metros de altura. Así se logran no solo superficies perfectas sino, a la vez, optimizar la obra desde el punto de vista logístico.



3 | Sector de la construcción - Revoque, masilla y betún

























3.1	Airless	47
3.1.1	Bombas de pistón	47
3.1.2	Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)	55
3.1.3	Accesorios Airless	58
3.2	Pulverización mortero	64
3.2.1	Bombas helicoidales	64
3.2.2	Accesorios masilla	68

Comparación de productos

		NUEVO	NUEVO			
	ProSpray 3.39 masilla	HeavyCoat 750 (E) = eléctrico (G) = gasolina	HeavyCoat 750 E SSP	HeavyCoat 950 (E) = eléctrico (G) = gasolina	HeavyCoat 970 (E) = eléctrico (G) = gasolina	HeavyCoat 950 SSP (E) = eléctrico (G) = gasolina
Técnica de pulverización						
Imagen (puede diferir)						
Nº de pieza	2308264	(E) = 2371027 (G) = 2371029	2371028	(E) = 2332184 (G) = 2332186	(E) = 2332191 (G) = 2332192	(E) = 2332187 (G) = 2332189
Cat.	DPPS	DPHC	DPHC	DPHC	DPHC	DPHC
Tecnología						
Peso	50 kg	(E) = 85 kg (G) = 81 kg	86 kg	(E) = 83 kg (G) = 76 kg	(E) = 100 kg (G) = 88 kg	(E) = 84 kg (G) = 76 kg
Potencia del motor	2.19 kW	(E) = 3.1 kW (G) = 4.1 kW	3.1 kW	(E) = 3.6 kW (G) = 4.1 kW	(E) = 5.5 kW (G) = 6 kW	(E) = 3.6 kW (G) = 4.1 kW
Accionamiento						
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	(E) = 230 V / 50 Hz	(E) = 400 V / 50 Hz	(E) = 230 V / 50 Hz
Tamaño de boquilla máx.	0.039"	0.043"	0.043"	0.052"	0.056"	0.052"
Presión de funcionamiento máx.	221 bar, 22.1 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
Caudal máx.	5 l/min	(E) = 6 l/min (G) = 7.6 l/min	6.0 l/min	(E) = 6.6 l/min (G) = 8 l/min	(E) = 10 l/min (G) = 11 l/min	(E) = 6.6 l/min (G) = 8 l/min
Viscosidad máx.	30.000 mPas	(E) = 50.000 mPas (G) = 65.000 mPas	50.000 mPas	50.000 mPas	65.000 mPas	50.000 mPas
Tamaño máximo del grano máx.	-	-	-	-	-	-




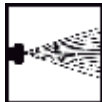
Material	ProSpray 3.39 masilla	HeavyCoat 750 E/G	HeavyCoat 750 E SSP	HeavyCoat 950 E/G	HeavyCoat 970 E/G	HeavyCoat 950 E/G SSP
Intumescentes, anticorrosivos y adhesivos	S	M	M	M	L	M
Airless masilla pulverizable	S	M	M	M	L	M
Sellado de edificios (pinturas bituminosas, materiales de película gruesa)	-	M	M	M	L	M
Enlucidos (masilla, pasta pétreo, revoque)	-	-	-	-	-	-
Masilla aislante, adhesivo/masilla WDVS, enlucidos minerales	-	-	-	-	-	-

Se aconseja para los siguientes tamaños del objeto: S = pequeño; M = medio; L = grande; - = no aconsejable

HeavyCoat 970 SSP (E) = eléctrico (G) = gasolina	PlastCoat 830 E	NUEVO		PlastMax	PlastCoat HP 10
		PlastCoat 1030 E	PlastCoat 35 E		
					
					
(E) = 2332193 (G) = 2332194	2308305	2361588	348040	2361587	2367228
DPHC	DPPC	DPPC	DPPC	DPPC	DPPC
					
(E) = 103 kg (G) = 88 kg	52 kg	58 kg	87 kg	191 kg	90 kg
(E) = 5.5 kW (G) = 6 kW	1.8 kW	2.2 kW	3.6 kW	3.0 kW	2.2 kW
					
(E) = 400 V / 50 Hz 0.056"	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz 0.045"
250 bar, 25 MPa	40 bar, 4 MPa	40 bar, 4 MPa	40 bar, 4 MPa	40 bar, 4 MPa	120 bar / 12 MPa
(E) = 10 l/min (G) = 12 l/min	12 l/min	bomba amarillo 10 l/min bomba marrón 15 l/min	bomba amarillo 15 l/min bomba marrón 20 l/min bomba verde 25 l/min	15 l/min	6 l/min
65.000 mPas	-	-	-	-	-
-	K3 mm	K6 mm	K5 mm	K5 mm	-

HeavyCoat 970 E/G SSP	PlastCoat 830 E	PlastCoat 1030 E	PlastCoat 35 E	PlastMax	PlastCoat HP 10
L	S-M	M-L	M-L	M-L	M-L
L	S-M	M-L	M-L	-	S-M
L	S-M	M-L	M-L	M-L	-
-	S-M	M-L	M-L	M-L	-
-	S-M	M-L	M-L	M-L	-

Los siguientes métodos de pulverización están disponibles en éste capítulo

	Bomba de pistón	Bombas helicoidales
Tecnología		
Descripción	<p>En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.</p>	<p>Las bombas helicoidales extraen el material mediante compresión. Esto se produce en dos piezas: el rotor y el estator. Al mismo tiempo, el rotor gira y transmite el material así suavemente a través de las cavidades del estator. Con esta tecnología se pueden utilizar materiales extremadamente pesados, como la aplicación de mortero asistida con máquina en el que el material se extrae con ayuda de una bomba helicoidal. La aplicación de aire comprimido en el extremo de la pistola consigue atomizar el material.</p>
Beneficios y aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto para materiales de alta viscosidad • Excelente capacidad de aspiración • Alto volumen de bombeo, incluso con materiales de alta viscosidad • Alta presión de materiales: es posible usar mangueras de mayor longitud • Se puede usar con boquillas de mayor tamaño • Calidad WAGNER: Paquetes especialmente duraderos 	<ul style="list-style-type: none"> • Posibilita el procesamiento de materiales fuertemente saturados • Posibilita una gran diversidad de materiales con un solo dispositivo • Su técnica sencilla permite trabajar continuamente con menos tensión sin necesidad de gran formación • Condiciones de trabajo optimizadas - las mangueras largas permiten el transporte automático de material • Control de alimentación continua y variable del material • Bombeo del material
Método de pulverización recomendado		



ProSpray 3.39 masilla Spraypack



Equipo para trabajos de masilla para los que se inician

- Más potencia: mayor capacidad de succión gracias a una válvula de aspiración
- El equipo más potente de la familia ProSpray - Ideal para pulverizar masilla
- Propiedades del sistema ProSpray: carro inclinable; cambio de pintura sin necesidad de herramientas..., y mucho más

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.39 masilla Spraypack	2308264	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.39	558008	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	
2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	



HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V



Nuevo paquete de fuerza compacto para materiales pesados

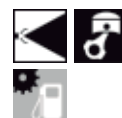
- Durabilidad y fiabilidad: gracias a la nueva tecnología Hydrastroke, la temperatura de funcionamiento se reduce considerablemente y, de este modo, se alarga la vida útil
- Nuevo diseño hidráulico: similar al de la minería y la aviación, para las máximas exigencias en cuanto a rendimiento del trabajo y caudal de las bombas de pistón
- Potente: rendimiento continuo en el procesamiento en grandes superficies de materiales pesados, rellenos y de alta viscosidad como el betún y las masillas
- Alta capacidad y resultados perfectos en las superficies incluso con mangueras largas
- Versátil y robusto para las condiciones de obra más exigentes
- Máxima facilidad de uso gracias a un sencillo manejo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V	2371027	DPHC
Dispositivo básico; HC 750 E	537004	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	

NUEVO
disponible a partir de **Abril 2017**



HeavyCoat 750 G Spraypack / gasolina



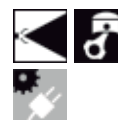
Nuevo paquete de fuerza compacto para materiales pesados

- Durabilidad y fiabilidad: gracias a la nueva tecnología Hydrastroke, la temperatura de funcionamiento se reduce considerablemente y, de este modo, se alarga la vida útil
- Nuevo diseño hidráulico: similar al de la minería y la aviación, para las máximas exigencias en cuanto a rendimiento del trabajo y caudal de las bombas de pistón
- Potente: rendimiento continuo en el procesamiento en grandes superficies de materiales pesados, rellenos y de alta viscosidad como el betún y las masillas
- Alta capacidad y resultados perfectos en las superficies incluso con mangueras largas
- Versátil y robusto para las condiciones de obra más exigentes
- Máxima facilidad de uso gracias a un sencillo manejo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 750 G Spraypack / gasolina	2371029	DPHC
Dispositivo básico; HC 750 G	537006	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	



HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V



Nuevo paquete de fuerza compacto para materiales pesados

- Durabilidad y fiabilidad: gracias a la nueva tecnología Hydrastroke, la temperatura de funcionamiento se reduce considerablemente y, de este modo, se alarga la vida útil
- Nuevo diseño hidráulico: similar al de la minería y la aviación, para las máximas exigencias en cuanto a rendimiento del trabajo y caudal de las bombas de pistón
- Potente: rendimiento continuo en el procesamiento en grandes superficies de materiales pesados, rellenos y de alta viscosidad como el betún y las masillas
- Alta capacidad y resultados perfectos en las superficies incluso con mangueras largas
- Versátil y robusto para las condiciones de obra más exigentes
- Máxima facilidad de uso gracias a un sencillo manejo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V	2371028	DPHC
Dispositivo básico; HC 750 E SSP	537009	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	



HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V



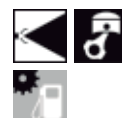
Paquete de fuerza para material pesado

- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 E	528501	
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	



HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina



Paquete de fuerza para material pesado

- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina	2332186	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 G	528500	
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	



HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V



Velocidad extra para proyectos XL en todos los sentidos

El HC 970, con un caudal de 10 l/min, es la bomba de pistón hidráulica más potente de WAGNER

- La opción acertada para grandes superficies y un uso muy frecuente
- Rendimiento máximo: Con un caudal de 10 l/min
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V	2332191	DPHC
Dispositivo básico; HC 970 E	528509	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	



HeavyCoat 970 G Spraypack / gasolina



Velocidad extra para proyectos XL en todos los sentidos

El HC 970, con un caudal de 12 l/min, es la bomba de pistón hidráulica más potente de WAGNER

- La opción acertada para grandes superficies y un uso muy frecuente
- Rendimiento máximo: Con un caudal de 12 l/min
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 970 G Spraypack / gasolina	2332192	DPHC
Dispositivo básico; HC 970 G	528508	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	



HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V



Paquete de fuerza para material pesado

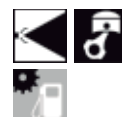
- Con sistema SSP de cebado continuo de la bomba para una capacidad extra
- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V	2332187	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 E SSP	528503	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	



HeavyCoat 950 G SSP Spraypack / gasolina



Paquete de fuerza para material pesado

- Con sistema SSP de cebado continuo de la bomba para una capacidad extra
- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 G SSP Spraypack / gasolina	2332189	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 G SSP	528502	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	



HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 400 V



Velocidad extra para proyectos XL en todos los sentidos.

El HC 970, con un caudal de 12 l/min, es la bomba de pistón hidráulica más potente de WAGNER

- Con sistema SSP de cebado continuo de la bomba para una capacidad extra
- La opción acertada para grandes superficies y un uso muy frecuente
- Rendimiento máximo: Con un caudal de 12l/min
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 400 V	2332193	DPHC
Dispositivo básico; HC 970 E SSP	528507	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	



HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / gasolina



Velocidad extra para proyectos XL en todos los sentidos.

El HC 970, con un caudal de 12 l/min, es la bomba de pistón hidráulica más potente de WAGNER

- Con sistema SSP de cebado continuo de la bomba para una capacidad extra
- La opción acertada para grandes superficies y un uso muy frecuente
- Rendimiento máximo: Con un caudal de 12l/min
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / gasolina	2332194	DPHC
Dispositivo básico; HC 970 G SSP	528506	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	

Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)

Trabajos de dispersión Airless	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG
Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296441	DPALG
Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296443	DPALG
Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296442	DPALG
Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296444	DPALG
Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG
Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
Prolongación de boquilla; 1 m con articulación giratoria; rosca F	96015	DPALG
Prolongación de boquilla; 2 m con articulación giratoria; rosca F	96016	DPALG
Prolongación de boquilla; 3 m con articulación giratoria; rosca F	96017	DPALG
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Boquillas TwinTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	1009XXX	DPTIP
Boquillas de abanico regulable, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	9990XX	DPTIP
Articulación giratoria; rosca G; para prolongación de boquilla	286908	DPET
Articulación giratoria; rosca F; para prolongación de boquilla	97009	DPZU
Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m	9984575	DPHOSE
Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PTFE	9984458	DPHOSE
Racord doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU

Tareas con rodillos Airless

	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Procesamiento de grandes volúmenes(para emulsiones; ProSpray 3,39/Heavy Coat)

	Nº de pieza	Cat.
Adaptador; para sistema de aspiración del depósito	524252	DPET
Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.39	2312157	DPZU
Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
Tubo de aspiración; 2-C; para HeavyCoat	349252	DPET
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU
Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU

Pulverización atemperada

Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Protección anticorrosión y de edificios

	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	DPALG
Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca F 3/8"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	2341126	DPALG
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	DPHOSE
Racor doble A = 1/2" x 3/8" (reducción de manguera)	3203026	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/2"	349256	DPET
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU
Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU
Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU

Transformación a gasolina (para HeavyCoat 950/970)

	Nº de pieza	Cat.
Kit de conversión en funcionamiento a gasolina; 4,8 PS; Honda	0290614A	DPET

Transformación a gasolina (para HeavyCoat 950/970)

	Nº de pieza	Cat.
Kit de conversión en funcionamiento a gasolina; 8,5 PS; Honda	0290456A	DPET









Cambio a funcionamiento eléctrico (para HeavyCoat 950/970)
















	Nº de pieza	Cat.
Conversión a motor eléctrico; 230 V	0528611A	DPZU
Conversión a motor eléctrico; 400 V	0528612A	DPET

Aplicación de moteado en estructuras


	Nº de pieza	Cat.
Kit de moteado para estucar	258720	DPZU

Accesorios Airless





Pistolas	Nº de pieza	Cat.
 Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
 Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG
 Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	DPALG
 Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca F 3/8"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	2341126	DPALG
 Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296441	DPALG
 Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296443	DPALG
 Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296442	DPALG
 Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296444	DPALG

Extensiones de boquillas	Nº de pieza	Cat.
 Válvula ClearSpray, rosca G	0521012A	DPALG
 Válvula ClearSpray, rosca F	0521012F	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
 Articulación giratoria; rosca F; para prolongación de boquilla	97009	DPZU
 Articulación giratoria; rosca G; para prolongación de boquilla	286908	DPET
 Prolongación de boquilla; 1 m con articulación giratoria; rosca F	96015	DPALG
 Prolongación de boquilla; 2 m con articulación giratoria; rosca F	96016	DPALG
 Prolongación de boquilla; 3 m con articulación giratoria; rosca F	96017	DPALG







Extensiones de boquillas

		Nº de pieza	Cat.
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU

Boquilla

		Nº de pieza	Cat.
	Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
	Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
	Boquillas TwinTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	1009XXX	DPTIP
	Boquillas de abanico regulable, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	9990XX	DPTIP





Dispositivos de boquillas

		Nº de pieza	Cat.
	Soporte para boquilla, rosca G 7/8", para boquillas TradeTip 3	289390	DPTIP
	Soporte para boquilla, rosca F 11/16", para boquillas TradeTip 3	289391	DPTIP
	Kit de doble junta, 5 piezas, para boquillas TradeTip 3	556037	DPZU
	Soporte para boquilla, para pulverizar reduciendo la niebla, para boquillas TwinTip	1006001	ILET
	Junta del sillín, para soporte de boquillas, para boquillas TwinTip	1006700	ILPCZU
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU

Recambios filtros AP (para ProSpray / Filtros de alta presión HF-01)

	Nº de pieza	Cat.
 Cartucho de filtro; 30 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01	508451	DPZU
 Cartucho de filtro; 60 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01	508748	DPZU
 Cartucho de filtro; 100 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01	508452	DPET
 Cuerpo de apoyo; para ProSpray / Filtro de AP HF-01	508749	DPET
Arandela de apoyo; para ProSpray / Filtro AP HF-01	508603	DPET

Juntas filtro AP (para HeavyCoat)

	Nº de pieza	Cat.
 Cartucho de filtro; 0 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349707	DPET
 Cartucho de filtro; 5 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349431	DPET
 Cartucho de filtro; 50 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349704	DPET
 Cartucho de filtro; 100 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349705	DPET


Mangueras Airless

	Nº de pieza	Cat.
 Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 30 m	2336584	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	DPHOSE
Manguera AP masillas; DN19; 25 MPa; NPSM 3/4"; 15 m	2336586	DPHOSE

Latiguillos de manguera Airless

	Nº de pieza	Cat.
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	DPHOSE





Latiguillos de manguera Airless

	Nº de pieza	Cat.
 Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PTFE	9984458	DPHOSE





Pulverización atemperada

Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada


Sistemas de succión (para HeavyCoat)

	Nº de pieza	Cat.
 Sistema de aspiración del contenedor; incl. adaptador del acople C; para HeavyCoat	349907	DPZU
 Tubo de aspiración para masilla; para HeavyCoat	2340003	DPET
 Tubo de aspiración; 2-C; para HeavyCoat	349252	DPET
 Tubo de aspiración; para HeavyCoat	349580	DPET


Procesamiento de grandes cantidades

	Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU
 Al pulsar mesa incl. rodillo guía		2323178	DPZU
 Depósito para grandes cantidades		2309956	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos		2309960	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat		2309955	DPZU


Procesamiento de grandes cantidades

	Nº de pieza	Cat.
 Sistema de aspiración del contenedor; incl. adaptador del acople C; para HeavyCoat	349907	DPZU

Racores dobles (para conectarlos a filtros HD)





	Nº de pieza	Cat.
Racor doble A = 1/4" NPS x 3/8" NPT	88162	DPET
Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	9985783	DPZU
 Racor doble A = 3/8" x 1/2"; conexión filtro AP para manguera 1/2"	349610	DPET
Racor doble A=NPT 3/8" x A=NPSM 3/8"	509738	DPET

Racor adaptador/ Racor doble

	Nº de pieza	Cat.
Racor doble A = 1/2" x 1/2" (conector de la manguera)	3202901	ILSET
Racor doble A = 1/2" x 3/8" (reducción de manguera)	3203026	ILZP
 Racor doble A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	367561	DPZU
Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM; 53 MPa	9985782	DPZU
Racor doble A = 3/8"NPS x 3/8"NPS; 53 MPa	256343	DPZU

Una visión más detallada de los adaptadores de racores la encontrará en el último capítulo de „accesorios“.

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio

	Nº de pieza	Cat.
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
Aceite hidráulico 5 litros; para HeavyCoat	349909	DPET
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
 Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio

Nº de pieza

Cat.



TipClean; soporte incl. limpiador especial

97108

DPZU

Herramientas

Nº de pieza

Cat.

Caja de herramientas incl. herramientas; para HeavyCoat

349713

DPZU



Combinación de descarga; para HeavyCoat

349911

DPZU



Llave correa; para filtro AP

349720

DPET



Llave de acople con grifo de seguridad (2x)

9100099

DPPCZU



Llave inglesa

9991114

DPZU

Otro

Nº de pieza

Cat.



Protección del personal PRCD; 230 V / 16 A

9956257

DPZU



PlastCoat 830 E Spraypack



Sistema de gran potencia para morteros en grandes superficies

- El profesional de las grandes superficies: potente motor y depósito integrado para el material
- Práctico: Extracción automática del estátor para una limpieza fácil
- Todas las posibilidades: se completa con un soporte para sacos con rodillo de presión
- Más ligero para el transporte: estructura desmontable
- Posibilidad de desconectar el equipo directamente desde la lanza (eléctrica)

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
PlastCoat 830 E Spraypack	2308305	DPPC
Dispositivo básico; PC 830 E	2308660	
Manguera mortero DN35; M/V35; 10 m; incl. manguera de aire y cable remoto	2325197	
Lanza de pulverización; automática; incl. boquilla 6 mm	2334115	
Aceite limpieza 500 ml	9992824	
Kit de limpieza	-	

NUEVO



PlastCoat 1030 E Spraypack



Potente procesador en grandes cantidades - compacto y versátil

- Compacto y ligero: 58 kg de peso a una altura de extracción de 20 m y un radio de bombeo de 40 m, posibilidad de procesar materiales con un grano de hasta 6 mm
- Sencilla limpieza y aprovechamiento de las zonas de construcción: extracción automática del estátor y despresurización automática
- Para grandes superficies y un fácil transporte: depósito de plásticos de 50 litros integrado, cuatro ruedas y poca altura total
- Sin mantenimiento y robusto: motor DC sin escobillas para un par de rotación superior
- Posibilidad de desconectar el equipo directamente desde la lanza (eléctrica)

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
PlastCoat 1030 E Spraypack	2361588	DPPC
Dispositivo básico; PC 1030	2360345	
Manguera mortero DN35; M/V35; 10 m; incl. manguera de aire y cable remoto	2325197	
Lanza de pulverización; automática; incl. boquilla 6 mm	2334115	
Cepillo limpieza; 280 - 420 mm largo	348959	
Bola limpieza DN27; 30 mm	342331	
Cepillo para limpiar el interior de la unidad de salida y la lanza de pulverización	342329	
Aceite limpieza 500 ml	9992824	
Broca limpieza; para boquillas de pulverización	342916	
Caja de herramientas (solo caja)	348450	



PlastCoat 35 E / 400 V



XL para proyectos XL: Un clásico de alto rendimiento con probada tecnología de bomba helicoidal

- Para superficies de grandes dimensiones: Depósito integrado de acero inoxidable de 60 litros
- Extremadamente eficiente: 30 m de bombeo habitual y 50m de radio de bombeo
- Versátil: Posibilita el procesamiento de materiales con un tamaño de grano de hasta 5 mm
- Posibilidad de desconectar el equipo directamente desde la lanza (eléctrica)

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
PlastCoat 35 E / 400 V	348040	DPPC
Sin Spraypack	-	
PC 35 E; dispositivo básico	-	
Carro compl.	348237	
Contenedor compl. 60 litros Acero Inoxidable	348215	
Soporte Manguera Acero Inoxidable,	348306	
Motor 400 V / 120 Hz 3.6 kW	348231	
Unidad Control Electrica compl. PC 35	348236	
Caja Interruptor compl.	348233	
Hélice	348314	
Revestimiento de la bomba W10/3, 270x89, amarillo, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348315	
Husillo W10/3, Ø = 40 mm, L = 320 mm, amarillo, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348316	
Cepillo para limpiar el interior de la unidad de salida y la lanza de pulverización	342329	
Bola limpieza DN19; 25 mm	342330	
Bola limpieza DN27; 30 mm	342331	
Bola limpieza DN35; 40 mm	342332	
Adaptador V27GK	342206	
Broca limpieza; para boquillas de pulverización	342916	
Caja de herramientas (solo caja)	348450	
Adaptador fix conexión V35/M25	342321	



PlastMax Spraypack

Bomba mixta (230 V) para la aplicación racional de materiales minerales y pastosos



- La solución más completa: mezclar, extraer y pulverizar con un solo dispositivo
- Fácil de usar y de alto rendimiento: cuadro de mando claro que incluye tecnología Inverter con regulación de revoluciones y del flujo de materiales (según cada carcasa en espiral de hasta 20 l/min), entre otras cosas
- Sencillo transporte y rápida limpieza: la cámara de mezcla inclinable y el estátor, que se puede cambiar rápidamente, hace que sea muy fácil de limpiar. Para transportarlo, el dispositivo se puede desmontar fácilmente en cuatro partes
- Sencillo de mantener y duradero: bomba auxiliar independiente de agua con carcasa de acero inoxidable y rueda helicoidal de latón
- Compresor integrado (capacidad de aspiración de 250 l/min): resistente a la suciedad y fácil de mantener gracias al aire comprimido sin aceites

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
PlastMax Spraypack	2361587	DPPC
PlastMax; dispositivo básico	2361594	
Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2325182	
Lanza de pulverización inferior; neumática	2334122	
Caja de accesorios; completa; para PlastMax	2362233	

NUEVO

PlastCoat HP 10 Spraypack 230 V







Bomba helicoidal de alta presión para materiales pastosos

- Alto rendimiento: El dispositivo de 230 V se puede regular de forma continua y convence gracias a su alta capacidad de bombeo de 6 l/min máx. (según la consistencia de los materiales a procesar)
- Compacto y robusto: el recipiente redondo de acero inoxidable para materiales con 40 l de capacidad y neumáticos orientados al lugar de la obra convierten a esta máquina en el socio ideal para su uso diario
- No es necesario ningún compresor adicional: hasta una presión de trabajo de 120 bar
- Innovadoras propiedades del producto: poco desgaste, fácil de limpiar, funcionamiento silencioso, etc.
- Seguro: La rejilla protectora incrustada proporciona una máxima seguridad durante el trabajo
- Silencioso y con poco desgaste: de bajo mantenimiento, bombas sin válvulas con poco ruido durante el funcionamiento

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
PlastCoat HP 10 Spraypack 230 V	2367228	DPPC
Dispositivo básico; PlastCoat HP10	2367227	
Manguera para mortero (DN19;10 mt)	2368630	
Manguera para movilidad (DN13; 2,5 mt)	2368631	
Lanza pulverización(Sin soporte boquilla ni boquilla)	2368604	
TradeTip 3 Düse; 643	553643	
soporte de boquilla TradeTip 3	289390	


Accesorios masilla

Mezcladores	Nº de pieza	Cat.
 Mezclador PlastMix 15, PUR tubo de mezcla, incl. bomba aumento de presión	2360039	DPPC
 Mezclador PlastMix 15, incl. bomba aumento de presión	2351507	DPPC
 Mezcladores PlastMix 15	2348669	DPPC
 Mezcladores PlastMix 15, PUR tubo de mezcla	2359240	DPPC

Accesorios para PlastMax	Nº de pieza	Cat.
 Caja de accesorios; completa; para PlastMax	2362233	DPPC
Estator PlastMAX D5-2,5	2363615	—
Estator PlastMax D4-1/2	2366948	—
Estator PlastMax D4-1/4	2366952	—
Estator PlastMax D8-1,5	2369950	—
Rotor PlastMAX D5-2,5	2363614	—
Rotor PlastMax D4-1/2	2366947	—
Rotor PlastMax D4-1/4	2366951	—
Rotor PlastMax D8-1,5	2369949	—

Accesorios para PlastCoat HP 10	Nº de pieza	Cat.
Bola de limpieza (DN 20 mm)	2368524	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (10 mt)	2368540	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (20 mt)	2368544	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (40 mt)	2368546	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (5 mt)	2368535	DPPCZU
Control remoto	2368460	DPPCZU
Lanza pulverización (Sin soporte boquilla ni boquilla)	2368604	DPPCZU
Líquido para limpieza y conservación (1 lt)	2368525	DPPCET
Manguera de extensión (DN 19, 10 mt)	2368627	DPPCZU

Accesorios para PlastCoat HP 10

	Nº de pieza	Cat.
Manguera de extensión (DN 19, 20 mt)	2368628	DPPCZU
Manguera de extensión (DN 19, 30 mt)	2368629	DPPCZU
Manguera para mortero (DN19;10 mt)	2368630	DPPCZU
Manguera para movilidad (DN13; 2,5 mt)	2368631	DPPCZU
 Mesa para prensado PlastCoat HP10	2367229	DPPCZU
Rotor y estator; completo; para PlastCoat HP10	2367496	DPPCZU





Accesorios para el mezclador PlastMix 15

	Nº de pieza	Cat.
Cable de alimentación, 6 m, para PlastMix 15	2349166	DPPCET
Eje de mezcladora, para PlastMix 15	2349436	DPPCET
Eje de mezcladora, para cola, para PlastMix 15	2349451	DPPCET
Eje de transporte, para PlastMix 15	2349434	DPPCET
Eje de transporte, para cola, para PlastMix 15	2349450	DPPCET
Indicador de volumen	2349234	DPPCZU
Manguera de agua	2349514	DPPCET
PUR tubo de mezcla	2359241	DPPCET
Válvula magnética	2349458	DPPCET





Pistola lanzadera

	Nº de pieza	Cat.
 Cabezal para boquilla con ángulo 70°	2337672	DPPCZU
 Dosificador	2335388	DPPCZU
 Lanza de pulverización inferior; automática	2334121	DPPCZU
 Lanza de pulverización inferior; neumática	2334122	DPPCZU
 Lanza de pulverización; automática; incl. boquilla 6 mm	2334115	DPPCZU







Pistola lanzadera

	Nº de pieza	Cat.
 Pieza sobrepuesta para trabajos con cola	2335394	DPPCZU
 Prolongación de la lanza de pulverización; 150 cm	2339400	DPPCZU
 Prolongación de la lanza de pulverización; 200 cm	2334124	DPPCZU
 Prolongación de la lanza de pulverización; 80 cm	2334123	DPPCZU



Boquilla

	Nº de pieza	Cat.
 Boquilla acero inoxidable; 04 mm	268779	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 05 mm	348915	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 06 mm	268780	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 07 mm	348916	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 08 mm	268781	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 09 mm	348917	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 10 mm	268782	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 12 mm	342327	DPPCZU
Boquilla acero inoxidable; 15 mm	342328	DPPCZU
 Boquilla especial; 10 mm	2362235	DPPCZU
Boquilla especial; 12 mm	2362236	DPPCZU
Boquilla especial; 14 mm	268746	DPPCZU
Boquilla especial; 16 mm	268747	DPPCZU
Boquilla especial; 18 mm	268748	DPPCZU
 Cabezal para boquilla con ángulo 70°	2337672	DPPCZU
 Kit boquilla acero inoxidable 4/6/8/10 mm	268905	DPPCZU


Mangueras

		Nº de pieza	Cat.
	Adaptador fix conexión V35/M25	342321	DPPCET
	Adaptador V25/M35	348920	DPPCET
	Manguera de aire DN9; 10,5 m	2311644	DPPCET
	Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 2 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2324927	DPPCZU
	Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 2 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire y cable remoto	2334131	DPPCZU
	Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2325194	DPPCZU
	Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire y cable remoto	2325193	DPPCZU
	Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2325182	DPPCZU
	Manguera mortero DN35; M/V35; 10 m; incl. manguera de aire y cable remoto	2325197	DPPCZU
	Manguera mortero compl. DN35; V35; 13,3 m; incl. manguera	2363405	DPPCZU
	Manguera mortero DN35; V35; 13,3 m; incl. manguera de aire y cable remoto	2325199	DPPCZU
	Soporte de manguera	342215	DPPCET







Compresores

		Nº de pieza	Cat.
	Compresor C 330/03	2337718	DPPCZU
	Compresor VKM 592; con desconexión automática, 230 V / 50 Hz	2311921	DPPCZU






Revestimiento y husillo de la bomba

		Nº de pieza	Cat.
	Husillo W10/2,5, Ø = 40 mm, L = 317 mm, negro, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348312	DPPCET
	Husillo W10/3, Ø = 40 mm, L = 320 mm, amarillo, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348316	DPPCET
	Husillo W15/2, Ø = 40 mm, L = 320 mm, marrón, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348926	DPPCZU

Revestimiento y husillo de la bomba

		Nº de pieza	Cat.
	Husillo W20/1,5; Ø = 40 mm; L = 320 mm, verde, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348928	DPPCZU
	Husillo; para PC 430	2316375	DPPCET
	Husillo; para PC 830	2304986	DPPCET
	Revestimiento de la bomba W10/2,5; 270x89; negro; para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348311	DPPCET
	Revestimiento de la bomba W10/3, 270x89, amarillo, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348315	DPPCET
	Revestimiento de la bomba W15/2, 270x89, marrón, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348925	DPPCZU
	Revestimiento de la bomba W20/1,5, 270x89, verde, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348927	DPPCZU
	Revestimiento de la bomba; para PC 430 / PC 830	2304954	DPPCET

Limpieza y mantenimiento

		Nº de pieza	Cat.
	Adaptador limpieza M27GK	342241	DPPCZU
	Adaptador limpieza V35GK	348948	DPPCZU
	Bola limpieza DN19; 25 mm	342330	DPPCET
	Bola limpieza DN27; 30 mm	342331	DPPCET
	Bola limpieza DN35; 40 mm	342332	DPPCET
	Broca limpieza; para boquillas de pulverización	342916	DPPCET
	Caja de herramientas (solo caja)	348450	DPPCET
	Cepillo limpieza; 280 - 420 mm largo	348959	DPZU
	Cepillo para limpiar el interior de la unidad de salida y la lanza de pulverización	342329	DPPCET

Limpieza y mantenimiento

Nº de pieza

Cat.



Cepillo y funda

9100095

DPPCZU

Otro

Nº de pieza

Cat.

Bola de limpieza (DN 2 0 mm)

2368524

DPPCZU

Cable prolongador para control remoto (10 mt)

2368540

DPPCZU

Cable prolongador para control remoto (20 mt)

2368544

DPPCZU

Cable prolongador para control remoto (40 mt)

2368546

DPPCZU

Cable prolongador para control remoto (5 mt)

2368535

DPPCZU

Control remoto

2368460

DPPCZU

Lanza pulverización(Sin soporte boquilla ni boquilla)

2368604

DPPCZU

Líquido para limpieza y conservación (1 lt)

2368525

DPPCET

Manguera de extensión (DN 19, 10 mt)

2368627

DPPCZU

Manguera de extensión (DN 19, 20 mt)

2368628

DPPCZU

Manguera de extensión (DN 19, 30 mt)

2368629

DPPCZU

Manguera para mortero (DN19;10 mt)

2368630

DPPCZU

Manguera para movilidad (DN13; 2,5 mt)

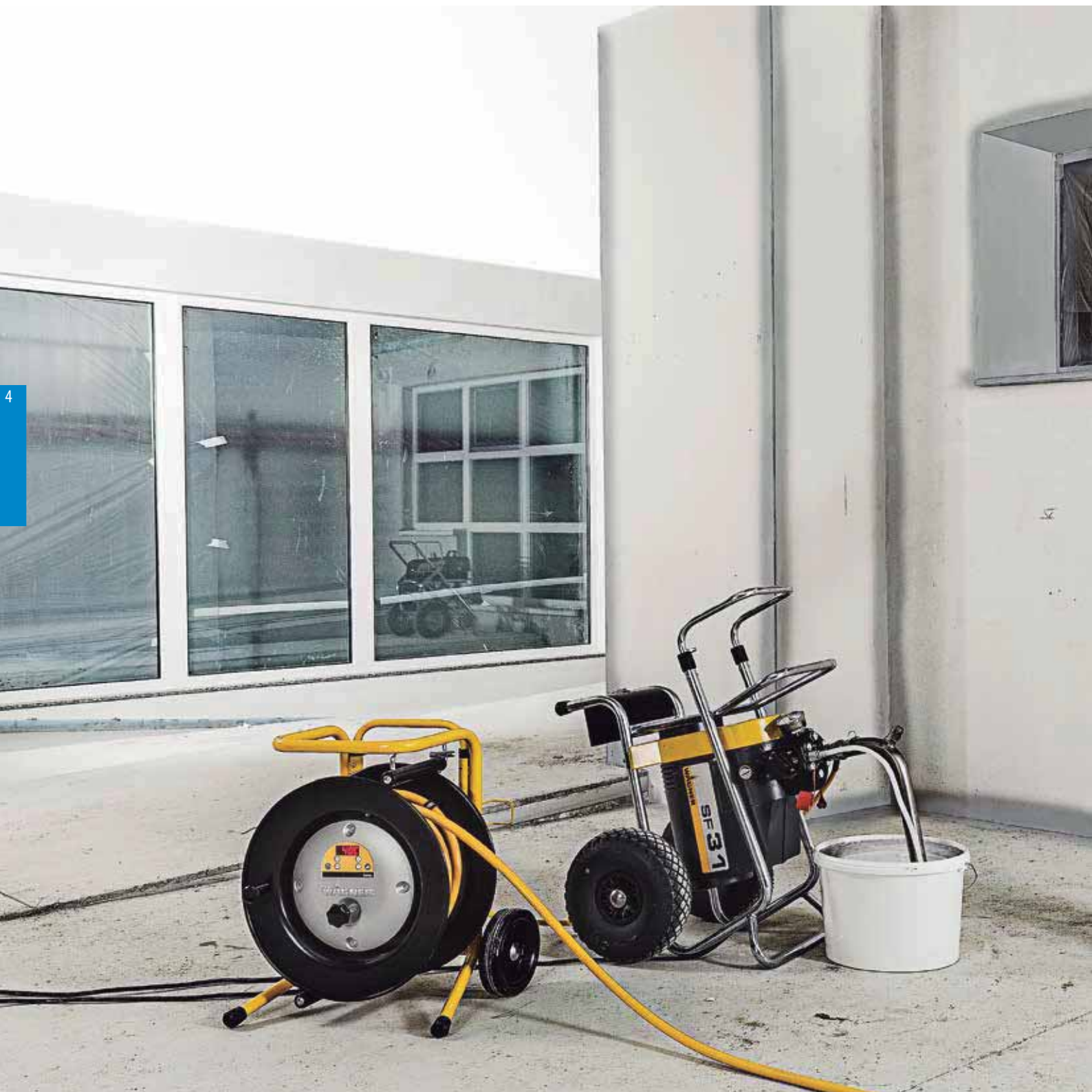
2368631

DPPCZU

Rotor y estator; completo; para PlastCoat HP10

2367496

DPPCZU



Pulverización temperada. Óptimos acabados.

El previo calentamiento del producto a través de la manguera calefactada mejora las propiedades de muchos materiales desde impregnaciones y lacas, hasta la masilla Airless. Para poder pulverizar algunos productos, es necesario antes diluirlos. Gracias al sistema calefactado TempSpray reducimos la cantidad de disolvente empleado y aumentamos el grueso de la capa aplicada. Pero éstos son solo algunas de las muchas ventajas. La gama de mangueras calefactadas se pueden acoplar a cualquier equipo Airless, aumentando de ésta manera el campo de aplicación.



4 | Sector de la construcción - pulverización temperada















4.1	Airless	78
4.1.1	Mangueras calefactadas	78
4.1.2	Airless Spraypacks	80
4.2	AirCoat	81
4.2.1	Mangueras calefactadas	81

Comparación de productos

	TempSpray H 126 dispositivo básico	TempSpray H 126 Spraypack	TempSpray H 226 dispositivo básico	TempSpray H 226 Spraypack	TempSpray H 326 dispositivo básico
Técnica de pulverización	-		-		-
Imagen (puede diferir)					
Nº de pieza	2311659	2311852	2311660	2311853	2311661
Cat.	DPTS	DPTS	DPTS	DPTS	DPTS
Tecnología	-	-	-	-	-
Peso	3.2 kg	3.2 kg	13.2 kg	13.2 kg	16.8 kg
Accionamiento					
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Conexión a red	4 m	4 m	6 m	6 m	6 m
Potencia de calentamiento	0.6 kW	0.6 kW	1.3 kW	1.3 kW	1.1 kW
Longitud manguera producto	10 m	10 m	15 m	15 m	30 m
Presión de funcio- namiento máx.	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
Regulador de temperatura	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C
Viscosidad máx.	5.000 mPas	5.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas

Material	TempSpray H 126 dispositivo básico	TempSpray H 126 Spraypack	TempSpray H 226 dispositivo básico	TempSpray H 226 Spraypack	TempSpray H 326 dispositivo básico
Impregnación de maderas, aceites, decapante, esmaltes, primer, imprimaciones, lacas, materiales 2K (atención al life pot)	+	+	-	-	-
Materiales espesos, muy sólidos, pinturas plásticas, pinturas al latex, protección de fachadas y de techos	-	-	+	+	+
Protección anticorrosiva, medios bituminosos, colas	-	-	-	-	+
Densa protección anticorrosiva, masilla Airless	-	-	-	-	-

+ = apto; - = no apto

TempSpray H 326, Spraypack	SuperFinish 23 Plus TempSpray en bastidor	SuperFinish 23 Plus TempSpray en carro	TempSpray H 126 AirCoat Spraypack
			
			
2311854	2341495	2341496	-
DPTS	DPFSF	DPFSF	-
-			-
16.8 kg	24 kg	29 kg	3.2 kg
			
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
6 m	6 m	6 m	4 m
1.1 kW	1.3 kW	1.3 kW	0.6 kW
30 m	10 m	10 m	10 m
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C
25.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	5.000 mPas

TempSpray H 326, Spraypack	SuperFinish 23 Plus TempSpray en bastidor	SuperFinish 23 Plus TempSpray en carro	TempSpray H 126 AirCoat Spraypack
-	+	+	+
+	-	-	-
+	-	-	-
-	-	-	-



TempSpray H 126

Manguera calefactada - reducción de la viscosidad = acabados perfectos

- Fácil de manejar: concebido especialmente para trabajos de pinturas en Airless
- Manguera flexible DN6 reforzada con acero
- Flexible: control de temperatura escalonada de 20° C - 60° C
- Peso pluma: sólo 3,5 kg



Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Dispositivo básico TempSpray H 126; 10 m	2311659	DPTS

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
TempSpray H 126 Spraypack; 10 m	2311852	DPTS
Dispositivo básico TempSpray H 126; 10 m	2311659	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	



TempSpray H 226

Calentamiento práctico para dispersiones

- Especialmente concebido para dispersiones y pinturas al latex
- Práctico: Manguera calefactada con tambor en carro para un transporte más sencillo
- Flexible: para interiores e exteriores y adaptable a todos los equipos Airless



Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Dispositivo básico TempSpray H 226; 15 m	2311660	DPTS

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
TempSpray H 226 Spraypack; 15 m	2311853	DPTS
Dispositivo básico TempSpray H 226; 15 m	2311660	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D10; 111 / 419	271045	



TempSpray H 326

La Tempspray más larga de todos los tiempos: máx. flexibilidad y un mayor radio de acción



- Ideal para dispersiones y pinturas plásticas
- Doble radio de acción para interiores y exteriores: 30 m manguera calefactada
- Práctico: Manguera calefactada con tambor en carro para un transporte más sencillo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Dispositivo básico TempSpray H 326; 30 m	2311661	DPTS

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
TempSpray H 326 Spraypack; 30 m	2311854	DPTS
Dispositivo básico TempSpray H 326; 30 m	2311661	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D20; 115 / 421	271046	



SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack en bastidor



Especialista en esmalte con manguera calefaccionada

- Perfecto acabado de las superficies gracias a la manguera calefaccionada
- Ideal también para materiales de alta viscosidad, p. ej., esmaltes VOC
- El sistema TempSpray calienta el material directamente en la manguera y consigue así la viscosidad perfecta sin disolventes y una aplicación óptima del esmalte

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack en bastidor	2341495	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en bastidor	2334424	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Dispositivo básico TempSpray H 126; 10 m	2311659	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	



SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack en carro



Especialista en esmalte con manguera calefaccionada

- Perfecto acabado de las superficies gracias a la manguera calefaccionada
- Ideal también para materiales de alta viscosidad, p. ej., esmaltes VOC
- El sistema TempSpray calienta el material directamente en la manguera y consigue así la viscosidad perfecta sin disolventes y una aplicación óptima del esmalte

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack en carro	2341496	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en carro	2334444	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Dispositivo básico TempSpray H 126; 10 m	2311659	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	



TempSpray H 126 AirCoat Spraypack



Manguera calefactada - reducción de la viscosidad
= acabados perfectos con AirCoat

- Fácil de manejar: concebido especialmente para trabajos de pinturas en AirCoat
- Manguera flexible DN6 reforzada con acero
- Flexible: control de temperatura escalonada de 20° C - 60° C
- Peso pluma: sólo 3,5 kg

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
TempSpray H 126 AirCoat Spraypack; 10 m	-	-
Dispositivo básico TempSpray H 126; 10 m	2311659	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul	394156	
Manguera de aire DN6; 10 m para aplicaciones en AirCoat, incl. bridas	344905	



Instrumentos móviles para obras. Superficies perfectamente pintadas.





















¿El esmalte se ha caído? Sobre todo en los proyectos de renovación, hay numerosos objetos como puertas, radiadores y marcos de ventanas que a menudo necesitan una nueva capa de pintura. Para ello, WAGNER ofrece pequeños y a la vez sólidos dispositivos de esmaltado para que sus clientes cuenten con el mejor equipo para cada obra. Independientemente de si se trata de pintura, esmaltes, barnices o lubricantes, dispositivos básicos o profesionales, siempre encontrará el dispositivo adecuado.



5 | Sector de la construcción - Esmalte y tratamiento de madera

5.1	XVLP	87
5.1.1	Turbinas	87
5.1.2	Accesorios XVLP	88
5.2	HVLP	90
5.2.1	Turbinas	90
5.2.2	Accesorios HVLP	91
5.3	AirCoat	94
5.3.1	Bombas de membrana	94
5.3.2	Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)	97
5.3.3	Accesorios AirCoat	99
5.4	Airless	103
5.4.1	Bombas de membrana	103
5.4.2	Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)	106
5.4.3	Bombas de pistón	107
5.4.4	Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)	108
5.4.5	Accesorios Airless	109

























Comparación de productos

	FinishControl 3500	FinishControl 5000	FineCoat 9900	FineCoat 9900 PowerCart	Finish 230 AirCoat compact
Técnica de pulverización					
Imagen (puede diferir)					
Nº de pieza	2341501	2316090	524002	2302281	2301689
Cat.	DPXVLP	DPXVLP	DPFC	DPFC	DPFSF
Tecnología					
Peso	2,3 kg	8 kg	15 kg	15 kg	40.6 kg
Potencia del motor	0.7 kW	1.4 kW	1.5 kW	1.5 kW	0.56 kW
Accionamiento					
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Tamaño de boquilla máx.	-	-	-	-	0.019"
Presión de funcionamiento máx.	0.2 bar, 0.02 MPa	0.275 bar, 0.0275 MPa	0.5 bar, 0.05 MPa	0.5 bar, 0.05 MPa	250 bar, 25 MPa
Caudal máx.	-	-	-	-	1.2 l/min
Viscosidad máx.	-	-	-	-	-

Material	FinishControl 3500	FinishControl 5000	FineCoat 9900	FineCoat 9900 PowerCart	Finish 230 AirCoat compact
Agentes separador, aceites, lubricantes	S	S	S-M	M-L	S
Tintes, barnices, impregnaciones	S	S	S-M	M-L	S
Pinturas base, imprimaciones, imprimaciones de relleno, pintura de resina sintética, pintura acrílica	S	S	S-M	M-L	S








Se aconseja para los siguientes tamaños del objeto: S = pequeño; M = medio; L = grande; - = no aconsejable

NUEVO

SuperFinish 23 Plus AirCoat (A) = en bastidor (B) = en carro	SuperFinish 23 Plus AirCoat con compresor (A) = en bastidor (B) = en carro	Finish 230	SuperFinish 17 ex Airless esmalte	SuperFinish 23 Plus Airless esmalte (A) = en bastidor (B) = en carro	ProSpray 3.23 esmalte
					
					
(A) = 2341489 (B) = 2341490	(A) = 2353392 (B) = 2353393	311062	2364966	(A) = 2341491 (B) = 2341492	2308273
DPFSF	DPFSF	DPFSF	ILGR	DPFSF	DPPS
					
(A) = 24 kg (B) = 29 kg	(A) = 37 kg (B) = 42 kg	17 kg	15,4 kg	(A) = 24 kg (B) = 29 kg	17.7 kg
1.3 kW	1.3 kW	1.1 kW	0,23 kW	1.3 kW	1.03 kW
					
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	-	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.023"	0.023"	0.019"	0.017"	0.023"	0.024"
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	260 bar, 26 MPa	230 bar, 23 MPa	250 bar, 25 MPa	221 bar, 22.1 MPa
2.6 l/min	2.6 l/min	1.25 l/min	1.6 l/min	2.6 l/min	2.3 l/min
20.000 mPas	20.000 mPas	-	15.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas

SuperFinish 23 Plus AirCoat	SuperFinish 23 Plus AirCoat con compresor	Finish 230	SuperFinish 17ex Airless Enamel	SuperFinish 23 Plus Airless esmalte	ProSpray 3.23 esmalte
S-M	S-M	S	S-M	S-M	S-M
S-M	S-M	-	S-M	S-M	S-M
S-M	S-M	S	S-M	S-M	S-M

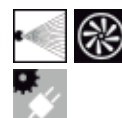
Los siguientes métodos de pulverización están disponibles en éste capítulo

	Turbina	Bomba de membrana	Bomba de pistón
Tecnología			
Descripción	<p>En la pulverización de baja presión (HVLP/XVLP) se trabaja con un volumen de aire superior y una menor presión del aire (hasta 0,07 MPa). El aire atomizado generado en la turbina fluye a través de una manguera de aire al depósito de tinta de la pistola de pulverización y crea ahí la presión. El aire atomizado también se utiliza para presurizar la pintura en la copa. De esta forma, el material de revestimiento se suministra a través del conducto vertical hasta la boquilla y atomiza el aire caliente.</p>	<p>El bombeo del material se realiza mediante movimientos de elevación de la membrana. Los dispositivos con esta tecnología son robustos y a la vez ligeros de manejar con equipos de construcción. Las bombas de membrana accionadas con electricidad pueden utilizar Spraypack tanto Airless como AirCoat.</p>	<p>En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.</p>
Beneficios y aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto como aparato de iniciación o para proyectos pequeños • Fácil manejo • Posibilidades de adaptación exacta al objeto • Gran variedad de materiales gracias a los diferentes cabezales y pistolas con depósito • Pulverización extrafina incluso con materiales solubles en agua • Fácil limpieza, ya que solo se llena el cabezal de material 	<ul style="list-style-type: none"> • Flexible absorción de materiales: Procesamiento en pequeñas cantidades con un depósito o aplicación directa desde el bidón original • Regulación de presión continua de 0 a 25 MPa • Sencillo mantenimiento se deteriora muy poco • Costes reducidos para su empresa • Calidad WAGNER: Tecnología de carrera larga y estructura muy sólida 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto para materiales de alta viscosidad • Excelente capacidad de aspiración • Alto volumen de bombeo, incluso con materiales de alta viscosidad • Alta presión de materiales: es posible usar mangueras de mayor longitud • Se puede usar con boquillas de mayor tamaño • Calidad WAGNER: Paquetes especialmente duraderos
Método de pulverización recomendado		 	



FinishControl 3500 Spraypack

El dispositivo XVLP para sujetar con la mano



- Siempre a mano: Al ser el más pequeño de su clase, se puede usar en cualquier tipo de tarea - La práctica bandolera facilita un transporte sencillo
- Flexible: ideal para trabajos de reparación y restauración y proyectos de hasta 50 m²
- Lo tiene todo: Su práctico maletín para llevarlo tiene espacio para el dispositivo y para dos cabezales
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

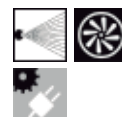
Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FinishControl 3500 Spraypack	2341501	DPXVLP
Cuerpo turbina con mango	2350780	
Frontal StandardSpray	2321879	
Maleta transportadora; para FC 3500	2341100	
Filtros de aire; 3 unidades; para FinishControl 3500	2343947	
Tolva; 3 unidades; para cabezales FinishControl	2324745	
Correa; para FinishControl 3500	2341187	
Cinta transportadora con soporte FC 3500; incl. tornillos	2343948	
Cepillo de limpieza	514209	

5



FinishControl 5000 Spraypack

Un todo en uno para proyectos de hasta 50 m²










El punto de partida en el ámbito del recubrimiento con técnicas de pulverización

- Uso universal para barnices, tintes y pinturas de dispersión gracias a un sistema modular de boquillas que permite cambiar fácilmente de material
- Control total directamente en la pistola
- Muy compacto y manejable
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FinishControl 5000 Spraypack	2316090	DPXVLP
FinishControl 5000; dispositivo básico	2322444	
Manguera de aire incl. asa, para FinishControl 5000	2314573	
Frontal StandardSpray	2321879	

Accesorios XVLP




Cabezales XVLP		Nº de pieza	Cat.
	Frontal FineSpray	2321877	DPXVZU
	Frontal StandardSpray	2321879	DPXVZU
	Frontal WallSpray	2321880	DPXVZU

Filtros		Nº de pieza	Cat.
	Filtro basto de tubo ascendente; 5 unidades; para FinishControl cabezales	2324249	DPXVET
	Filtro fino de tubo ascendente; 5 unidades; para FinishControl cabezales	2324248	DPXVET
	Filtros de aire, 3 unidades, para FinishControl 5000	2322446	DPXVET
	Filtros de aire; 3 unidades; para FinishControl 3500	2343947	DPXVET





Mangueras		Nº de pieza	Cat.
	Manguera de aire incl. asa, para FinishControl 5000	2314573	DPXVET

Limpieza y mantenimiento		Nº de pieza	Cat.
	Caja técnica	2340218	DPXVZU

Limpieza y mantenimiento

		Nº de pieza	Cat.
	Cepillo de limpieza	514209	DHET
	Cinta transportadora con soporte FC 3500; incl. tornillos	2343948	DPXVET
	Correa; para FinishControl 3500	2341187	DPXVET
	Maleta transportadora; para FC 3500	2341100	DPXVET
	Set de limpieza para las pistolas de pulverización HVLP y XVLP	2354639	DHZU
	Set de limpieza; para los frontales XVLP	935364	DPZU

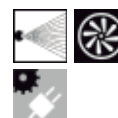
Otro

		Nº de pieza	Cat.
	Can Adapter; para FinishControl	2350692	DPXVZU
	Cuerpo turbina con mango	2350780	DPXVET
	Junta de boquilla; para FinishControl	2323934	DPXVET
	Profundidad del depósito; para toda las boquillas pulverizadoras XVLP	2319223	DPXVET
	Soporte con tapa, 1000 ml, acero inoxidable, para cabezales FinishControl	2322451	DPXVET
	Soporte con tapa; 1400 ml; plástico	2324749	DPXVET
	Tolva; 3 unidades; para cabezales FinishControl	2324745	DPXVET
	Tubo de aspiración; dispersión	2323674	DPXVET
	Tubo de aspiración; estándar	2319222	DPXVET



FineCoat 9900 Spraypack

Eficiente HVLP - El especialista en esmaltes en un cómodo formato



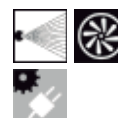
- Compacto y cómodo
- Pueden adaptarse exactamente a las características del objeto y generar una pulverización fina específica, incluso con materiales solubles en agua
- Amplia área de aplicación en zonas interiores y exteriores
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FineCoat 9900 Spraypack	524002	DPFC
Motor FC 9900 230 V / 50 Hz	277267	
Manguera aire; 7,5 m; para turbinas FineCoat incl. acople rápido	276234	
Pistola FineCoat ; Depósito presión 1 Liter; incl. Set boquilla Nr. 4; para FC 7000 / FC 8800 / FC 9900	277035	



FineCoat 9900 PowerCart Spraypack

Versión móvil para mayor flexibilidad en el trabajo






Como el FC 9900 y además:

- Móvil y flexible gracias al robusto carro
- Gran radio de acción: manguera de aire nueve metros más larga
- Ideal para grandes superficies: Tanque de pintura de nueve litros
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FineCoat 9900 PowerCart Spraypack	2302281	DPFC
Motor FC 9900 230 V / 50 Hz	277267	
Carro incl. compresor y depósito a presión (9,5 litros), para FC 9900	524001	
Manguera aire; 7,5 m; para turbinas FineCoat incl. acople rápido	276234	
Pistola FineCoat ; Depósito presión 1 Liter; incl. Set boquilla Nr. 4; para FC 7000 / FC 8800 / FC 9900	277035	

Accesorios HVLP

Pistolas	Nº de pieza	Cat.
 Kit de conversión; para pistola Split Gun FineCoat	524045	DPZU
 Lanzadera FineCoat WSL 60 con depósito superior; para virutas líquidas; estructuras o gotelé o enlucidos; solo con acople rápido de manguera (Art.-Nr. 0275 625)	261024	DPZU
 Pistola FineCoat ; Depósito presión 1 Liter; incl. Set boquilla Nr. 4; para FC 7000 / FC 8800 / FC 9900	277035	DPZU
 Pistola Split Gun FineCoat; depósito de gravedad; 600 ml	524053	DPZU
 Pistola de flocado WF-20; 20 mm; para introducir virutas secas en revestimientos húmedos	261025	DPZU
 Pistola FineCoat Split Gun depósito succión; 1000 ml	524028	DPZU

Boquilla		Nº de pieza	Cat.
	Boquilla; d = 03 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261470	DPZU
	Boquilla; d = 04 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261463	DPZU
	Boquilla; d = 06 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261464	DPZU
	Boquilla; d = 08 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261465	DPZU
	Boquilla; d=10 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261466	DPZU
	Boquilla; d=12 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261469	DPZU
	Cabezal de aire; d = 09 mm, RD45	261460	DPET
	Cabezal de aire; d = 12 mm, RD45	261461	DPET
	Cabezal de aire; d = 14,5 mm, RD45	261462	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 2; Ø 0,8 mm	529209	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 3; Ø 1,3 mm	529210	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 4; Ø 1,8 mm	529211	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 5; Ø 2,2 mm	529212	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 6; Ø 2,4 mm	529213	DPZU

Set de boquillas para pistolas FineCoat (no Split gun)

Boquilla

Nº de pieza

Cat.



Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 7; Ø 2,6 mm

529214

DPZU

Set de boquillas para pistolas FineCoat (no Split gun)

Mangueras

Nº de pieza

Cat.



El paquete de mangueras está compuesto de una manguera para material y manguera de aire DN10, 8,2 m, para FineCoat

261255

DPET



Latiguillo, 60 cm, longitud flexible, para FineCoat

277920

DPET



Latiguillo; 152 cm; para FineCoat

524405

DPET



Manguera aire; 4,5 m; para turbinas FineCoat incl. acople rápido

276233

DPET



Manguera aire; 7,5 m; para turbinas FineCoat incl. acople rápido

276234

DPET



Manguera de aire, 9 m, para FineCoat controller

275249

DPET

Filtros

Nº de pieza

Cat.



Kit de filtros, para FineCoat 9900 / 9800

279938

DPET

Otro

Nº de pieza

Cat.



Acople rápido de manguera, para FineCoat

275625




DPET



Depósito presurizado, resistente al disolvente, plástico, para FineCoat

261374

DPET

Otro		Nº de pieza	Cat.
	Kit de mantenimiento; para pistola FineCoat con depósito de aire	295981	DPZU
	Manómetro 0-4 bar; 1/8"; para depósito a presión FineCoat 9950 PP	261342	DPZU
	Recipiente a presión remoto, para FineCoat	524232	DPZU
	Set de limpieza para las pistolas de pulverización HVLP y XVLP	2354639	DHZU



Finish 230 AirCoat compacto Spraypack en carro



Completa solución móvil para trabajos de esmaltado con compresor integrado

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Perfecta combinación entre los componentes: menos sobrepulverización y un mayor grado de eficacia de aplicación
- Gran flexibilidad y movilidad: compresor integrado, más eficiente y más silencioso
- Manejo especialmente sencillo
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Finish 230 AirCoat compacto Spraypack en carro	2301689	DPGR
Dispositivo básico; F 230 AC compacto	550005	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde y boquilla 11/40	394152	



SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack en bastidor



Una solución móvil completa para trabajos de esmaltado

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Todos los componentes encajan perfectamente entre sí: menos sobrepulverización y mayor grado de eficacia de aplicación
- Manejo especialmente sencillo
- El estándar del sector con la calidad WAGNER de siempre
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack en bastidor	2341489	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en bastidor	2334424	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul	394156	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Regulador de AirCoat; kit de montaje	340250	



SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack en carro



Una solución móvil completa para trabajos de esmaltado

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Todos los componentes encajan perfectamente entre sí: menos sobrepulverización y mayor grado de eficacia de aplicación
- Manejo especialmente sencillo
- El estándar del sector con la calidad WAGNER de siempre
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack en carro	2341490	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en carro	2334444	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul	394156	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Regulador de AirCoat; kit de montaje	340250	



SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack con compresor en bastidor



La solución completa móvil para la cubrición de superficies con compresor

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Todos los componentes encajan perfectamente entre sí: menos sobrepulverización y mayor grado de eficacia de aplicación
- Manejo especialmente sencillo
- El estándar del sector con la calidad WAGNER de siempre
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack con compresor en bastidor	2353392	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en bastidor	2334424	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	2302379	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde	394158	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Compresor AirBoost 100; para SuperFinish 23 Plus	2347935	



SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack con compresor en carro



La solución completa móvil para la cubrición de superficies con compresor

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Todos los componentes encajan perfectamente entre sí: menos sobrepulverización y mayor grado de eficacia de aplicación
- Manejo especialmente sencillo
- El estándar del sector con la calidad WAGNER de siempre
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack con compresor en carro	2353393	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en carro	2334444	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	2302379	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde	394158	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Compresor AirBoost 100; para SuperFinish 23 Plus	2347935	

Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)

Trabajos de dispersión Airless (para SF 23 Plus)	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Sistema aspiración; para SuperFinish 23 Plus; incl. PumpRunner	2342879	DPET

Tareas con rodillos Airless (para SF 23 Plus)	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Pulverización atemperada







Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Aplicaciones con pistolas de aire	Nº de pieza	Cat.
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3 FineFinish, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	554XXX	DPTIP
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2301052	ILZU


Aplicaciones con pistolas de aire


	Nº de pieza	Cat.
Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2302374	DPHOSE
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU

Accesorios AirCoat




Pistolas	Nº de pieza	Cat.
 Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire azul + soporte	2368269	ILZU
 Pistola AirCoat AC, 4500, cabezal de aire verde y soporte	2368270	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire rojo + soporte	2368271	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul	394156	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul y boquilla 11/40	394150	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde	394158	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde y boquilla 11/40	394152	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo y boquilla 11/40	394151	ILZU

Prolongaciones de boquilla AirCoat	Nº de pieza	Cat.
 Prolongación de boquilla AirCoat, 30 cm	394090	ILZU





Boquillas AirCoat	Nº de pieza	Cat.
 Boquillas AirCoat AC4600 Prof./ GM3000 AC, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	379XXX	ILTIP

Cabezales de aire	Nº de pieza	Cat.
 Cabezal azul para materiales a base de agua (esmalte a base de agua); incl. tuerca de unión	394911	ILZU




Cabezales de aire

		Nº de pieza	Cat.
	Cabezal rojo para materiales de baja viscosidad (LV); incl. tuerca de unión	394910	ILZU
	Cabezal verde para materiales a base de agua y baja viscosidad; incl. tuerca de unión	394912	ILZU
	Tuerca de unión compl.	394921	ILET


Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
	Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
	Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT




Mangueras AirCoat

		Nº de pieza	Cat.
	Funda protectora para manguera; 10 m; para manguera doble AP	2305871	DPET
	Funda protectora para manguera; 7,5 m; para manguera doble AP	2305870	DPET
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 10 m; para manguera doble AP	2304451	DPZU
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 7,5 m; para manguera doble AP	2304449	DPZU
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	9984596	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306802	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	2302379	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	2302378	DPHOSE


Mangueras AirCoat

	Nº de pieza	Cat.
 Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306803	DPHOSE

Depósito superior

	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto del depósito de 5 litros, para F 230	288144	DPET
 Depósito 5 litros EX, M36x2 incl. discos del filtro	340265	ILZU
 Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU



Racor adaptador/ Racor doble



	Nº de pieza	Cat.
 Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU
Racor adaptador I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP


Una visión más detallada de los adaptadores de racors la encontrará en el último capítulo de „accesorios“.

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio

	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
 Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio		Nº de pieza	Cat.
	TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
	Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU

Compresores		Nº de pieza	Cat.
	Compresor AirBoost 100; para SuperFinish 23 Plus	2347935	DPZU
	Filtro de airo; 5 udidades; para compresor AB 100	2351461	DPFILT
	Filtro de aspiración; para compresor AB 100	2348863	DPET

Otro		Nº de pieza	Cat.
	Protección del personal PRCD; 230 V / 16 A	9956257	DPZU
	Regulador de AirCoat; kit de montaje	340250	DPZU
	Set de servicio alojamiento depresor compl. SF 21 to SF 31	341705	DPET



Finish 230 esmalte Spraypack

La introducción profesional a la pulverización Airless



- Perfectamente apto para pequeños trabajos de esmaltado y dispersión (según la versión - Spraypack)
- Siendo el más pequeño de su clase, el Finish 230 ofrece una excelente relación calidad-precio
- Cómodo transporte: práctica asa y sistema integrado para enrollar la manguera
- No es apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Finish 230 esmalte Spraypack	311062	DPGR
Equipo nudo Finish 230 esmalte	-	
Manguera AP lacas, NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	

NUEVO

SuperFinish 17 ex Airless esmalte Spraypack en bastidor



El especialista en esmaltes para superficies perfectas

- Compacto y robusto: movilidad perfecta gracias a sus medidas compactas
- Requiere poco mantenimiento y poca inversión: extremadamente resistente al desgaste de la construcción para un trabajo con mayor rentabilidad
- Exclusiva bomba de membrana con accionamiento neumático: muy silenciosa y con poco consumo de aire y material
- Flexible: Permite utilizar pequeñas cantidades con un depósito o aplicar el material directamente desde el bidón original
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 17 ex Airless esmalte Spraypack en bastidor	2364966	ILGR
Dispositivo básico; SuperFinish 17ex	2364969	
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538042	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	
Conjunto del depósito de 5 l para Cobra	341267	



SuperFinish 23 Plus Airless esmalte Spraypack en bastidor



Experta para pequeños trabajos de esmaltado con tecnologías de membrana

- Dispositivo Airless para principiantes para pintar objetos de hasta 800 m²
- Manejo sin complicaciones y uso sencillo: Interruptor multifunción para una mayor seguridad: no se puede encender ni apagar el dispositivo presionándolo
- Más rendimiento: no necesita mantenimiento, motor sin escobillas
- Esmaltado FineFinish con depósito y la boquilla especial FineFinish

Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus Airless esmalte Spraypack en bastidor	2341491	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en bastidor	2334424	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538042	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	



SuperFinish 23 Plus Airless esmalte Spraypack en carro



Experta para pequeños trabajos de esmaltado con tecnologías de membrana

- Dispositivo Airless para principiantes para pintar objetos de hasta 800 m²
- Manejo sin complicaciones y uso sencillo: Interruptor multifunción para una mayor seguridad: no se puede encender ni apagar el dispositivo presionándolo
- Más rendimiento: no necesita mantenimiento, motor sin escobillas
- Esmaltado FineFinish con depósito y la boquilla especial FineFinish

Volumen de suministro

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23 Plus Airless esmalte Spraypack en carro	2341492	DPFSF
Dispositivo básico; SF 23 Plus en carro	2334444	
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538042	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	

Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)

Trabajos de dispersión Airless (para SF 23 Plus)	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Sistema aspiración; para SuperFinish 23 Plus; incl. PumpRunner	2342879	DPET

Tareas con rodillos Airless (para SF 23 Plus)	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Pulverización atemperada

Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Aplicaciones en AirCoat	Nº de pieza	Cat.
Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire azul + soporte	2368269	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul	394156	ILZU
Boquillas AirCoat AC4600 Prof./ GM3000 AC, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	379XXX	ILTIP
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	DPHOSE
Regulador de AirCoat; kit de montaje	340250	DPZU
Compresor AirBoost 100; para SuperFinish 23 Plus	2347935	DPZU



ProSpray 3.23 Spraypack lacas

Especialista en pequeñas superficies para trabajos de esmaltado



- Especialista en esmalte con depósito y boquillas de esmalte para pequeñas cantidades y cambios rápidos de color
- De fácil manejo: Estructura compacta para un transporte sencillo y un almacenamiento poco voluminoso
- Propiedades del sistema ProSpray: Motor sin escobillas y que necesita menos mantenimiento - Lubricación del pistón con solo pulsar un botón - Pulsador de la válvula de aspiración para mayor seguridad durante el funcionamiento - etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
ProSpray 3.23 Spraypack lacas	2308273	DPPS
Dispositivo básico; PS 3.23	558001	
Conjunto del depósito de 5 litros; para PS 3.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 en bastidor	551969	
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538042	
2SpeedTip; L10; 208 / 510	271042	
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	

Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)






Trabajos de dispersión Airless	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Sistema de aspiración para contenendor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU

Tareas con rodillos Airless	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Pulverización atemperada





Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Accesorios Airless

Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
	Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
	Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
	Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG

Prolongadores de boquilla Airless		Nº de pieza	Cat.
	Válvula ClearSpray, rosca G	0521012A	DPALG
	Válvula ClearSpray, rosca F	0521012F	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU



Boquillas Airless

		Nº de pieza	Cat.
	Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
	Boquillas TradeTip 3 FineFinish, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	554XXX	DPTIP
	Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
	Boquillas de abanico regulable, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	9990XX	DPTIP

Soporte para boquillas Airless

		Nº de pieza	Cat.
	Soporte para boquilla 2SpeedTip	271065	DPTIP
	Protección de contacto; para boquilla de abanico regulable	97294	DPET
	Soporte para boquilla, rosca G 7/8", para boquillas TradeTip 3	289390	DPTIP
	Soporte para boquilla, rosca F 11/16", para boquillas TradeTip 3	289391	DPTIP
	Kit de doble junta, 5 piezas, para boquillas TradeTip 3	556037	DPZU
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU

Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT

Filtro de pistola

Nº de pieza

Cat.



Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino

34383

DPFILT



Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino

97022

DPFILT

Mangueras Airless

Nº de pieza

Cat.



Manguera AP NW6; 27 MPa; M16x1,5; 15 m

9984507

DPHOSE

Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; M16x1,5; 30 m

9984562

DPHOSE

Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m

9984574

DPHOSE

Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m

9984575

DPHOSE

Manguera AP lacas, NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m

9984573

DPHOSE

Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 10 m

2301052

ILZU

Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m

9984583

DPHOSE

Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; M16x1,5 m; 7,5 m

9984510

DPHOSE

Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; M16x1,5; 7,5 m

9984584

DPHOSE

Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; 1/4"; 10 m

2302374

DPHOSE

Latiguillos de manguera Airless

Nº de pieza

Cat.



Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PFTE

9984458

DPHOSE

Manguera AP DN5; 27 MPa; M16x1,5; 1 m; lacas; PFTE

9984456

DPHOSE

Manguera AP DN6; 27 MPa; M16x1,5; 2,5 m

9984569

DPHOSE

Depósito superior

Nº de pieza

Cat.



Conjunto del depósito de 5 litros, para F 230

288144

DPET



Depósito 5 litros EX, M36x2 incl. discos del filtro

340265

ILZU




Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2

341265


DPZU

Racor adaptador/ Racor doble



	Nº de pieza	Cat.
 Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU
Racor adaptador I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP

Una visión más detallada de los adaptadores de racors la encontrará en el último capítulo de „accesorios“.

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio

	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
 Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
 TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
 Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU

Otro

	Nº de pieza	Cat.
 Protección del personal PRCD; 230 V / 16 A	9956257	DPZU
 SpeedShield	538905	DPZU

Sus notas



Superficies perfectas. Para valiosas piezas únicas.

En la mayoría de los talleres de carpintería, bricolaje y cerrajería, lo importante es el verdadero valor. Aquí es donde se construyen muebles a medida, ventanas, puertas, escaleras y pasamanos, entre otros. Sin duda alguna, las superficies siempre quedarán perfectas. Nuestras bombas AirCoat siempre cumplen las mayores expectativas gracias a la pulverización de materiales particularmente fina. Los dispositivos son a prueba de explosiones y también pueden utilizarse en cabinas de esmaltado.



6 Tratamiento de madera y metal (Protección contra explosiones)



























6.1	FineSpray	119
6.1.1	Bombas de doble membrana (baja presión)	119
6.1.2	Accesorios FineSpray	123
6.2	AirCoat	125
6.2.1	Bombas de membrana y doble membrana (alta presión)	125
6.2.2	Bombas de pistón (alta presión)	126
6.2.3	Accesorios AirCoat	132
6.3	Airless	138
6.3.1	Bombas de pistón	138
6.3.2	Accesorios Airless	139

Comparación de productos

	Zip 52	Zip 52 Perfect Flow	Zip 52 Spraypack	Cobra 40-10 AirCoat	NUEVO SuperFinish 17 ex AirCoat	FineFinish 20-30 S AirCoat
	(A) = Alu (B) = Inox (C) = en acetal					(A) = en carro con depósito (B) = en cuatro patas
Técnica de pulverización						
Imagen (puede diferir)						
Nº de pieza	(A) = 2301832 (B) = 2301836 (C) = 2301837	2301838	2309669	322112	2364967	(A) = 2309799 (B) = 2309802
Cat.	ILCGR	ILCGR	ILCGR	ILGR	ILGR	ILGR
Tecnología						
Peso	3.8 kg	3.8 kg	3.8 kg	19 kg	15,4 kg	11 kg
Accionamiento						
Tamaño de boquilla máx.	-	-	-	0.023"	0.017"	0.019"
Presión de funcionamiento máx.	8 bar, 0.8 MPa	8 bar, 0.8 MPa	8 bar, 0.8 MPa	250 bar, 25 MPa	230 bar, 23 MPa	160 bar, 16 MPa
Caudal máx.	52 l/min	52 l/min	52 l/min	2 l/min	1,6 l/min	1.8 l/min
Relación de presión 1:1	1 : 1	1 : 1	1 : 1	40 : 1	-	20 : 1
Presión entrada aire	1-8 bar, 0.1-0.8 MPa	1-8 bar, 0.1-0.8 MPa	1-8 bar, 0.1-0.8 MPa	2.5-6 bar, 0.25-0.6 MPa	6-8 bar, 0.6-0.8 MPa	2-8 bar, 0.2-0.8 MPa






Material	Zip 52	Zip 52 Perfect Flow	Zip 52 Spraypack	Cobra 40-10 AirCoat	SuperFinish 17ex AirCoat	FineFinish 20-30 S AirCoat
Agentes separador, aceites, lubricantes	S-L	S-L	S-L	S-L	S-M	S-M
Tintes, barnices, impregnaciones	S-L	S-L	S-L	S-L	S-M	S-M
Pinturas base, imprimaciones, imprimaciones de relleno, pintura de resina sintética, pintura acrílica	S-L	S-L	S-L	S-L	S-M	S-M
Materiales sensibles a la humedad y al „cizallamiento“, esmaltes UV	S-L	S-L	S-L	S-L	-	-

Se aconseja para los siguientes tamaños del objeto: S = pequeño; M = medio; L = grande; - = no aconsejable

FineFinish 40-15 Compact	Wildcat 18-40 AirCoat (A) = en cuatro patas (B) = con depósito (C) = en carro	Wildcat 18-40 en soporte de pared	Puma 28-40 AirCoat (A) = en cuatro patas (B) = en carro	Puma 28-40 en soporte de pared	FineFinish 40-15 S Airless en cuatro patas	Puma 28-40 Airless en cuatro patas
		-		-		
						
2363202	(A) = 366126 (B) = 366127 (C) = 366125	2301851	(A) = 367168 (B) = 367167	2301854	2309804	2303397
ILGR	ILGR	ILGR	ILGR	ILGR	ILGR	ILGR
						
17 kg	15 kg	15 kg	16 kg	16 kg	9 kg	16 kg
						
-	0.019"	0.019"	0.023"	0.023"	0.013"	0.023"
280 bar, 28 MPa	144 bar, 14.4 MPa	144 bar, 14.4 MPa	224 bar, 22.4 MPa	224 bar, 22.4 MPa	250 bar, 25 MPa	224 bar, 22.4 MPa
-	2.4 l/min	2.4 l/min	2.4 l/min	2.4 l/min	0.9 l/min	2.4 l/min
40 : 1	18 : 1	18 : 1	28 : 1	28 : 1	40 : 1	28 : 1
2-7 bar, 0.2-0.7 MPa	2.5-8 bar, 0.25-0.8 MPa	2.5-8 bar, 0.25-0.8 MPa	2.5-8 bar, 0.25-0.8 MPa	2.5-8 bar, 0.25-0.8 MPa	2-8 bar, 0.2-0.8 MPa	2-8 bar, 0.2-0.8 MPa

FineFinish 40-15 Compact	Wildcat 18-40 AirCoat	Wildcat 18-40 en soporte de pared	Puma 28-40 AirCoat	Puma 28-40 en soporte de pared	FineFinish 40-15 S Airless	Puma 28-40 Airless
S-M	S-L	S-L	S-L	S-L	S-M	S-L
S-M	M-L	M-L	M-L	M-L	S-M	M-L
S-M	S-L	S-L	S-L	S-L	S-M	S-L
-	-	-	-	-	-	-

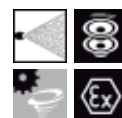
Los siguientes métodos de pulverización están disponibles en éste capítulo

	Bomba de doble membrana	Bomba de pistón
Tecnología		
Descripción	El bombeo del material se realiza mediante movimientos de elevación de dos membranas en sentido contrario. De este modo se genera un flujo de materiales muy bajo. Esto permite además el uso de materiales 2K especialmente sensibles a la humedad y al „cizallamiento“ y materiales 2K mixtos. Las bombas de doble membrana WAGNER están protegidas contra explosiones, funcionan mediante aire a presión y pueden utilizarse en talleres.	En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.
Beneficios y aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para el trabajo de pequeños volúmenes de material • Pulsación extraordinariamente baja • Ideal para materiales sensibles a la humedad y el „cizallamiento“ • Estructura sólida • Regulación de presión continua para una menor pulverización • Costes reducidos para su empresa 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto para materiales de alta viscosidad • Excelente capacidad de aspiración • Alto volumen de bombeo, incluso con materiales de alta viscosidad • Alta presión de materiales: es posible usar mangueras de mayor longitud • Se puede usar con boquillas de mayor tamaño • Calidad WAGNER: Paquetes especialmente duraderos
Método de pulverización recomendado		 



Zip 52 Alu

De poco peso, para trabajos con pistolas de pulverización atomizadas por aire



- Eficiente: Su diseño compacto y ligero evita que se ensucie en exceso reduciendo el empleo de disolventes
- Pulsación extraordinariamente baja: Por lo tanto, es perfecto para usarlo en rangos de baja presión
- Fiable técnica de bomba de membrana doble para mayor caudal
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Zip 52 Alu	2301832	ILCGR
Carcasa de aluminio	-	
Membranas PTFE	-	
Asientos de válvula en acero inoxidable	-	
Bolas de acero inoxidable	-	
Bomba sobre disco	-	
reguladores de aire bomba, producto y pulverización	-	
Circuito de retorno	-	
Sonda de aspiración flexible	-	
Regulador de producto max. calidad „Consistal“	-	
El bastidor, las ruedas y el soporte de pared deben pedirse por separado (ver accesorios)	-	



Zip 52 Inox

De poco peso, para trabajos con pistolas de pulverización atomizadas por aire



- Eficiente: Su diseño compacto y ligero evita que se ensucie en exceso reduciendo el empleo de disolventes
- Pulsación extraordinariamente baja: Por lo tanto, es perfecto para usarlo en rangos de baja presión
- Fiable técnica de bomba de membrana doble para mayor caudal
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Zip 52 Inox	2301836	ILCGR
Carcasa de acero inoxidable	-	
Membranas PTFE	-	
Asientos de válvula en acero inoxidable	-	
Bolas de acero inoxidable	-	
Bomba sobre disco	-	
reguladores de aire bomba, producto y pulverización	-	
Circuito de retorno	-	
Sonda de aspiración flexible	-	
Regulador de producto en acero inoxidable	-	
El bastidor, las ruedas y el soporte de pared deben pedirse por separado (ver accesorios)	-	



Zip 52 conductivo en acetal

De poco peso, para trabajos con pistolas de pulverización atomizadas por aire



- Eficiente: Su diseño compacto y ligero evita que se ensucie en exceso reduciendo el empleo de disolventes
- Ausencia de pulsaciones gracias al controlador Fine Flow (FFC)
- Fiable técnica de bomba de membrana doble para mayor caudal
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Zip 52 conductivo en acetal	2301837	ILCGR
Carcasa de acetal	-	
Membranas PTFE	-	
Asientos de válvula en acero inoxidable	-	
Bolas de acero inoxidable	-	
Bomba sobre disco	-	
reguladores de aire bomba, producto y pulverización	-	
Circuito de retorno	-	
Sonda de aspiración flexible	-	
Regulador de producto en acero inoxidable	-	
El bastidor, las ruedas y el soporte de pared deben pedirse por separado (ver accesorios)	-	



Zip 52 Perfect Flow; Cuatro patas; flexible

De poco peso, para trabajos con pistolas de pulverización atomizadas por aire



- Eficiente: Su diseño compacto y ligero evita que se ensucie en exceso reduciendo el empleo de disolventes
- Pulsación extraordinariamente baja: Por lo tanto, es perfecto para usarlo en rangos de baja presión
- Fiable técnica de bomba de membrana doble para mayor caudal
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Zip 52 Perfect Flow; Cuatro patas; flexible	2301838	ILCGR
Carcasa de aluminio	-	
Membranas de polietileno y santopreno	-	
Asientos de válvula en acero inoxidable	-	
Bolas de acero inoxidable	-	
Regulador aire alimentación bomba y pistola	-	
Regulador	-	
Manguera de aspiración más flexible	-	



Zip 52 Spraypack

De poco peso, para trabajos con pistolas de pulverización atomizadas por aire







- Eficiente: Su diseño compacto y ligero evita que se ensucie en exceso reduciendo el empleo de disolventes
- Pulsación extraordinariamente baja: Por lo tanto, es perfecto para usarlo en rangos de baja presión
- Fiable técnica de bomba de membrana doble para mayor caudal
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión



Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Zip 52 Spraypack	2309669	ILCGR
Zip 52 Acabado Alu	U760.00	
Bastidor para bombas Zip Finishing	T760.00S	
Conjunto del depósito de 5 l para Cobra	341267	
Paquete de mangueras DN9; 7,5 m; Material 3/8"; Aire 1/4"	3677250	
PILOT Maxi MD Conexión material 1,5 mm	V1161605153	

Accesorios FineSpray

Patas / Carro / Soporte mural

	Nº de pieza	Cat.
 Bastidor para bombas Zip Finishing	T760.00S	ILCZU
 Carro con ruedas; para Zip 52	T760.00SR	ILCZU
 Set de asa y ruedas; para Zip 52; para conversión del soporte al carro	T760.00R	ILCZU
 Soporte de pared; para Zip 52	T760.00M	ILCZU
Soporte para pared para Zip 52	T600.573	ILCZU

Pistolas

	Nº de pieza	Cat.
 PILOT Trend HD Gravedad 1,5 mm	V1060103153	ILW001
 Pistola Pilot Trend MD conexión de presión 1,5 mm	V1061304153	ILW001

Filtros

	Nº de pieza	Cat.
 Filtro de 100 mallas	T500.00A	ILCZU
 Filtro de 150 mallas	T500.00B	ILZU
Filtro de aire	T500.00	ILZU
 Filtro; grueso; 60 mallas	T454.00	ILCZU
Filtro; medio; 100 mallas	T455.00	ILCZU

Mangueras

	Nº de pieza	Cat.
Acople restrictor; A = R 3/8"; I = Rp 1/4"	3202252	ILET

Mangueras

		Nº de pieza	Cat.
	Paquete de mangueras DN6; 7,5 m; Material 3/8"; Aire 1/4"	3677249	ILZU
	Paquete de mangueras DN9; 7,5 m; Material 3/8"; Aire 1/4"	3677250	ILWO



Cobra 40-10 AC Spraypack con depósito 5 litros



El superventas de la gama AirCoat: Para las superficies más exigentes

- Flexible: Permite utilizar pequeñas cantidades con un depósito o aplicar el material directamente desde el bidón original
- Si se utiliza con depósito: Los frecuentes cambios de color no suponen ningún problema gracias al sencillo sistema de limpieza
- Exclusiva tecnología de doble membrana: Perfecto para materiales 2K sensibles a la humedad así como mixtos
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Cobra 40-10 AC Spraypack con depósito 5 litros	322112	ILGR
Dispositivo básico; Cobra 40-10 en bastidor	2301858	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Regulador aire AirCoat con filtro	2333479	
Conjunto del depósito de 5 litros EX; para Cobra	2344505	

NUEVO



SuperFinish 17 ex AirCoat Spraypack en bastidor



El especialista FineFinish para superficies perfectas

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado inmejorable.
- Compacto y robusto: movilidad perfecta gracias a sus medidas compactas
- Requiere poco mantenimiento y poca inversión: extremadamente resistente al desgaste de la construcción para un trabajo con mayor rentabilidad
- Exclusiva bomba de membrana con accionamiento neumático: muy silenciosa y con poco consumo de aire y material
- Flexible: Permite utilizar pequeñas cantidades con un depósito o aplicar el material directamente desde el bidón original
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 17 ex AirCoat Spraypack en bastidor	2364967	ILGR
Dispositivo básico; SuperFinish 17ex	2364969	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
AC 4500 Professional	2365346	
Cabezal rojo para materiales de baja viscosidad (LV); incl. tuerca de unión	394910	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
AirCoat-Regler kpl.	9991932	
Conjunto del depósito de 5 l para Cobra	341267	



FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack en carro con depósito de 5 litros



Introducción a la tecnología AirCoat con la demostrada técnica de bombas de pistón

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Compacto y ligero: Ideal para pequeños trabajos de barnizado
- Flexible: Opcionalmente con depósito para procesos con cantidades menores o con aspiración directa para proyectos de tamaño mediano
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack en carro con depósito de 5 litros	2309799	ILGR
Bomba de pistón EvoMotion 20-30 S	2329452	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Set de regulador AirCoat; para bombas de pistón neumáticas	T6145.00A	
Ruedas dirigidas del carro EvoMotion	T6196.00	
Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	
Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	
Conjunto del depósito de 5 litros; para bombas de pistón neumáticas; incl. tubo de aspiración	2332169	



FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack en bastidor



Introducción a la tecnología AirCoat con la demostrada técnica de bombas de pistón

- Con tecnología AirCoat: Una pulverización especialmente fina para un acabado perfecto
- Compacto y ligero: Ideal para pequeños trabajos de barnizado
- Flexible: Opcionalmente con depósito para procesos con cantidades menores o con aspiración directa para proyectos de tamaño mediano
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack en bastidor	2309802	ILGR
Bomba de pistón EvoMotion 20-30 S	2329452	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Set de regulador AirCoat; para bombas de pistón neumáticas	T6145.00A	
Bastidor 4" compl.	2332374	
Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	
Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	
Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	



FineFinish 40-15 Compact Spraypack



Dispositivo básico compacto para diversas aplicaciones AirCoat

- Excelente capacidad de aspiración: el recipiente superior previamente instalado permite el procesamiento de pequeñas cantidad y materiales espesos sin grandes desperdicios, así como un rápido cambio de color
- Versátil: es posible reconvertirlo para usarlo como Airles
- Limpieza rápida: es necesario muy poco producto de limpieza, de modo que se ahorra tiempo y dinero, a la vez que se cuida el medio ambiente
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FineFinish 40-15 Compact Spraypack	2363202	ILGR
Bomba de pistón FineFinish 40-15 compact	U6S40015HEA	
Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	2302378	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	
Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	



Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack con depósito de 5 litros



Versátil - equipamiento modular

- Flexibilidad gracias a una estructura modular: Disponible con 4 patas estándar, en versión carro móvil, para pequeñas cantidades con depósito o con soporte de pared para uso estático
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Especialmente económico: También funciona con baja presión de entrada del aire de > 1 bar
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack con depósito de 5 litros	366127	ILGR
Bomba neumática Wildcat 18-40	2329456	
Bastidor 4" compl.	2332374	
Conjunto del depósito de 5 litros; para bombas de pistón neumáticas; incl. tubo de aspiración	2332169	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	



Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack en cuatro patas



Versátil - equipamiento modular

- Flexibilidad gracias a una estructura modular: Disponible con 4 patas estándar, en versión carro móvil, para pequeñas cantidades con depósito o con soporte de pared para uso estático
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Especialmente económico: También funciona con baja presión de entrada del aire de > 1 bar
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack en cuatro patas	366126	ILGR
Bomba neumática Wildcat 18-40	2329456	
Bastidor 4" compl.	2332374	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	



Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack en carro



Versátil - equipamiento modular

- Flexibilidad gracias a una estructura modular: Disponible con 4 patas estándar, en versión carro móvil, para pequeñas cantidades con depósito o con soporte de pared para uso estático
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Especialmente económico: También funciona con baja presión de entrada del aire de > 1 bar
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack en carro	366125	ILGR
Bomba neumática Wildcat 18-40	2329456	
Carro WildCat/Puma estándar	367121	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	



Wildcat 18-40 en soporte de pared, sin manguera ni pistola



Versátil - equipamiento modular

- Flexibilidad gracias a una estructura modular: Disponible con 4 patas estándar, en versión carro móvil, para pequeñas cantidades con depósito o con soporte de pared para uso estático
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Especialmente económico: También funciona con baja presión de entrada del aire de > 1 bar
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Wildcat 18-40 en soporte de pared, sin manguera ni pistola	2301851	ILGR
Bomba neumática Wildcat 18-40	2329456	
Soporte para pared 4" compl.	2332143	
Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	



Puma 28-40 AirCoat Spraypack en cuatro patas



El clásico de las bombas de pistón AirCoat: eficiente y polifacético

- La bomba de pistón AirCoat de mayor eficiencia en la gama de productos
- También disponible como variante Airless
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Detalles que contribuyen al sencillo mantenimiento: facilidad para cambiar los colores, manguera giratoria de aspersión, etc.
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Puma 28-40 AirCoat Spraypack en cuatro patas	367168	ILGR
Bomba neumática Puma 28-40	2329467	
Bastidor 4" compl.	2332374	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	



Puma 28-40 AirCoat Spraypack en carro



El clásico de las bombas de pistón AirCoat: eficiente y polifacético

- La bomba de pistón AirCoat de mayor eficiencia en la gama de productos
- También disponible como variante Airless
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Detalles que contribuyen al sencillo mantenimiento: facilidad para cambiar los colores, manguera giratoria de aspersión, etc.
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Puma 28-40 AirCoat Spraypack en carro	367167	ILGR
Bomba neumática Puma 28-40	2329467	
Carro WildCat/Puma estándar	367121	
Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	
Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	
Boquilla ACF3000 11/40	379411	
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	



Puma 28-40 en soporte de pared, sin manguera ni pistola









El clásico de las bombas de pistón AirCoat: eficiente y polifacético



- La bomba de pistón AirCoat de mayor eficiencia en la gama de productos
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Detalles que contribuyen al sencillo mantenimiento: facilidad para cambiar los colores, manguera giratoria de aspersión, etc.
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Puma 28-40 en soporte de pared, sin manguera ni pistola	2301854	ILGR
Bomba neumática Puma 28-40	2329467	
Soporte para pared 4" compl.	2332143	
Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	





Accesorios AirCoat

Pistolas	Nº de pieza	Cat.
 Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire azul + soporte	2368269	ILZU
 Pistola AirCoat AC, 4500, cabezal de aire verde y soporte	2368270	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire rojo + soporte	2368271	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul	394156	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul y boquilla 11/40	394150	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde	394158	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde y boquilla 11/40	394152	ILZU
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo	394157	ILZU
Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo y boquilla 11/40	394151	ILZU







Prolongaciones de boquilla AirCoat	Nº de pieza	Cat.
 Prolongación de boquilla AirCoat, 30 cm	394090	ILZU

Boquillas AirCoat	Nº de pieza	Cat.
 Boquillas AirCoat AC4600 Prof./ GM3000 AC, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	379XXX	ILTIP
 Boquillas AirCoat ACF 3000 Plus, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	321XXX	ILTIP


Cabezales de aire

		Nº de pieza	Cat.
	Cabezal azul para materiales a base de agua (esmalte a base de agua); incl. tuerca de unión	394911	ILZU
	Cabezal rojo para materiales de baja viscosidad (LV); incl. tuerca de unión	394910	ILZU
	Cabezal verde para materiales a base de agua y baja viscosidad; incl. tuerca de unión	394912	ILZU
	Tuerca de unión compl.	394921	ILET










Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
	Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
	Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
	Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT




Sistemas de succión

		Nº de pieza	Cat.
	Tubo de aspiración (acero inoxidable) completo; rígido para Wildcat /Puma; DN25	2323239	ILZU






Sistemas de succión

		Nº de pieza	Cat.
	Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	ILZU
	Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	ILZU
	Filtro DN16; MW = 1,0 mm	2323396	ILZU
	Manguera de aspiración DN 25, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324116	ILZU
	Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus	2323325	ILZU
	Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	DPZU
	Sistema de aspiración para contenendor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
	Filtro Metex	34950	DPZU
	Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34952	DPZU




Depósito superior

		Nº de pieza	Cat.
	Conjunto del depósito de 5 litros; para bombas de pistón neumáticas; incl. tubo de aspiración	2332169	ILZU
	Depósito 5 litros EX, M36x2 incl. discos del filtro	340265	ILZU
	Discos de filtro D57; finos 0,4; para conjunto del depósito	3756	DPZU




Depósito superior

		Nº de pieza	Cat.
	Discos de filtro D57; gruesos 0,8; para conjunto del depósito	37607	DPZU
	Manguera de retorno DN6-PN310-G1/4"-PA	2329046	ILZU
	Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros	97258	DPET
	Tapa de depósito EX para depósito 5 litros	340429	ILZU
	Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	ILZU


Patas / Carro / Soporte mural

		Nº de pieza	Cat.
	Carro 4" compl.	2325901	ILZU
	Ruedas dirigidas del carro EvoMotion	T6196.00	ILCZU
	Soporte para pared 4" compl.	2332143	ILZU

Mangueras AirCoat

		Nº de pieza	Cat.
	Funda protectora para manguera; 10 m; para manguera doble AP	2305871	DPET
	Funda protectora para manguera; 7,5 m; para manguera doble AP	2305870	DPET
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 10 m; para manguera doble AP	2304451	DPZU
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 7,5 m; para manguera doble AP	2304449	DPZU
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	9984596	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306802	DPHOSE

Mangueras AirCoat









	Nº de pieza	Cat.
 Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	2302379	DPHOSE
Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	2302378	DPHOSE
Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306803	DPHOSE

Racor adaptador/ Racor doble


	Nº de pieza	Cat.
 Racor doble A = G 1/4" x G 1/4"; 53 MPa	3204611	ILZP

Una visión más detallada de los adaptadores de racors la encontrará en el último capítulo de „accesorios“.


Limpieza / Mantenimiento / Conservación

	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
 Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
 Aceite anticongelante 250 cc	9992509	DPET
 TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
 Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
 Aceite separador; 0,25 litros	9992504	DPZU
Aceite de separación / aceite de medición; 0,5 litro	9992505	DPET

Herramientas

	Nº de pieza	Cat.
 Llave inglesa	9991114	DPZU

Otro

	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto manómetro 250 - 400 bar; l = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
Conjunto manómetro 250-400 bar; l= M16x1,5; A= M16x1,5	97061	DPZU
Grifo de cierre para aire de pulverización	M101.00	ILCZU
Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	ILZU
Regulador aire AirCoat con filtro	2333479	ILZU
Set de regulador AirCoat; para bombas de pistón neumáticas	T6145.00A	ILCZU

Piezas de repuesto / Juegos de servicio

	Nº de pieza	Cat.
Junta boquilla; para pistola AirCoat AC 4600	394338	ILET
Junta cabezal de aire; para pistola AirCoat AC 4600	394339	ILET
Racor giratorio aire	364938	ILET
Racor giratorio; Material; para AC 4600	347706	DPET
Set de servicio AC 4600 P	394942	ILET



FineFinish 40-15 S Airless Spraypack en bastidor



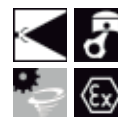
El dispositivo básico Airless para el trabajo artesanal en madera

- Acabado perfecto: gracias a las boquillas de esmaltado especiales Airless FineFinish
- Dispositivo básico ideal: Gran rendimiento por poco dinero
- Compacto y ligero: Ideal para pequeños trabajos de barnizado
- Directamente del depósito original: Procesa materiales de viscosidad baja a media
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
FineFinish 40-15 S Airless Spraypack en bastidor	2309804	ILGR
Dispositivo básico; FineFinish 40-15 S en bastidor	2329450	
Bastidor 4" compl.	2332374	
Manguera AP lacas, NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	
Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	
Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
Boquilla TradeTip 3 FineFinish; 512	554512	
Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	



Puma 28-40 Airless Spraypack 4 patas








El clásico de las bombas de pistón neumáticas: eficiente y polifacético

- La bomba de pistón de mayor eficiencia en la gama de productos
- También disponible como variante AirCoat
- Se acabaron los problemas de congelación en funcionamiento continuo: Motor IceBreaker
- Detalles que contribuyen al sencillo mantenimiento: facilidad para cambiar los colores, manguera giratoria de aspersión, etc.
- Apropiado para su uso en zonas con riesgo de explosión






Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
Puma 28-40 Airless Spraypack 4 patas	2303397	ILGR
Bomba neumática Puma 28-40	2329467	
Bastidor 4" compl.	2332374	
Manguera AP lacas, NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	
Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
Boquilla TradeTip 3 FineFinish; 512	554512	
Combinación de descarga compl.	2329023	
Filtro de esmalte DN6, PN 270, G 1/4", 1/4" NPS-SSt	2329978	

Accesorios Airless



Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
	Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
	Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
	Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG

Prolongadores de boquilla Airless		Nº de pieza	Cat.
	Válvula ClearSpray, rosca G	0521012A	DPALG
	Válvula ClearSpray, rosca F	0521012F	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU



Boquillas Airless

		Nº de pieza	Cat.
	Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
	Boquillas StandardTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	90xxx	ILTIP
	Boquillas TradeTip 3 FineFinish, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	554XXX	DPTIP
	Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
	Boquillas de abanico regulable, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	9990XX	DPTIP

Soporte para boquillas Airless

		Nº de pieza	Cat.
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU
	Kit de doble junta, 5 piezas, para boquillas TradeTip 3	556037	DPZU
	Protección de contacto; para boquilla de abanico regulable	97294	DPET
	Soporte para boquilla, rosca F 11/16", para boquillas TradeTip 3	289391	DPTIP
	Soporte para boquilla, rosca G 7/8", para boquillas TradeTip 3	289390	DPTIP

Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT

Filtro de pistola

Nº de pieza

Cat.



Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino

34383

DPFILT



Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino

97023

DPFILT



Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio

97024

DPFILT



Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino

97022

DPFILT

Sistemas de succión

Nº de pieza

Cat.



Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas

34952

DPZU



Filtro DN16; MW = 1,0 mm

2323396

ILZU

Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus

2323325

ILZU



Filtro Metex

34950

DPZU



Manguera de aspiración DN 25, para bombas de pistón, Zip y Cobra

2324116

ILZU



Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra

2324110

ILZU



Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra

341263

DPZU



Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m

97082

DPZU



Tubo de aspiración (acero inoxidable) completo; rígido para Wildcat /Puma; DN25









2323239

ILZU


Sistemas de succión

	Nº de pieza	Cat.
 <p>Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15</p>	2324158	ILZU

Depósito superior

	Nº de pieza	Cat.
 <p>Conjunto del depósito de 5 litros; para bombas de pistón neumáticas; incl. tubo de aspiración</p>	2332169	ILZU
 <p>Depósito 5 litros EX, M36x2 incl. discos del filtro</p>	340265	ILZU
 <p>Discos de filtro D57; finos 0,4; para conjunto del depósito</p>	3756	DPZU
 <p>Discos de filtro D57; gruesos 0,8; para conjunto del depósito</p>	37607	DPZU
 <p>Manguera de retorno DN6-PN310-G1/4"-PA</p>	2329046	ILZU
 <p>Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros</p>	97258	DPET
 <p>Tapa de depósito EX para depósito 5 litros</p>	340429	ILZU
 <p>Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE</p>	2331752	ILZU


Mangueras Airless

	Nº de pieza	Cat.
Manguera AP NW6; 27 MPa; M16x1,5; 15 m	9984507	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; M16x1,5; 30 m	9984562	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
 Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m	9984575	DPHOSE
Manguera AP lacas, NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2301052	ILZU
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	DPHOSE



Mangueras Airless

	Nº de pieza	Cat.
 Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; M16x1,5 m; 7,5 m	9984510	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; M16x1,5; 7,5 m	9984584	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2302374	DPHOSE

Latiguillos de manguera Airless






	Nº de pieza	Cat.
 Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PFTE	9984458	DPHOSE
Manguera AP DN5; 27 MPa; M16x1,5; 1 m; lacas; PFTE	9984456	DPHOSE
Manguera AP DN6; 27 MPa; M16x1,5; 2,5 m	9984569	DPHOSE

Racor adaptador/ Racor doble




	Nº de pieza	Cat.
Racor adaptador I = 1/4" NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP
 Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/4"	97201	DPZU
 Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU

Una visión más detallada de los adaptadores de racors la encontrará en el último capítulo de „accesorios“.

Limpieza / Mantenimiento / Conservación

	Nº de pieza	Cat.
 Aceite anticongelante 250 cc	9992509	DPET
Aceite de separación / aceite de medición; 0,5 litro	9992505	DPET
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
 Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
 Aceite separador; 0,25 litros	9992504	DPZU
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
 Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU

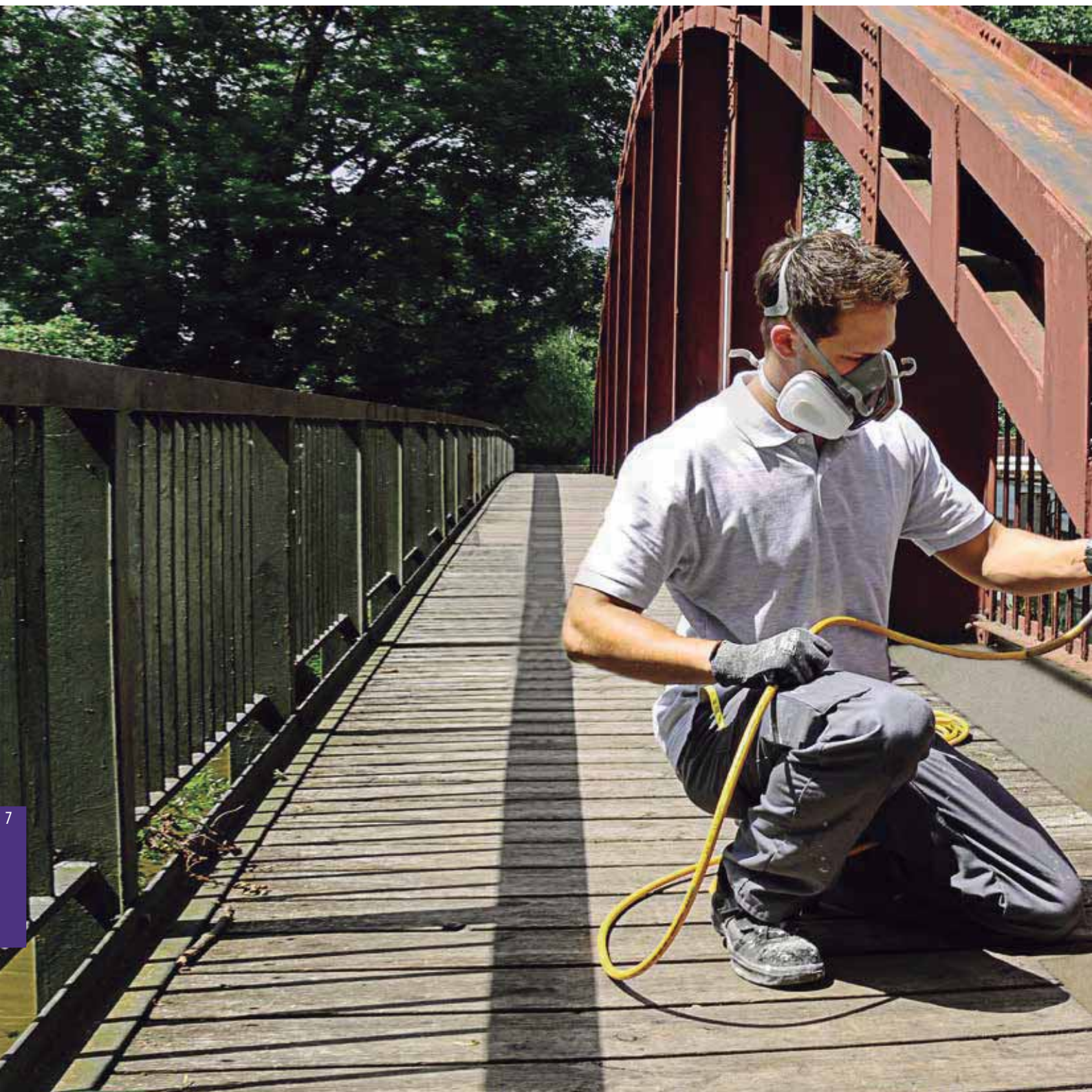
Limpieza / Mantenimiento / Conservación

		Nº de pieza	Cat.
	Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
	Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
	TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU

Herramientas

		Nº de pieza	Cat.
	Llave inglesa	9991114	DPZU

Sus notas



Máxima protección. También en condiciones extremas.




















Las inclemencias del tiempo, los rayos UV, el aire salado, los cambios de temperatura, los medios ácidos y corrosivos: la lista de factores que atacan las superficies es extensa. Sobre todo para energía de los edificios, proyectos industriales o de infraestructura. Por ello es esencial el cuidado y mantenimiento mediante frecuentes recubrimientos protectores. WAGNER ofrece soluciones perfectas para superficies particularmente robustas y proporcionadas.



7 | Protección anticorrosión y de edificios









7.1	Inyección	151
7.1.1	Bombas de membrana	151
7.1.2	Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)	152
7.2	Airless	153
7.2.3	Bombas de pistón	153
7.2.4	Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)	157
7.2.5	Accesorios Airless	159

Comparación de productos

		NUEVO	NUEVO		
	SuperFinish 23i	HeavyCoat 750 E	HeavyCoat 750 G	HeavyCoat 950 E	HeavyCoat 950 G
Técnica de pulverización	Inyección				
Imagen (puede diferir)					
Nº de pieza	2361599	2371027	2371029	2332184	2332186
Cat.	DPFSF	DPHC	DPHC	DPHC	DPHC
Tecnología					
Peso	29 kg	85 kg	81 kg	83 kg	76 kg
Potencia del motor	1.3 kW	3.1 kW	4.1 kW	3.6 kW	4.1 kW
Accionamiento					
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Tamaño de boquilla máx.	0.023"	0.043"	0.043"	0.052"	0.052"
Presión de funcionamiento máx.	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
Caudal máx.	2.6 l/min	6 l/min	7.6 l/min	6.6 l/min	8 l/min
Viscosidad máx.	20.000 mPas	50.000 mPas	65.000 mPas	50.000 mPas	50.000 mPas




Material	SuperFinish 23i	HeavyCoat 750 E	HeavyCoat 750 G	HeavyCoat 950 E	HeavyCoat 950 G
Inyecciones con Exposy y Poliuretanos (PU), espuma SPUR, soluciones acuosas	S-L	-	-	-	-
Pinturas epóxicas, acrílico a base de agua, pinturas de base y poliuretano	-	M	M	S-M	S-M
Pinturas ignífugas, zinc, siliconas y revestimientos de tejados	-	M	M	S-M	S-M

Se aconseja para los siguientes tamaños del objeto: S = pequeño; M = medio; L = grande; - = no aconsejable

HeavyCoat 970 E	HeavyCoat 970 G
	
	
2332191	2332192
DPHC	DPHC
	
100 kg	88 kg
5.5 kW	6 kW
	
400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
0.056"	0.056"
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
10 l/min	12 l/min
65.000 mPas	65.000 mPas

HeavyCoat 970 E	HeavyCoat 970 G
-	-
S-L	S-L
S-L	S-L

Los siguientes métodos de pulverización están disponibles en éste capítulo

	Bomba de membrana	Bomba de pistón
Tecnología		
Descripción	El bombeo del material se realiza mediante movimientos de elevación de la membrana. Los dispositivos con esta tecnología son robustos y a la vez ligeros de manejar con equipos de construcción. Las bombas de membrana accionadas con electricidad pueden utilizar Spraypack tanto Airless como AirCoat.	En las bombas de pistón, el bombeo de material se realiza mediante movimientos de elevación del pistón. Esto permite una alta capacidad de aspiración, que resulta ventajosa sobre todo en materiales de alta viscosidad. Las bombas de pistón se accionan de forma neumática, son a prueba de explosiones y, por lo tanto, son aptas para usarlas en talleres. Nuestras bombas de pistón hidráulicas ofrecen un rendimiento aún mayor y también pueden funcionar con gasolina.
Beneficios y aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Flexible absorción de materiales: Procesamiento en pequeñas cantidades con un depósito o aplicación directa desde el bidón original • Regulación de presión continua de 0 a 25 MPa • Sencillo mantenimiento se deteriora muy poco • Costes reducidos para su empresa • Calidad WAGNER: Tecnología de carrera larga y estructura muy sólida 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecto para materiales de alta viscosidad • Excelente capacidad de aspiración • Alto volumen de bombeo, incluso con materiales de alta viscosidad • Alta presión de materiales: es posible usar mangueras de mayor longitud • Se puede usar con boquillas de mayor tamaño • Calidad WAGNER: Paquetes especialmente duraderos
Método de pulverización recomendado	Inyección	



SuperFinish 23 Inyección en carro



El renovador de grietas profesional

- Potente: grandes membranas para la aplicación de materiales de gran viscosidad y una mayor duración
- Gran variedad de materiales: apto para epoxi y poliuretano (PU), espuma SPUR, soluciones acuosas en restauración de hormigón e inyección
- Sencillo: el servicio, limpieza y mantenimiento se puede llevar a cabo sin problemas directamente en la zona de construcción
- Claro: cómoda regulación de la presión incluso en zonas con poca presión (a partir de 10 bar)

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
SuperFinish 23i con depósito y regulador de presión	2361599	DPFSF
Sin Spraypack	-	
Dispositivo básico; SF 23i en carro	2357691	
Depósito superior cpl.; para inyección	2357506	
Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	

Accesorios para la conversión (Bombas de membrana)

Trabajos de dispersión Airless (para SF 23i)	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Sist. de asp.; flexible; para dispersion; DN25	34630	DPZU

Tareas con rodillos Airless (para SF 23i)	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Pulverización atemperada

Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada

Aplicaciones con pistolas de aire	Nº de pieza	Cat.
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3 FineFinish, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	554XXX	DPTIP
Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	DPHOSE
Manguera AP lacas, NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	DPHOSE
Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2301052	ILZU
Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2302374	DPHOSE
Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU

NUEVO
disponible a partir de **Abril 2017**



HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V



Nuevo paquete de fuerza compacto para materiales pesados

- Durabilidad y fiabilidad: gracias a la nueva tecnología Hydrastroke, la temperatura de funcionamiento se reduce considerablemente y, de este modo, se alarga la vida útil
- Nuevo diseño hidráulico: similar al de la minería y la aviación, para las máximas exigencias en cuanto a rendimiento del trabajo y caudal de las bombas de pistón
- Potente: rendimiento continuo en el procesamiento en grandes superficies de materiales pesados, rellenos y de alta viscosidad como el betún y las masillas
- Alta capacidad y resultados perfectos en las superficies incluso con mangueras largas
- Versátil y robusto para las condiciones de obra más exigentes
- Máxima facilidad de uso gracias a un sencillo manejo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V	2371027	DPHC
Dispositivo básico; HC 750 E	537004	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	

NUEVO
disponible a partir de **Abril 2017**



HeavyCoat 750 G Spraypack / gasolina



Nuevo paquete de fuerza compacto para materiales pesados

- Durabilidad y fiabilidad: gracias a la nueva tecnología Hydrastroke, la temperatura de funcionamiento se reduce considerablemente y, de este modo, se alarga la vida útil
- Nuevo diseño hidráulico: similar al de la minería y la aviación, para las máximas exigencias en cuanto a rendimiento del trabajo y caudal de las bombas de pistón
- Potente: rendimiento continuo en el procesamiento en grandes superficies de materiales pesados, rellenos y de alta viscosidad como el betón y las masillas
- Alta capacidad y resultados perfectos en las superficies incluso con mangueras largas
- Versátil y robusto para las condiciones de obra más exigentes
- Máxima facilidad de uso gracias a un sencillo manejo

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 750 G Spraypack / gasolina	2371029	DPHC
Dispositivo básico; HC 750 G	537006	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	



HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V



Paquete de fuerza para material pesado

- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 E	528501	
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	



HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina

Paquete de fuerza para material pesado

- Utilización versátil gracias a gran capacidad de bombeo
- Ligero pese a su capacidad: sistema compacto para un fácil transporte
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina	2332186	DPHC
Dispositivo básico; HC 950 G	528500	
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; D40; 117 / 427	271048	



HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V



Velocidad extra para proyectos XL en todos los sentidos

El HC 970, con un caudal de 10 l/min, es la bomba de pistón hidráulica más potente de WAGNER

- La opción acertada para grandes superficies y un uso muy frecuente
- Rendimiento máximo: Con un caudal de 10 l/min
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V	2332191	DPHC
Dispositivo básico; HC 970 E	528509	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	



HeavyCoat 970 G Spraypack / gasolina



Velocidad extra para proyectos XL en todos los sentidos

El HC 970, con un caudal de 12 l/min, es la bomba de pistón hidráulica más potente de WAGNER

- La opción acertada para grandes superficies y un uso muy frecuente
- Rendimiento máximo: Con un caudal de 12 l/min
- Propiedades del innovador sistema HeavyCoat: Disponible para convertirlo opcionalmente a modelo por gasolina o eléctrico en pocos minutos - Se puede pedir con aún más rendimiento con SSP - Cambio de bidón más rápido, fácil de limpiar y transportar mediante bomba giratoria del SwingCart, etc.

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HeavyCoat 970 G Spraypack / gasolina	2332192	DPHC
Dispositivo básico; HC 970 G	528508	
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	
2SpeedTip; S20; 243 / 539	271050	

Accesorios para la conversión (Bombas de pistón)

Trabajos de dispersión Airless	Nº de pieza	Cat.
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG
Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296441	DPALG
Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296443	DPALG
Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296442	DPALG
Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296444	DPALG
Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG
Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
Articulación giratoria; rosca G; para prolongación de boquilla	286908	DPET
Articulación giratoria; rosca F; para prolongación de boquilla	97009	DPZU
Prolongación de boquilla; 1 m con articulación giratoria; rosca F	96015	DPALG
Prolongación de boquilla; 2 m con articulación giratoria; rosca F	96016	DPALG
Prolongación de boquilla; 3 m con articulación giratoria; rosca F	96017	DPALG
Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP
Boquillas TwinTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	1009XXX	DPTIP
Boquillas de abanico regulable, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	9990XX	DPTIP
Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m	9984575	DPHOSE
Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PFTE	9984458	DPHOSE
Racord doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU

Tareas con rodillos Airless

	Nº de pieza	Cat.
InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL

Procesamiento de grandes cantidades

	Nº de pieza	Cat.
Tubo de aspiración; 2-C; para HeavyCoat	349252	DPET
Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU
Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU

Pulverización atemperada

Accesorios para las mangueras calefactadas, véase capítulo Sector de la construcción - Pulverización temperada








Transformación a gasolina HC950/970





	Nº de pieza	Cat.
Kit de conversión en funcionamiento a gasolina; 4,8 PS; Honda	0290614A	DPET
Kit de conversión en funcionamiento a gasolina; 8,5 PS; Honda	0290456A	DPET

Cambio a funcionamiento eléctrico HC950/970





	Nº de pieza	Cat.
Conversión a motor eléctrico; 230 V	0528611A	DPZU
Conversión a motor eléctrico; 400 V	0528612A	DPET

Accesorios Airless



Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
	Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
	Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
	Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG
	Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	DPALG
	Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca F 3/8"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	2341126	DPALG
	Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296441	DPALG
	Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296443	DPALG
	Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296442	DPALG
	Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296444	DPALG

Extensiones de boquillas		Nº de pieza	Cat.
	Válvula ClearSpray, rosca G	0521012A	DPALG
	Válvula ClearSpray, rosca F	0521012F	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG





Extensiones de boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
 Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
 Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16"	553300	DPZU

Boquilla

	Nº de pieza	Cat.
 Boquillas 2SpeedTip, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	271XXX	DPTIP
 Boquillas TradeTip 3, una visión más detallada de las boquillas la encontrará en el último capítulo de „accesorios“	553XXX	DPTIP




Dispositivos de boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 Soporte para boquilla, rosca G 7/8", para boquillas TradeTip 3	289390	DPTIP
 Soporte para boquilla, rosca F 11/16", para boquillas TradeTip 3	289391	DPTIP
Soporte de boquilla AP TradeTip; rosca G 7/8"	289395	DPTIP
Soporte para boquilla AP TradeTip; rosca F 11/16"	289396	DPTIP
 Kit de doble junta, 5 piezas, para boquillas TradeTip 3	556037	DPZU
 Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16"	553300	DPZU


Filtro de pistola

	Nº de pieza	Cat.
 Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT





Filtro de pistola

	Nº de pieza	Cat.
 Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
 Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
 Paquete filtro pistola verde; 10 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	97025	DPFILT





Juntas filtro AP (para HeavyCoat)

	Nº de pieza	Cat.
 Cartucho de filtro; 0 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349707	DPET
 Cartucho de filtro; 5 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349431	DPET
 Cartucho de filtro; 50 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349704	DPET
 Cartucho de filtro; 100 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349705	DPET


Sistemas de succión (para HeavyCoat)

	Nº de pieza	Cat.
 Tubo de aspiración para masilla; para HeavyCoat	2340003	DPET
 Tubo de aspiración; 2-C; para HeavyCoat	349252	DPET
 Tubo de aspiración; para HeavyCoat	349580	DPET
 Manguera de aspiración; 2"; para HeavyCoat 950/970	342205	DPZU


Sistemas de succión (para HeavyCoat)

	Nº de pieza	Cat.
 Tapón bidón	97305	DPZU
 Sistema de aspiración del contenedor; incl. adaptador del acople C; para HeavyCoat	349907	DPZU
 Filtro Metex	34950	DPZU
 Adaptador de reducción, acople B en C; para HeavyCoat	9991651	DPZU



Mangueras Airless

	Nº de pieza	Cat.
Manguera AP NW6; 27 MPa; M16x1,5; 15 m	9984507	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; M16x1,5; 30 m	9984562	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
 Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m	9984575	DPHOSE
Manguera AP masillas; DN19; 25 MPa; NPSM 3/4"; 15 m	2336586	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 30 m	2336584	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	DPHOSE






Latiguillos de manguera Airless

	Nº de pieza	Cat.
 Manguera AP DN5; 25 MPa máx; NPS 1/4"; 1 m; PFTE	9984458	DPHOSE
Manguera AP DN5; 27 MPa; M16x1,5; 1 m; lacas; PFTE	9984456	DPHOSE
Manguera AP DN6; 27 MPa; M16x1,5; 2,5 m	9984569	DPHOSE





Accesorios para inyección (para SF 23i)

	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
Depósito superior cpl.; para inyección	2357506	DPZU
 Grifo bola AP; con embocadura	2353754	DPZU



Accesorios para inyección (para SF 23i)

	Nº de pieza	Cat.
 Grifo de bola AP; con conector	2353775	DPZU
 Grifo de bola AP; con latiguillo y conector	2353789	DPZU
 Grifo de bola AP; con latiguillo y embocadura	2353788	DPZU
 Latiguillo con embocadura	97057	DPET
 Medidor de presión; 400 bar	2353487	DPZU








Depósito para grandes cantidades

	Nº de pieza	Cat.
 Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU
 Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU





Limpieza / Mantenimiento / Conservación

	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU

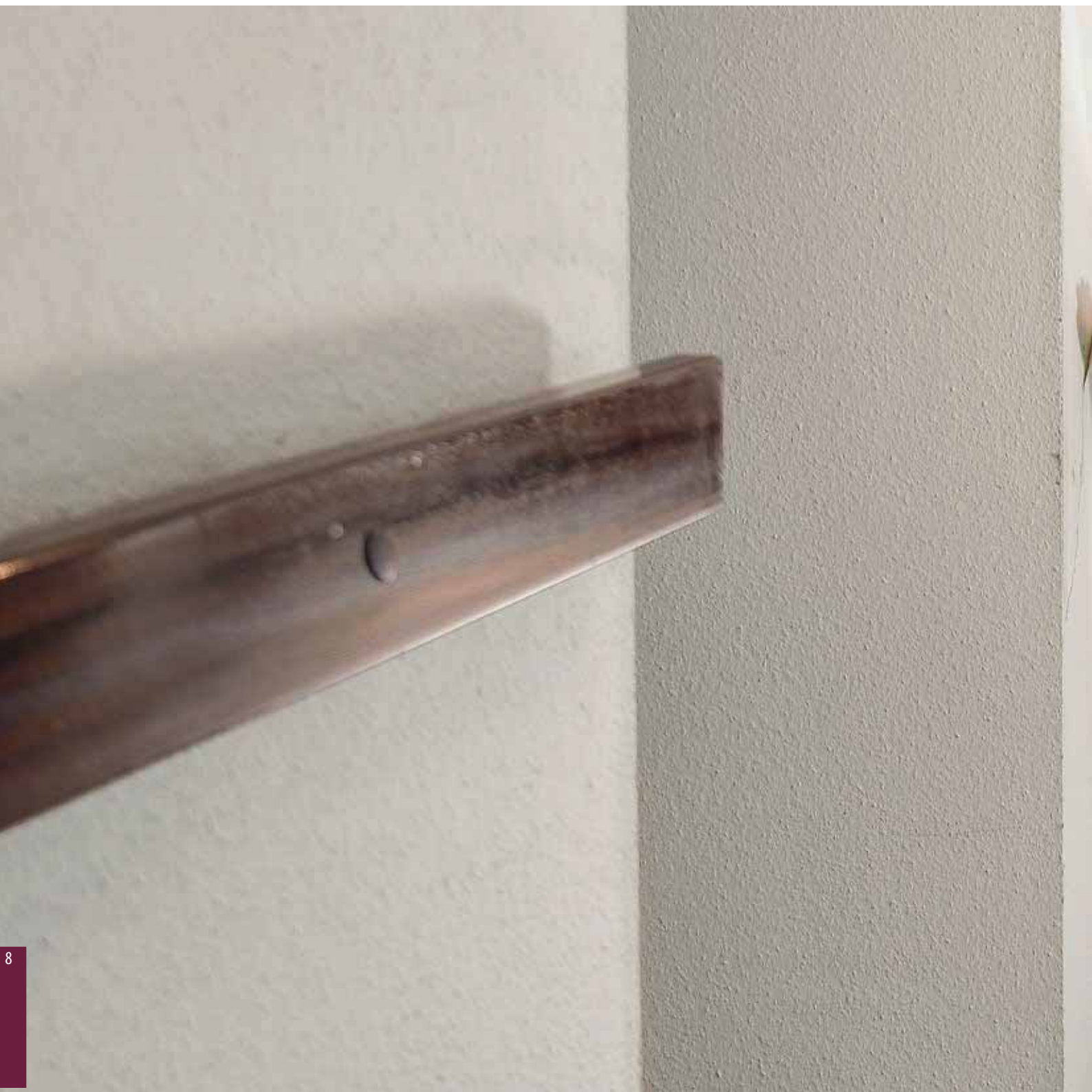
Limpieza / Mantenimiento / Conservación

		Nº de pieza	Cat.
	Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
	Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
	Aceite anticongelante 250 cc	9992509	DPET
	Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
	TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
	Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
	Kit de reequipamiento TopClean; para conjunto del depósito	340930	DPZU
	Aceite separador; 0,25 litros	9992504	DPZU

Herramientas

		Nº de pieza	Cat.
	Caja de herramientas incl. herramientas; para HeavyCoat	349713	DPZU
	Combinación de descarga; para HeavyCoat	349911	DPZU
	Llave correa; para filtro AP	349720	DPET
	Llave de acople con grifo de seguridad (2x)	9100099	DPZU
	Llave inglesa	9991114	DPZU

Sus notas



Preparación limpia. **Rápido y efectivo, el tratamiento de viejas superficies.**

Quieres cambiar el papel pintado de tu casa o renovar el mueble preferido de un cliente? Antes de un pulverizado profesional, necesitamos despegar el antiguo papel pintado o la laca. Por regla general es un trabajo laborioso en el cual desperdicias mucho tiempo. Hazlo cómodo y rápidamente con las prácticas herramientas eléctricas de WAGNER, como por ejemplo el decapador o el quitapapeles.



8 Preparación - Despegar pintura o papel pintado

8.1	Quitapapeles	169
8.2	Pistolas de aire caliente	170

Comparación de productos

	SteamForce Pro	HT 4500
Imagen (puede diferir)		
Nº de pieza	2351453	2363336
Kat.	DPPE	DPPE
Potencia del motor	2.75 kW	-
Accionamiento		
Tensión	230 V / 50 Hz	-
Tamaño de las plataformas de vapor	253 x 305 mm / 140 x 70 mm	-
Longitud de la manguera	5 m	-
Volumen del depósito	7.5 l	-
Tiempo de vapor máximo	90 min	-
Tiempo de calentamiento	ca. 18 min	-
Longitud del cable	5 m	-
Niveles de temperatura	-	50 - 650° C
Aspirador	-	5 niveles
Cantidad de aire	-	250 - 550 l/min



SteamForce Pro



El desprendedor de papel a vapor profesional

- Potente: ideal para desprender grandes superficies con papel de pared, incluso con papeles revestidos o con más capas en la pared
- Eficiente sin químicos: no es necesario tratamiento previo con productos de limpieza. Se pueden desprender sin residuos incluso las pequeñas partículas gracias a la potencia natural del vapor de agua
- Robusto dispositivo profesional con regulador: se pueden trabajar incluso las zonas de difícil acceso sin necesidad de escalera
- Duradero: el tanque de agua anodizado protege contra la corrosión
- Seguro y cómodo: manguera de trabajo con aislamiento térmico

Volumen de suministro

	Nº de pieza	Cat.
SteamForce Pro	2351453	DPPE
SteamForce Pro; dispositivo básico	-	
Plataforma de vapor; pequeña; para SteamForce Pro	ST7/B	



HT 4500



Pistola de aire caliente profesional y robusta con un equipamiento superior

- Aplicación versátil: apta para desprender pinturas, ablandar corrosión, descongelar, moldear plásticos, etc.
- Cómodo uso: regulación de la temperatura continua de 50° C a 650° C
- Muchas características innovadoras del producto a nivel profesional: potentes elementos de cerámica con cinco niveles de aire, pantallas digitales con funciones de almacenamiento, asa de goma ergonómica, también se puede usar en inactivo para tareas de soldadura y doblado
- Variados accesorios: boquilla de radiación, boquilla de reflector, boquilla de chorro puntual, boquilla de chorro plano, raspador de pintura, maletín

Volumen de suministro	Nº de pieza	Cat.
HT 4500	2363336	DPPE
Dispositivo básico; pistola de aire caliente HT 4500	-	
Rascador de pintura; rascador para superficies planas	-	
Boquilla reflectants; para deshelar tubos / encogimiento de mangueras	-	
Boquilla de chorro sólido; arranca pintura de sitios de difícil acceso	-	
Boquilla protección; protege materiales contiguos	-	
Boquilla chorro plano; extracción de pintura de grandes superficies / deformación de plásticos	-	
Maleta; para el almacenamiento de pistola y accesorio	-	

Sus notas



Herramientas Accesorios y más...

Las herramientas son dispositivos innovadores que ofrecen opciones adicionales. Entre ellas se incluye un práctico “rodillo de pintura rellenable interiormente” para aplicaciones en interiores y exteriores, así como una extensa gama de accesorios que facilitan el trabajo cotidiano.






9 Accesorios





9.1	XVLP	174
9.2	HVLP	176
9.2.1	HVLP – Boquillas	176
9.2.2	HVLP – más accesorios	178
9.3	FineSpray	181
9.4	AirCoat	183
9.4.1	AirCoat – Boquillas	183
9.4.2	AirCoat – más accesorios	187
9.5	Airless	198
9.5.1	Airless – Boquillas	198
9.5.2	Airless – más accesorios	209
9.6	Pulverización mortero	225
9.6.1	Pulverización mortero – Boquillas	225
9.6.2	Pulverización mortero – más accesorios	226
9.7	Accesorios de protección	232
9.8	Set de servicio icesets	233

XVLP

Cabezales XVLP

		Nº de pieza	Cat.
	Frontal FineSpray	2321877	DPXVZU
	Frontal StandardSpray	2321879	DPXVZU
	Frontal WallSpray	2321880	DPXVZU

Filtros

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro basto de tubo ascendente; 5 unidades; para FinishControl cabezales	2324249	DPXVET
	Filtro fino de tubo ascendente; 5 unidades; para FinishControl cabezales	2324248	DPXVET
	Filtros de aire, 3 unidades, para FinishControl 5000	2322446	DPXVET
	Filtros de aire; 3 unidades; para FinishControl 3500	2343947	DPXVET




Mangueras

		Nº de pieza	Cat.
	Manguera de aire incl. asa, para FinishControl 5000	2314573	DPXVET





Limpieza y mantenimiento

		Nº de pieza	Cat.
	Caja técnica	2340218	DPXVZU

Limpieza y mantenimiento





		Nº de pieza	Cat.
	Cepillo de limpieza	514209	DHET
	Cinta transportadora con soporte FC 3500; incl. tornillos	2343948	DPXVET
	Correa; para FinishControl 3500	2341187	DPXVET
	Maleta transportadora; para FC 3500	2341100	DPXVET
	Set de limpieza para las pistolas de pulverización HVLP y XVLP	2354639	DHZU
	Set de limpieza; para los frontales XVLP	935364	DPZU


Otro

		Nº de pieza	Cat.
	Can Adapter; para FinishControl	2350692	DPXVZU
	Cuerpo turbina con mango	2350780	DPXVET
	Junta de boquilla; para FinishControl	2323934	DPXVET
	Profundidad del depósito; para toda las boquillas pulverizadoras XVLP	2319223	DPXVET
	Soporte con tapa, 1000 ml, acero inoxidable, para cabezales FinishControl	2322451	DPXVET
	Soporte con tapa; 1400 ml; plástico	2324749	DPXVET
	Tolva; 3 unidades; para cabezales FinishControl	2324745	DPXVET
	Tubo de aspiración; dispersión	2323674	DPXVET
	Tubo de aspiración; estándar	2319222	DPXVET










HVLP – Boquillas

Las boquillas FineCoat están hechas de metal fuerte de gran calidad y tienen una forma que hace que sea especialmente sencillo limpiarlas. El orificio de la boquilla combinado con el cabezal de aire posibilitan una aplicación del color uniforme. Para las diferentes pistolas hay disponibles boquillas correspondientes en diferentes tamaños. De este modo, se pueden procesar una mayor variedad de materiales.

	Descripción del producto	Nº de pieza	Kat.
	FineCoat boquilla de extensión del calentador		
	Boquilla de extensión del calentador FineCoat	261020	DPZU
	Boquilla para WSL 50/60		
	Boquilla; d = 03 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261470	DPET
	Boquilla; d = 04 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261463	DPET
	Boquilla; d = 06 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261464	DPZU
	Boquilla; d = 08 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261465	DPZU
	Boquilla; d = 10 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261466	DPZU
	Boquilla; d = 12 mm; 6KT.22; para WSL 50/60	261469	DPET
	Kit de boquillas de pulverización para pistola Split FineCoat		
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 2; Ø 0,8 mm	529209	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 3; Ø 1,3 mm	529210	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 4; Ø 1,8 mm	529211	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 5; Ø 2,2 mm	529212	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 6; Ø 2,4 mm	529213	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat Split Gun; No. 7; Ø 2,6 mm	529214	DPZU
	Kit de boquillas de pulverización para pistola FineCoat		
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 1; Ø 0,5 mm	276155	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 2; Ø 0,8 mm	276254	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 3; Ø 1,3 mm	276227	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 4; Ø 1,8 mm	276228	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 5; Ø 2,2 mm	276229	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 6; Ø 2,5 mm	276245	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 7; Ø 2,7 mm	524211	DPET
	Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 8; Ø 3,0 mm	261021	DPET


Descripción del producto		Nº de pieza	Kat.
	Kit de boquillas de pulverización para pistola FineCoat Kit de boquillas de pulverización; para pistola FineCoat; No. 9; Ø 4,0 mm	261022	DPET

HVLP – más accesorios



Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	Kit de conversión; para pistola Split Gun FineCoat	524045	DPZU
	Lanzadera FineCoat WSL 60 con depósito superior; para virutas líquidas; estructuras o gotelé o enlucidos; solo con acople rápido de manguera (Art.-Nr. 0275 625)	261024	DPZU
	Pistola FineCoat ; Depósito presión 1 Liter; incl. Set boquilla Nr. 4; para FC 7000 / FC 8800 / FC 9900	277035	DPZU
	Pistola FineCoat ; Depósito presión 1 Liter; incl. Set boquilla Nr. 4; para FineCoat Controller	279094	DPZU
	Pistola FineCoat; conexión de material; incl. Set boquilla Nr. 4; para FineCoat Controller	279219	DPZU
	Pistola FineCoat; conexión de material; incl. Set boquilla Nr. 5; para FineCoat 9900 PowerCart	277058	DPZU
	Pistola Split Gun FineCoat; depósito de gravedad; 600 ml	524053	DPZU
	Pistola de flocado WF-20; 20 mm; para introducir virutas secas en revestimientos húmedos	261025	DPZU
	Pistole FineCoat Split Gun deposito succión; 1000 ml	524028	DPZU

Cabezales de aire		Nº de pieza	Cat.
	Cabezal de aire; d = 09 mm, RD45	261460	DPET
	Cabezal de aire; d = 12 mm, RD45	261461	DPET
	Cabezal de aire; d = 14,5 mm, RD45	261462	DPET

Filtros

	Nº de pieza	Cat.
 Kit de filtros, para FineCoat 9900 / 9800	279938	DPET

Mangueras



	Nº de pieza	Cat.
 El paquete de mangueras está compuesto de una manguera para material y manguera de aire DN10, 8,2 m, para FineCoat	261255	DPET
 Latiguillo, 60 cm, longitud flexible, para FineCoat	277920	DPET
 Latiguillo; 152 cm; para FineCoat	524405	DPET
 Manguera aire; 4,5 m; para turbinas FineCoat incl. acople rápido	276233	DPET
 Manguera aire; 7,5 m; para turbinas FineCoat incl. acople rápido	276234	DPET
 Manguera de aire, 9 m, para FineCoat controller	275249	DPET



Otro



	Nº de pieza	Cat.
 Acople rápido de manguera, para FineCoat	275625	DPET
 Depósito presurizado, resistente al disolvente, plástico, para FineCoat	261374	DPET
 Kit de mantenimiento; para pistola FineCoat con depósito de aire	295981	DPZU
 Manómetro 0-4 bar; 1/8"; para depósito a presión FineCoat 9950 PP	261342	DPZU
 Recipiente a presión remoto, para FineCoat	524232	DPZU




Otro	Nº de pieza	Cat.
Set de limpieza para las pistolas de pulverización HVLP y XVLP	2354639	DHZU

FineSpray


Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	PILOT Trend HD Gravedad 1,5 mm	V1060103153	ILW001
	Pistola Pilot Trend MD conexión de presión 1,5 mm	V1061304153	ILW001

Filtros		Nº de pieza	Cat.
	Filtro de 100 mallas	T500.00A	ILCZU
	Filtro de 150 mallas	T500.00B	ILZU
	Filtro de aire	T500.00	ILZU
	Filtro; grueso; 60 mallas	T454.00	ILCZU
	Filtro; medio; 100 mallas	T455.00	ILCZU


Mangueras		Nº de pieza	Cat.
	Acople restrictor; A = R 3/8"; I = Rp 1/4"	3202252	ILET
	Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	ILZU
	Paquete de mangueras DN6; 7,5 m; Material 3/8"; Aire 1/4"	3677249	ILZU
	Paquete de mangueras DN9; 7,5 m; Material 3/8"; Aire 1/4"	3677250	ILW0

Patatas / Carro / Soporte mural		Nº de pieza	Cat.
	Bastidor para bombas Zip Finishing	T760.00S	ILCZU
	Carro con ruedas; para Zip 52	T760.00SR	ILCZU
	Set de asa y ruedas; para Zip 52; para conversión del soporte al carro	T760.00R	ILCZU

Patas / Carro / Soporte mural

	Nº de pieza	Cat.
 Soporte de pared; para Zip 52	T760.00M	ILCZU
Soporte para pared para Zip 52	T600.573	ILCZU

Herrajes dobles con poca presión

	Nº de pieza	Cat.
 Racor doble A = G 1" x G 1 1/2"; 1,5 MPa; poca presión	368964	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x G 1"; 1,5 MPa; poca presión	M344.00	ILZP

AirCoat – Boquillas

1. Boquillas AirCoat ACF 3000

La geometría de la cúpula y los métodos de alisado y erosión de alta tecnología en la fabricación proporcionan una muy fina pulverización con un bajo consumo energético (presión del material). La boquilla está hecha de metal duro para lograr una mayor duración y menor desgaste. La boquilla AirCoat de WAGNER garantiza increíbles resultados de esmaltado: La imagen uniforme y los bordes continuos suaves están garantizados, independientemente de la cantidad de aire que haya durante la pulverización.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Pinturas de color naturales, Esmaltes incoloros, Aceites	07.10	0.007/0,18	10	55	rojo	379107
	07.20	0.007/0,18	20	100	rojo	379207
	07.40	0.007/0,18	40	195	rojo	379407
	09.20	0.009/0,23	20	100	rojo	379209
	09.30	0.009/0,23	30	145	rojo	379309
	09.40	0.009/0,23	40	195	rojo	379409
	09.50	0.009/0,23	50	250	rojo	379509
	09.60	0.009/0,23	60	300	rojo	379609
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC, Esmalte 2K	11.10	0.011/0,28	80	55	rojo	379111
	11.20	0.011/0,28	20	100	rojo	379211
	11.30	0.011/0,28	30	145	rojo	379311
	11.40	0.011/0,28	40	195	rojo	379411
	11.50	0.011/0,28	50	250	rojo	379511
	11.60	0.011/0,28	60	300	rojo	379611
	11.80	0.011/0,28	80	400	rojo	379811
Esmaltes, pinturas de base, imprimaciones, materiales de relleno	13.10	0.013/0,33	10	55	rojo, amarillo	379113
	13.20	0.013/0,33	20	100	rojo, amarillo	379213
	13.30	0.013/0,33	30	145	rojo, amarillo	379313
	13.40	0.013/0,33	40	195	rojo, amarillo	379413
	13.50	0.013/0,33	50	250	rojo, amarillo	379513
	13.60	0.013/0,33	60	300	rojo, amarillo	379613
	13.80	0.013/0,33	80	400	rojo, amarillo	379813

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Materiales de relleno, Pintura anticorrosión	15.10	0.015/0,38	10	55	amarillo	379115
	15.20	0.015/0,38	20	100	amarillo	379215
Materiales de relleno, Pintura anticorrosión	15.30	0.015/0,38	30	145	amarillo	379315
	15.40	0.015/0,38	40	195	amarillo	379415
	15.50	0.015/0,38	50	250	amarillo	379515
	15.60	0.015/0,38	60	300	amarillo	379615
	15.80	0.015/0,38	80	400	amarillo	379815
Pintura anticorrosión, Pinturas plásticas	17.20	0.017/0,43	20	100	amarillo	379217
	17.30	0.017/0,43	30	145	amarillo	379317
	17.40	0.017/0,43	40	195	amarillo	379417
	17.50	0.017/0,43	50	250	amarillo	379517
	17.60	0.017/0,43	60	300	amarillo	379617
	17.80	0.017/0,43	80	400	amarillo	379817
	19.20	0.019/0,48	20	100	amarillo, blanco	379219
	19.30	0.019/0,48	30	145	amarillo, blanco	379319
	19.40	0.019/0,48	40	195	amarillo, blanco	379419
	19.50	0.019/0,48	50	250	amarillo, blanco	379519
	19.60	0.019/0,48	60	300	amarillo, blanco	379619
	19.80	0.019/0,48	80	400	amarillo, blanco	379819
Pintura anticorrosión	21.20	0.021/0,53	20	100	blanco	379221
	21.40	0.021/0,53	40	195	blanco	379421
	21.50	0.021/0,53	50	250	blanco	379521
	21.60	0.021/0,53	60	300	blanco	379621
	21.80	0.021/0,53	80	400	blanco	379821
	23.40	0.023/0,58	40	195	blanco	379423
	23.60	0.023/0,58	60	300	blanco	379623
	23.80	0.023/0,58	80	400	blanco	379823

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP

2. Boquillas de preatomización AirCoat ACF 3000 Plus

Las boquillas de preatomización AirCoat garantizan una pulverización extra fina incluso con poca presión de entrada del aire. Esto es de crucial importancia sobre todo con esmaltes a base de agua, pero también con pinturas disolventes. Con las boquillas de preatomización, se puede trabajar con pocas cantidades de material y aire, de modo que se reduce la sobrepulverización y el consumo de material disminuye. A diferencia de las boquillas estándar AirCoat, el material se preatomiza directamente en los bordes de salida de la boquilla. ¿El resultado? Un chorro de pulverización particularmente homogéneo y suave.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Pinturas de color naturales, pinturas incolores, aceites	208	0.008/0,20	20	100	rojo	321208
	308	0.008/0,20	30	145	rojo	321308
	408	0.008/0,20	40	195	rojo	321408
	508	0.008/0,20	50	250	rojo	321508
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC, barniz de 2 componentes	210	0.010/0,25	20	100	rojo, azul	321210
	310	0.010/0,25	30	145	rojo, azul	321310
	410	0.010/0,25	40	195	rojo, azul	321410
	510	0.010/0,25	50	250	rojo, azul	321510
	610	0.010/0,25	60	300	rojo, azul	321610
Pinturas de esmalte, pinturas de base, imprimaciones, materiales de relleno	212	0.012/0,30	20	100	azul	321212
	312	0.012/0,30	30	145	azul, amarillo	321312
	412	0.012/0,30	40	195	azul	321412
	512	0.012/0,30	50	250	azul, amarillo	321512
	612	0.012/0,30	60	300	azul, amarillo	321612
	214	0.014/0,36	20	100	azul, amarillo	321214
	314	0.014/0,36	30	145	azul, amarillo	321314
	414	0.014/0,36	40	195	azul, amarillo	321414
	514	0.014/0,36	50	250	azul, amarillo	321514
	614	0.014/0,36	60	300	azul, amarillo	321614
Materiales de relleno, pintura anticorrosión	216	0.016/0,41	20	100	amarillo	321216
	316	0.016/0,41	30	145	amarillo	321316
	416	0.016/0,41	40	195	amarillo	321416
	516	0.016/0,41	50	250	amarillo	321516
	616	0.016/0,41	60	300	amarillo	321616

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Pintura anticorrosión, pintura de látex	218	0.018/0,46	20	100	amarillo, blanco	321218
	318	0.018/0,46	30	145	amarillo, blanco	321318
	418	0.018/0,46	40	195	amarillo, blanco	321418
	518	0.018/0,46	50	250	amarillo, blanco	321518
	618	0.018/0,46	60	300	amarillo, blanco	321618
Pintura anticorrosión	320	0.020/0,51	30	145	blanco	321320
	420	0.020/0,51	40	195	blanco	321420
	620	0.020/0,51	60	300	blanco	321620
	422	0.022/0,56	40	195	blanco	321422
	622	0.022/0,56	60	300	blanco	321622

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP

AirCoat – más accesorios

NUEVO

Alta productividad

Gracias a la regulación del abanico.

Ergonómico

Más ligero y menos fuerza necesaria para accionar el gatillo.

Cómodo uso

Racord de conexión giratorio en aire y material.

Para limpiar rápidamente las boquillas

Fácil, solo hay que invertir la boquilla y pulverizar.

Tres cabezales de aire para elegir

- Azul: para materiales con base agua
- Roja: para materiales con base disolvente
- Verde: tanto para productos con base agua como con base disolvente

Limpieza fácil

La carcasa del filtro se puede abrir sin necesidad de herramientas para limpiarla o intercambiarla.



Pistolas

Nº de pieza

Cat.



Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire azul + soporte

2368269

ILZU



Pistola AirCoat AC, 4500, cabezal de aire verde y soporte

2368270

ILZU



Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire rojo + soporte

2368271

ILZU



Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul

394156

ILZU

Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul y boquilla 11/40

394150

ILZU



Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde

394158

ILZU

Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde y boquilla 11/40

394152

ILZU




Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo

394157

ILZU


Pistolas

	Nº de pieza	Cat.
 Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo y boquilla 11/40	394151	ILZU
Pistola AirCoat Profesional Pro Box AC4600	394155	ILZU





Prolongaciones de boquilla AirCoat

	Nº de pieza	Cat.
 Prolongación de boquilla AirCoat, 30 cm	394090	ILZU



Accesorio boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 Set de agujas para limpiar las boquillas, 0,05-0,50 mm, 12 piezas	8612001	ILET







Cabezales de aire

	Nº de pieza	Cat.
 Cabezal azul para materiales a base de agua (esmalte a base de agua); incl. tuerca de unión	394911	ILZU
 Cabezal rojo para materiales de baja viscosidad (LV); incl. tuerca de unión	394910	ILZU
 Cabezal verde para materiales a base de agua y baja viscosidad; incl. tuerca de unión	394912	ILZU
 Tuerca de unión compl.	394921	ILET




Filtro de pistola

	Nº de pieza	Cat.
 Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
 Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT

Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
	Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
	Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
	Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
	Paquete filtro pistola verde; 10 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	97025	DPFILT












Mangueras AirCoat

		Nº de pieza	Cat.
	Funda protectora para manguera; 10 m; para manguera doble AP	2305871	DPET
	Funda protectora para manguera; 7,5 m; para manguera doble AP	2305870	DPET
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 10 m; para manguera doble AP	2304451	DPZU
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 7,5 m; para manguera doble AP	2304449	DPZU
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	9984596	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306802	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	2302379	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	2302378	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306803	DPHOSE












Combinaciones de descarga

		Nº de pieza	Cat.
	Combinación de descarga compl.	2329023	ILZU


Sistemas de succión

		Nº de pieza	Cat.
	Tubo de aspiración (acero inoxidable) completo; rígido para Wildcat /Puma; DN25	2323239	ILZU
	Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	ILZU
	Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	ILZU
	Manguera de aspiración DN 25, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324116	ILZU
	Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus	2323325	ILZU
	Filtro DN16; MW = 1,0 mm	2323396	ILZU
	Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	DPZU
	Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
	Filtro DN25; M28 x 1,5; 1,25 mm MW; para manguera de aspiración	250243	DPFILT
	Manguera de retorno con codo	97089	DPET
	Filtro Metex	34950	DPZU
	Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34952	DPZU
	Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros	97258	DPET

Depósito superior

		Nº de pieza	Cat.
	Conjunto del depósito de 5 litros, para F 230	288144	DPET
	Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU
	Conjunto del depósito de 5 litros; para bombas de pistón neumáticas; incl. tubo de aspiración	2332169	ILZU
	Depósito 5 litros EX, M36x2 incl. discos del filtro	340265	ILZU
	Tapa de depósito EX para depósito 5 litros	340429	ILZU
	Conjunto del depósito de 5 litros EX; para Cobra	2344505	ILZU
	Discos de filtro D57; finos 0,4; para conjunto del depósito	3756	DPZU
	Discos de filtro D57; gruesos 0,8; para conjunto del depósito	37607	DPZU
	Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros	97258	DPET
	Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	ILZU
	Manguera de retorno DN6-PN310-G1/4"-PA	2329046	ILZU

Racor adaptador/ Racor doble

		Nº de pieza	Cat.
	Guía doble G3/4	367958	ILZP
	Racor doble A = G 1/2" x G 1/2"; 53 MPa	3676778	ILZP

Racor adaptador/ Racor doble

	Nº de pieza	Cat.
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	DPET
Racor adaptador I = 1/2" JIC x A = 1/4"NPS; 27 MPa	2324417	ILZP
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = G 1/4"; 53 MPa	179247	ILZP
Racor adaptador I = 1/4" x A = NPS1/2"	2302993	DPZU
Racor adaptador I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	ILZP
Racor adaptador I = 3/8"NPS x A = M16x1,5; 53 MPa	367563	ILZP
Racor adaptador I = 3/8"NPSM x A = 1/4"NPSM; 53 MPa	367562	ILZP
Racor adaptador I = G 1/4" x A = 1/4"NPSM; 53 MPa	2332619	ILZP
Racor adaptador I = G 1/4" x A = G 3/8"; 53 MPa	2353265	ILZP
Racor adaptador I = G 1/4" x M16x1,5; 27 MPa	256321	DPZU
Racor adaptador I = G 3/8" x A = 1/4"NPSM; 53 MPa	2332621	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = 3/8"NPSM; 53 MPa	2332620	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = 3/8"NPT; 53 MPa	2308541	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = M16x1,5	115378	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = M16x1,5; 25 MPa	115672	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/2"	349256	DPET
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/4"NPS; 53 MPa	384555	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/4"	97201	DPZU
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 3/8"NPS; 53 MPa	384556	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 3/8"	97204	DPZU
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = G 1/2"; 27 MPa	115897	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = G 3/8"; 53 MPa	377342	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = M20x2; 27 MPa	118231	ILZP
Racor adaptador I = M20x1,5 x A = 3/8"NPS; 53 MPa	367564	ILZP
Racor doble A = 1/2" x 1/2" (conector de la manguera)	3202901	ILSET
Racor doble A = 1/2"NPS x M16x1,5; 50 MPa	3203016	ILZP
Racor doble A = 1/4"NPSM x 1/4"NPSM; 53 MPa	367560	ILZP
Racor doble A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	367561	DPZU
Racor doble A = 1/4"NPT x 1/4"NPS; 53 MPa	3505045	DPZU
Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM; 53 MPa	9985782	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM; 53 MPa	9985781	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	9985783	DPZU
Racor doble A = 3/8"NPS x 3/8"NPS; 53 MPa	256343	DPZU
Racor doble A = 3/8" x 1/2"; conexión filtro AP para manguera 1/2"	349610	DPET
Racor doble A = G 1" x G 1"; 53 MPa	3678387	ILZP
Racor doble A = G 1/2" x G 3/4"; 53 MPa	3207692	ILZP
Racor doble A = G 1/2" x G 1/4"; 53 MPa	3204623	ILZP








Racor adaptador/ Racor doble









	Nº de pieza	Cat.
Racor doble A = G 1/2" x G 3/4"; 53 MPa	370915	ILZP
Racor doble A = G 1/4" x G 1/4"; 53 MPa	3204611	ILZP
Racor doble A = G 1/4" x M12; 27 MPa	2330262	ILZU
Racor doble A = G 1/4" x M16x1,5; 25 MPa	9998860	ILZP
Racor doble A = G 1/8" x G 1/4"; 53 MPa	3206710	ILZP
Racor doble A = G 1/8" x M16x1,5; 53 MPa	97548	DPZU
Racor doble A = G 3/4" x G 1/2"; 53 MPa	3677079	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x G 1/4"	3206429	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x G 3/4"	3676773	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x M16x1,5	369913	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x 1/2"NPS; 53 MPa	367554	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x 1/4"NPS; 53 MPa	367555	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x 3/8"NPS; 53 MPa	367556	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x G 1/4"; 53 MPa	M803.03	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x G 3/8"; 53 MPa	3206676	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x M16x1,5; 53 MPa	367913	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x M16x1,5; 53 MPa	367923	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x M20x2; 53 MPa	367962	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x 1/4"NPS; 53 MPa	105313	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x 3/8"	2308887	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x 3/8"NPS	256320	DPZU
Racor doble A = M16x1,5 x G 1/2"; 53 MPa	357436	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5	123510	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5 / 2x60°	34030	DPZU
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa	341350	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa	123446	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa	104475	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa / 1x60°	97529	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M18x1,5; 53 MPa	104618	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x R 3/8"	104527	ILZP
Racor doble A = NPSM 3/8" x G 3/4"; 53 MPa	369657	ILZP
Racor doble A = R 1" x R 1"; 35 MPa	3201325	ILZP
Racor doble A = R 1/2" x R 1/2"; 35 MPa	3201040	ILZP
Racor doble A = R 1/2" x R 3/4"; 35 MPa	3201471	ILZP
Racor doble A = R 1/4" x G 1/4"; 53 MPa	M801.03B	ILZP
Racor doble A = R 3/4" x R 3/4"; 35 MPa	3201102	ILZP
Racor doble A = R 3/8" x 1/4"NPSM; 53 MPa	M8022.03	ILZP
Racor doble A = R 3/8" x G 3/8"; 53 MPa	3676419	ILZP
Racor doble A = R 3/8" x R 3/8"	3201607	ILZP
Racor doble A = R 1/4" x R 1/4"; 35 MPa	M801.03A	ILZP





Uniones roscadas dobles especiales

	Nº de pieza	Cat.
 Racor doble especial A = G 1/4" x M16x1,5; 53 MPa	350499	ILZP
 Racor doble especial A = M22x1,5 x G 3/8"; 53 MPa	2332966	ILZP
 Racor doble especial A = R 1/4" x 1/4"NPS; 35 MPa	B0461.03A	ILZP
 Racor doble especial A = R 3/8" x 1/4"NPS; 35 MPa	B0461.03	ILZP
 Racor doble especial A=G 1/4" x 1/4"NPS; 53 MPa	350550	ILZP





Limpieza / Mantenimiento / Conservación

	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
 Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
 Aceite anticongelante 250 cc	9992509	DPET
 TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
 Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
 Aceite separador; 0,25 litros	9992504	DPZU
Aceite de separación / aceite de medición; 0,5 litro	9992505	DPET



Compresores

	Nº de pieza	Cat.
 Compresor AirBoost 100; para SuperFinish 23 Plus	2347935	DPZU
 Filtro de aire; 5 unidades; para compresor AB 100	2351461	DPFILT
Filtro de aspiración; para compresor AB 100	2348863	DPET



Regulador AirCoat



	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
 Conjunto manómetro 250-400 bar; I= M16x1,5; A= M16x1,5	97061	DPZU
Grifo de cierre para aire de pulverización	M101.00	ILCZU
 Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	ILZU
Regulador aire AirCoat con filtro	2333479	ILZU
Regulador de AirCoat; kit de montaje	340250	DPZU
 Set de regulador AirCoat; para bombas de pistón neumáticas	T6145.00A	ILCZU



Válvulas de bola




	Nº de pieza	Cat.
 Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-CS	2334472	ILZU
 Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	ILZU


Manómetro



	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
 Conjunto manómetro 250-400 bar; I= M16x1,5; A= M16x1,5	97061	DPZU

Patas / Carro / Soporte mural		Nº de pieza	Cat.
	Bastidor 4" compl.	2332374	ILZU
	Carro 4" compl.	2325901	ILZU

Patas / Carro / Soporte mural		Nº de pieza	Cat.
	Ruedas dirigidas del carro EvoMotion	T6196.00	ILCZU
	Soporte para pared 4" compl.	2332143	ILZU

Herramientas		Nº de pieza	Cat.
	Llave correa; para filtro AP	349720	DPET
	Llave de acople con grifo de seguridad (2x)	9100099	DPPCZU
	Llave inglesa	9991114	DPZU

Piezas de repuesto		Nº de pieza	Cat.
	Junta boquilla; para pistola AirCoat AC 4600	394338	ILET
	Junta cabezal de aire; para pistola AirCoat AC 4600	394339	ILET
	Racor giratorio aire	364938	ILET
	Racor giratorio; Material; para AC 4600	347706	DPET

Otro		Nº de pieza	Cat.
	Cable de conexión a tierra	236219	IPET
	Protección del personal PRCD; 230 V / 16 A	9956257	DPZU

Airless – Boquillas


1. Airless 2SpeedTip – Dos boquillas en una

La innovadora boquilla dispone de dos pasos de boquilla en una. Con un simple movimiento tendrá el paso de boquilla deseado. Esto permite una adaptación óptima a las superficies a recubrir y garantiza que el trabajo se desarrolla en el mínimo tiempo posible. Además, la codificación de colores en la boquilla indica qué filtro de inserción de la pistola le corresponde.

Boquilla 1: Paso grande - abarca más superficie.


Boquilla 2: Paso pequeño trabajos precisos.

El material en contacto con el producto se ha fabricado con un material de gran resistencia alargando la vida útil.




Señal: Corresponde al color el filtro recomendado.

Más flexibilidad: Con un simple movimiento tendrá el paso de boquilla deseado.



1.1 Boquillas Airless 2SpeedTip – Esmalte

Garantiza un cambio rápido entre los trabajos en superficies y de recorte. Las boquillas de esmaltado 2SpeedTip se distinguen por ser violetas.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Esmalte	L10 208/510	0.008/0,20	20	120 - 225	rojo	271042
	L20 210/512	0.010/0,25	20	120 - 225	rojo	271043
	L30 212/514	0.012/0,30	20	120 - 225	rojo	271044

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

1.2 Boquillas Airless 2SpeedTip – Dispersión

Para un amplio abanico de aplicaciones de imprimaciones, dispersiones, protectores antiincendios y anticorrosión. Para superficies de primera categoría. Las boquillas de dispersión se distinguen por ser amarillas.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Dispersión	D10 111/419	0.010/0,25	10	100 - 190	blanco	271045
	D05 111/415	0.011/0,28	10	100 - 190	blanco	271062
	D07 113/417	0.013/0,33	10	100 - 190	blanco	271063
	D20 115/ 421	0.015/0,38	10	100 - 190	blanco	271046
	D30 115/423	0.015/0,38	10	100 - 190	blanco	271047
	D40 117/427	0.017/0,43	10	100 - 190	blanco	271048

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

1.3 Boquillas Airless 2SpeedTip – Masilla

Esta boquilla se ha diseñado específicamente para materiales de alta viscosidad como las masillas pulverizables Airless y garantiza una cobertura de material óptima. Las boquillas para mortero se caracterizan por ser naranjas.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Nº de pieza
Masilla/Relleno	S05 225/629	0.025/0,64	20 - 60	120 - 270	271064
	S10 527/235	0.027/0,69	50 - 20	225 - 120	271049
	S20 539/243	0.039/0,99	50 - 20	225 - 120	271050
	S30 543/252	0.043/1,10	50 - 20	225 - 120	271051

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

2. Boquillas Airless TradeTip 3 – perfectas y duraderas

El núcleo de la boquilla determina, entre otros elementos, los resultados de pulverización ya que el material pasa a través suyo y se transforma en un material pulverizado. Las boquillas TradeTip 3 son especialmente duraderas: La novedosa perforación de la boquilla y una aleación más dura reducen el desgaste y permiten un ángulo de pulverización constante. Una ventaja más: la boquilla es muy fácil de limpiar - solo hay que girar y enjuagar - sin necesidad de herramientas.

El ángulo de la boquilla determina el ancho de aplicación, en el ejemplo 50°:



Núcleo de boquilla con microprecisión:
El diámetro del orificio determina el volumen de material y, en consecuencia, la cantidad de pintura que ha de aplicarse.



Set: Al comprar una boquilla TradeTip 3 GRATIS un filtro de pistola correspondiente más una doble junta.

2.1 Boquillas Airless TradeTip 3 FineFinish

Boquillas de esmaltado de primera calidad con características optimizadas de tercera generación. Con doble núcleo especial para lograr gotas más finas y superficies de gran calidad incluso en zonas con poca presión. Las boquillas FineFinish se distinguen por ser violetas.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Esmaltes acrílicos y sintéticos, Aceites, agentes de desprendimiento	208	0.008/0,20	20	120	rojo	554208
	308	0.008/0,20	30	150	rojo	554308
	408	0.008/0,20	40	190	rojo	554408
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC	210	0.010/0,25	20	120	rojo	554210
	310	0.010/0,25	30	150	rojo	554310
	410	0.010/0,25	40	190	rojo	554410
	510	0.010/0,25	50	225	rojo	554510
Esmaltes, pinturas de base, imprimaciones, materiales de relleno	212	0.012/0,30	20	120	rojo	554212
	312	0.012/0,30	30	150	rojo	554312
	412	0.012/0,30	40	190	rojo	554412
	512	0.012/0,30	50	225	rojo	554512
materiales de relleno, Pintura anticorrosión	214	0.014/0,36	20	120	rojo	554214
	314	0.014/0,36	30	150	rojo	554314
	414	0.014/0,36	40	190	rojo	554414

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
materiales de relleno, Pintura anticorrosión	514	0.014/0,36	50	225	rojo	554514

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

2.2 Boquillas Airless TradeTip 3

La boquilla amarilla estándar ofrece una amplia gama de aplicaciones para el procesamiento de pinturas de base, esmaltes, tintes, dispersiones, protección contra la corrosión y los incendios y masilla Airless.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Esmaltes y pinturas acrílicos y sintéticos, Aceites, Agentes de desprendimiento	107	0.007/0,18	10	100	rojo	553107
	207	0.007/0,18	20	120	rojo	553207
	307	0.007/0,18	30	150	rojo	553307
	407	0.007/0,18	40	190	rojo	553407
	109	0.009/0,23	10	100	rojo	553109
	209	0.009/0,23	20	120	rojo	553209
	309	0.009/0,23	30	150	rojo	553309
	409	0.009/0,23	40	190	rojo	553409
	509	0.009/0,23	50	225	rojo	553509
	609	0.009/0,23	60	270	rojo	553609
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC	111	0.011/0,28	10	100	rojo	553111
	211	0.011/0,28	20	120	rojo	553211
	311	0.011/0,28	30	150	rojo	553311
	411	0.011/0,28	40	190	rojo	553411
	511	0.011/0,28	50	225	rojo	553511
	611	0.011/0,28	60	270	rojo	553611
Esmaltes, Pinturas de base, Imprimaciones, Materiales de relleno	113	0.013/0,33	10	100	rojo	553113
	213	0.013/0,33	20	120	rojo	553213
	313	0.013/0,33	30	150	rojo	553313
	413	0.013/0,33	40	190	rojo	553413
	513	0.013/0,33	50	225	rojo	553513
	613	0.013/0,33	60	270	rojo	553613
	813	0.013/0,33	80	330	rojo	553813

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Materiales de relleno, Pintura anticorrosión	115	0.015/0,38	10	100	amarillo	553115
	215	0.015/0,38	20	120	amarillo	553215
	315	0.015/0,38	30	150	amarillo	553315
	415	0.015/0,38	40	190	amarillo	553415
	515	0.015/0,38	50	225	amarillo	553515
	615	0.015/0,38	60	270	amarillo	553615
	715	0.015/0,38	70	300	amarillo	553715
	815	0.015/0,38	80	330	amarillo	553815
Pintura anticorrosión, Pinturas plásticas, Dispersiones	117	0.017/0,43	10	100	amarillo	553117
	217	0.017/0,43	20	120	blanco	553217
	317	0.017/0,43	30	150	blanco	553317
	417	0.017/0,43	40	190	blanco	553417
	517	0.017/0,43	50	225	blanco	553517
	617	0.017/0,43	60	270	blanco	553617
	717	0.017/0,43	70	300	blanco	553717
	817	0.017/0,43	80	330	blanco	553817
	219	0.019/0,48	20	120	blanco	553219
	319	0.019/0,48	30	150	blanco	553319
	419	0.019/0,48	40	190	blanco	553419
	519	0.019/0,48	50	225	blanco	553519
	619	0.019/0,48	60	270	blanco	553619
	719	0.019/0,48	70	300	blanco	553719
	819	0.019/0,48	80	330	blanco	553819
	919	0.019/0,48	90	385	blanco	553919
Protección ignífuga	221	0.021/0,53	20	120	blanco	553221
	321	0.021/0,53	30	150	blanco	553321
	421	0.021/0,53	40	190	blanco	553421
	521	0.021/0,53	50	225	blanco	553521
	621	0.021/0,53	60	270	blanco	553621
	721	0.021/0,53	70	300	blanco	553721
	821	0.021/0,53	80	330	blanco	553821
Revestimiento interior e exterior	223	0.023/0,58	20	120	blanco	553223
	323	0.023/0,58	30	150	blanco	553323
	423	0.023/0,58	40	190	blanco	553423
	523	0.023/0,58	50	225	blanco	553523
	623	0.023/0,58	60	270	blanco	553623
Revestimiento interior e exterior	723	0.023/0,58	70	300	blanco	553723
	823	0.023/0,58	80	330	blanco	553823



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Materiales densos, Protección anticorrosiva, Masilla	225	0.025/0,64	20	120	blanco	553225
	325	0.025/0,64	30	150	blanco	553325
	425	0.025/0,64	40	190	blanco	553425
	525	0.025/0,64	50	225	blanco	553525
	625	0.025/0,64	60	270	blanco	553625
	725	0.025/0,64	70	300	blanco	553725
	825	0.025/0,64	80	330	blanco	553825
	227	0.027/0,69	20	120	blanco	553227
	327	0.027/0,69	30	150	blanco	553327
	427	0.027/0,69	40	190	blanco	553427
	527	0.027/0,69	50	225	blanco	553527
	627	0.027/0,69	60	270	blanco	553627
	827	0.027/0,69	80	330	blanco	553827
	229	0.030/0,75	20	120	blanco	553229
	329	0.030/0,75	30	150	blanco	553329
	429	0.030/0,75	40	190	blanco	553429
	529	0.030/0,75	50	225	blanco	553529
	629	0.030/0,75	60	270	blanco	553629
	231	0.031/0,79	20	120	blanco	553231
	331	0.031/0,79	30	150	blanco	553331
	431	0.031/0,79	40	190	blanco	553431
	531	0.031/0,79	50	225	blanco	553531
	631	0.031/0,79	60	270	blanco	553631
	731	0.031/0,79	70	300	blanco	553731
	831	0.031/0,79	80	330	blanco	553831
	233	0.033/0,84	20	120	blanco	553233
	333	0.033/0,84	30	150	blanco	553333
	433	0.033/0,84	40	190	blanco	553433
	533	0.033/0,84	50	225	blanco	553533
	633	0.033/0,84	60	270	blanco	553633
	235	0.035/0,90	20	120	blanco	553235
	335	0.035/0,90	30	150	blanco	553335
	435	0.035/0,90	40	190	blanco	553435
Materiales densos, Protección anticorrosiva, Masilla	535	0.035/0,90	50	225	blanco	553535
	635	0.035/0,90	60	270	blanco	553635
	735	0.035/0,90	70	300	blanco	553735
	439	0.039/0,99	40	190	blanco	553439
	539	0.039/0,99	50	225	blanco	553539
	639	0.039/0,99	60	270	blanco	553639



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Aplicaciones de alto rendimiento	243	0.043/1,10	20	120	verde	553243
	443	0.043/1,10	40	190	verde	553443
	543	0.043/1,10	50	225	verde	553543
	643	0.043/1,10	60	270	verde	553643
	445	0.045/1,14	40	190	verde	553445
	545	0.045/1,14	50	225	verde	553545
	451	0.051/1,30	40	190	verde	553451
	551	0.051/1,30	50	225	verde	553551
	651	0.051/1,30	60	270	verde	553651
	252	0.052/1,32	20	120	verde	553252
	455	0.055/1,40	40	190	verde	553455
	555	0.055/1,40	50	225	verde	553555
	655	0.055/1,40	60	270	verde	553655
	261	0.061/1,55	20	120	verde	553261
	461	0.061/1,55	40	190	verde	553461
	561	0.061/1,55	50	225	verde	553561
	661	0.061/1,55	60	270	verde	553661
	263	0.063/1,60	20	120	verde	553263
	463	0.063/1,60	40	190	verde	553463
	565	0.065/1,65	50	225	verde	553565
	665	0.065/1,65	60	270	verde	553665
	267	0.067/1,70	20	120	verde	553267
	467	0.067/1,70	40	190	verde	553467

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

3. Boquillas Airless TwinTip

Boquillas especiales para pulverizaciones con reducción de niebla



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Trabajos de recorte (revestimiento fachada)	D215	0.021/0,53	20	100	blanco	1009215
Superficies lisas (aplicación interior)	D316	0.021/0,53	25	130	blanco	1009316
Superficies rugosas (aplicación interior), Superficies lisas (revestimiento fachada)	D317	0.023/0,59	25	130	blanco	1009317
Superficies rugosas (revestimiento fachada)	D319	0.027/0,69	25	130	blanco	1009319

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

4. Boquillas de abanico regulable Airless

Máxima flexibilidad gracias a su ancho de pulverización y perforación de boquilla ajustables Con solo una boquilla se pueden revestir grandes superficies o realizar tareas de recorte.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ancho de pulverización en mm ¹	Nº de pieza
Esmaltes	15	0.005/0,13	50 - 350	999057
Esmaltes, Materiales de relleno	20	0.007/0,18	50 - 500	999053
Esmaltes, Dispersiones	28	0.011/0,28	80 - 550	999054
Esmaltes, Dispersiones, Pintura anticorrosión	41	0.017/0,43	100 - 600	999055
Pintura para grandes superficies	49	0.021/0,53	100 - 400	999056

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. DPTIP

5. Boquillas de chorro plano estándar Airless

Las boquillas de chorro plano Airless son especialmente aptas para tareas de esmaltado, aunque también se pueden emplear para materiales de mayor viscosidad. Son ideales para la rápida aplicación de grandes cantidades de materiales. La boquilla Airless de gran calidad es robusta y compatible con todas las pistolas actuales Airless.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Pinturas de color naturales, pinturas incoloras, aceites	407	0.007/0,18	40	163	rojo	90407
	507	0.007/0,18	50	190	rojo	90507
	209	0.009/0,23	20	148	rojo	90209
	309	0.009/0,23	30	158	rojo	90309
	409	0.009/0,23	40	198	rojo	90409
	509	0.009/0,23	50	215	rojo	90509
	609	0.009/0,23	60	225	rojo	90609
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC	111	0.011/0,28	10	87	rojo	90111
	211	0.011/0,28	20	93	rojo	90211
	311	0.011/0,28	30	127	rojo	90311
	411	0.011/0,28	40	210	rojo	90411
	511	0.011/0,28	50	225	rojo	90511
	611	0.011/0,28	60	270	rojo	90611
Pinturas de esmalte, pinturas de base, base de cromato de cinc, imprimaciones, materiales de relleno	113	0.013/0,33	10	103	rojo	90113
	213	0.013/0,33	20	107	rojo	90213
	313	0.013/0,33	30	142	rojo	90313
	413	0.013/0,33	40	207	rojo, amarillo	90413
	513	0.013/0,33	50	255	rojo, amarillo	90513
	613	0.013/0,33	60	282	amarillo	90613
	813	0.013/0,33	80	375	amarillo	90813
Materiales de relleno, masilla, agentes anticorrosivos	115	0.015/0,38	10	98	amarillo	90115
	215	0.015/0,38	20	100	amarillo	90215
	315	0.015/0,38	30	162	amarillo	90315
	415	0.015/0,38	40	202	amarillo	90415
	515	0.015/0,38	50	252	amarillo	90515
	615	0.015/0,38	60	268	amarillo	90615
	715	0.015/0,38	70	295	amarillo	90715
	815	0.015/0,38	80	395	amarillo	90815

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Masilla, protección anticorrosión, minio, pinturas a base de látex	217	0.017/0,43	20	117	amarillo	90217
	317	0.017/0,43	30	153	amarillo	90317
	417	0.017/0,43	40	190	amarillo	90417
	517	0.017/0,43	50	235	amarillo	90517
	617	0.017/0,43	60	283	amarillo	90617
	717	0.017/0,43	70	342	amarillo	90717
	219	0.019/0,48	20	147	amarillo, blanco	90219
	319	0.019/0,48	30	168	amarillo, blanco	90319
	419	0.019/0,48	40	192	amarillo, blanco	90419
	519	0.019/0,48	50	272	amarillo, blanco	90519
	619	0.019/0,48	60	315	blanco	90619
	719	0.019/0,48	70	330	blanco	90719
	819	0.019/0,48	80	402	blanco	90819
	221	0.021/0,53	20	148	blanco	90221
	421	0.021/0,53	40	183	blanco	90421
	521	0.021/0,53	50	252	blanco	90521
Pinturas de mica, pinturas a base de cinc, dispersiones	621	0.021/0,53	60	313	blanco	90621
	821	0.021/0,53	80	380	blanco	90821
	223	0.023/0,58	20	130	blanco	90223
	423	0.023/0,58	40	185	blanco	90423
	523	0.023/0,58	50	253	blanco	90523
Anticorrosivos	623	0.023/0,58	60	298	blanco	90623
	723	0.023/0,58	70	340	blanco	90723
	823	0.023/0,58	80	355	blanco	90823
	225	0.025/0,64	20	133	blanco	90225
	425	0.025/0,64	40	198	blanco	90425
	525	0.025/0,64	50	250	blanco	90525
Pinturas para dispersión	625	0.025/0,64	60	265	blanco	90625
	825	0.025/0,64	80	360	blanco	90825
	227	0.027/0,69	20	143	verde	90227
	427	0.027/0,69	40	222	verde	90427
	527	0.027/0,69	50	233	verde	90527
	627	0.027/0,69	60	270	verde	90627

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza
Pinturas para dispersión	827	0.027/0,69	80	353	verde	90827
	629	0.030/0,75	60	288	verde	90629
	231	0.031/0,79	20	130	verde	90231
	431	0.031/0,79	40	220	verde	90431
	531	0.031/0,79	50	223	verde	90531
	631	0.031/0,79	60	273	verde	90631
	433	0.033/0,84	40	220	verde	90433
	235	0.035/0,90	20	120	verde	90235
	435	0.035/0,90	40	220	verde	90435
	535	0.035/0,90	50	270	verde	90535
	635	0.035/0,90	60	310	verde	90635
	839	0.039/0,99	80	480	verde	90839
Pintura para grandes superficies	243	0.043/1,10	20	135	verde	90243
	543	0.043/1,10	50	260	verde	90543
	552	0.051/1,30	50	280	verde	90552

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Cat. ILTIP

Airless – más accesorios

NUEVO

Cambiar la pieza de desgaste es muy cómodo

Solo hay que cambiar la esfera, girar el espacio de la misma y en muy poco tiempo se puede seguir pulverizando.

Pasador de seguridad de un solo dedo para poder accionar con facilidad

De este modo, se puede parar y conectar rápidamente.

Soporte innovador de la boquilla

Boquilla con compartimentos en el interior. De este modo, se reducen las turbulencias de aire y se garantiza una imagen de pulverización perfecta. El ángulo extraancho evita la acumulación de pintura en el soporte.

Ajuste perfecto para cualquier mano

Mango ergonómico intercambiable - disponible en tres tamaños diferentes.

Gatillo extraligero

Para trabajar sin esfuerzo.

Soportes adicionales tipo gancho

Para sujetar la pistola durante las interrupciones en el trabajo.





Herramienta integrada


Para cambiar el filtro fácilmente.






Pistolas

		Nº de pieza	Cat.
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 4 dedos	538040	DPALG
	Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 dedos	538041	DPALG
	Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3; con gatillo para 2 y 4 dedos	538043	DPALG
	Empuñadura para pistola Vector Grip; pequeña	538228	DPZU
	Empuñadura para pistola Vector Grip; mediana	538229	DPZU
	Empuñadura para pistola Vector Grip; grande	538230	DPZU


Pistolas		Nº de pieza	Cat.
	Pistola Airless AG 14, G-Racord NPS 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502119	DPALG
	Pistola Airless AG 14; rosca F 1/4"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	502166	DPALG
	Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca G 3/8"; incl. soporte de boquilla TradeTip 3	2341127	DPALG
	Pistola Airless AG 19; 25 MPa; rosca F 3/8"; incl. soporte boquilla TradeTip 3	2341126	DPALG
	Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296441	DPALG
	Pistola alargadera 120 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296443	DPALG
	Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca G 7/8"	296442	DPALG
	Pistola alargadera 200 cm; soporte para boquilla 1/4"; rosca F 11/16"	296444	DPALG

Prolongadores de boquilla Airless		Nº de pieza	Cat.
	Válvula ClearSpray, rosca G	0521012A	DPALG
	Válvula ClearSpray, rosca F	0521012F	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556074	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 15 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556051	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556075	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 30 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556052	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556076	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 45 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556053	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca G; en soporte sin boquilla	556077	DPALG
	Prolongación de la boquilla; 60 cm; rosca F; en soporte sin boquilla	556054	DPALG
	Articulación giratoria; rosca G; para prolongación de boquilla	286908	DPET
	Articulación giratoria; rosca F; para prolongación de boquilla	97009	DPZU




Prolongadores de boquilla Airless

	Nº de pieza	Cat.
 Prolongación de boquilla; 1 m con articulación giratoria; rosca F	96015	DPALG
Prolongación de boquilla; 2 m con articulación giratoria; rosca F	96016	DPALG
Prolongación de boquilla; 3 m con articulación giratoria; rosca F	96017	DPALG
 Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU
 SpeedShield	538905	DPZU




Lanza de cavidad

	Nº de pieza	Cat.
 Lanza hueca A rígida; 12 cm; con boquilla R11	97252	DPET
Lanza hueca B rígida; 70 cm; con boquilla R15	97208	DPZU
Lanza hueca flexible; 130 cm; con boquilla 0,5 mm; 25 MPa	97004	DPZU










Accesorio boquillas

	Nº de pieza	Cat.
Kit de moteado para estucar	258720	DPZU
 Maletín boquillas dispersiones 2SpeedTip; contenido: - 3x filtro pistola blanco; 50 MA; 0,31 mm MW; medium - 1x filtro pistola rojo; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fine - 1x prolongación boquilla cpl. 15 cm F-rosca - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 312 - 1x boquilla 2SpeedTip D10 111/419 - 1x boquilla 2SpeedTip D20 115/421 - 1x boquilla 2SpeedTip D30 115/423	2344156	DPZU
 Maletín boquillas dispersiones TradeTip 3; contenido: - 3x filtro pistola blanco; 50 MA; 0,31 mm MW; medium - 1x filtro pistola rojo; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fine - 1x prolongación boquilla cpl. 15 cm F-rosca - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 312 - 1x boquilla TradeTip 3 629 - 1x boquilla TradeTip 3 419 - 1x boquilla TradeTip 3 423	2344154	DPZU
 Maletín boquillas lacas 2SpeedTip; contenido: - 4x filtro pistola rojo; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fine - 1x prolongación boquilla cpl. 15 cm F-rosca - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 308 - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 410 - 1x boquilla 2SpeedTip L20 210/512 - 1x boquilla 2SpeedTip L30 212/514	2344157	DPZU


Accesorio boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 <p>Maletín boquillas lacas TradeTip 3; contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4x filtro pistola rojo; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fine - 1x prolongación boquilla cpl. 15 cm F-rosca - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 308 - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 410 - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 412 - 1x boquilla TradeTip 3 FineFinish 510 	2344155	DPZU
 <p>Set de agujas para limpiar las boquillas, 0,05-0,50 mm, 12 piezas</p>	8612001	ILET
 <p>TipClick; soporte para boquillas TradeTip 3</p>	149702	DPTIP








Dispositivos de boquillas

	Nº de pieza	Cat.
 <p>Soporte para boquilla, rosca G 7/8", para boquillas TradeTip 3</p>	289390	DPTIP
 <p>Soporte para boquilla, rosca F 11/16", para boquillas TradeTip 3</p>	289391	DPTIP
<p>Soporte para boquilla AP TradeTip; rosca F 11/16"</p>	289396	DPTIP
<p>Soporte de boquilla AP TradeTip; rosca G 7/8"</p>	289395	DPTIP
 <p>Kit de doble junta, 5 piezas, para boquillas TradeTip 3</p>	556037	DPZU
 <p>Soporte para boquilla 2SpeedTip</p>	271065	DPTIP
 <p>Protección de contacto; para boquilla de abanico regulable</p>	97294	DPET
 <p>Junta; para montaje de boquillas</p>	43052	DPET
 <p>Soporte para boquilla, para pulverizar reduciendo la niebla, para boquillas TwinTip</p>	1006001	ILET
 <p>Soporte para boquilla, para pulverizar reduciendo la niebla, para boquillas TwinTip</p>	1006002	ILET
 <p>Junta del sillín, para soporte de boquillas, para boquillas TwinTip</p>	1006700	ILPCZU

Dispositivos de boquillas

		Nº de pieza	Cat.
	Adaptador; G a F - I=7/8"; A=11/16	553300	DPZU


Filtro de pistola

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
	Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
	Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
	Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
	Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
	Paquete filtro pistola verde; 10 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	97025	DPFILT


Mangueras Airless

		Nº de pieza	Cat.
	Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; M16x1,5; 7,5 m	9984584	DPHOSE
	Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2301052	ILZU
	Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; 1/4"; 7,5 m	9984583	DPHOSE
	Manguera AP lacas; NW3; 27 MPa; M16x1,5 m; 7,5 m	9984510	DPHOSE
	Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; 1/4"; 10 m	2302374	DPHOSE
	Manguera AP lacas; NW4; 27 MPa; NPS 1/4"; 7,5 m	9984573	DPHOSE
	Manguera AP NW6; 27 MPa; M16x1,5; 15 m	9984507	DPHOSE







Mangueras Airless

	Nº de pieza	Cat.
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; M16x1,5; 30 m	9984562	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m	9984574	DPHOSE
Manguera AP dispersiones; NW6; 27MPa; NPSM 1/4"; 30 m	9984575	DPHOSE
 Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336583	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW10; 25 MPa; NPSM 3/8"; 30 m	2336584	DPHOSE
Manguera AP masillas; NW13; 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	DPHOSE
Manguera AP masillas; DN19; 25 MPa; NPSM 3/4"; 15 m	2336586	DPHOSE


Latiguillos de manguera Airless

	Nº de pieza	Cat.
Latiguillo DN10; 25 MPa máx.; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336582	DPHOSE
 Manguera AP DN5; 25 MPa máx.; NPS 1/4"; 1 m; PTFE	9984458	DPHOSE
Manguera AP DN5; 27 MPa; M16x1,5; 1 m; lacas; PTFE	9984456	DPHOSE
Manguera AP DN6; 27 MPa; M16x1,5; 2,5 m	9984569	DPHOSE



Accesorios para inyección

	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
Depósito superior cpl.; para inyección	2357506	DPZU
 Grifo bola AP; con embocadura	2353754	DPZU
 Grifo de bola AP; con conector	2353775	DPZU
 Grifo de bola AP; con latiguillo y conector	2353789	DPZU
 Grifo de bola AP; con latiguillo y embocadura	2353788	DPZU
 Latiguillo con embocadura	97057	DPET

Accesorios para inyección

	Nº de pieza	Cat.
 Medidor de presión; 400 bar	2353487	DPZU



Recogedor de manguera

	Nº de pieza	Cat.
 Recogedor de manguera HR30; M16x1;5; para SF 27 / SF 31	341910	DPZU
 Recogedor manguera HR45; incl. 30 m manguera AP DN6; para bombas de membrana y bombas de pistón	341912	DPZU




Pulverización atemperada

	Nº de pieza	Cat.
 Dispositivo básico TempSpray H 126; 10 m	2311659	DPTS
 Dispositivo básico TempSpray H 226; 15 m	2311660	DPTS
 Dispositivo básico TempSpray H 326; 30 m	2311661	DPTS
 TempSpray H 126 Spraypack; 10 m	2311852	DPTS
 TempSpray H 226 Spraypack; 15 m	2311853	DPTS
 TempSpray H 326 Spraypack; 30 m	2311854	DPTS

Tareas con rodillos Airless

	Nº de pieza	Cat.
 InlineRoller en caja de plástico; incl. manguera DN4, 27 MPa, 7,5 m; extensión compl. 0,5 m; recambio rodillo pelo 13 mm; y más	345010	DPROL
 Recambio rodillo pelo 13 mm	345324	DPZU





Tareas con rodillos Airless

	Nº de pieza	Cat.
 Rodillo entintador tejido acolchado de felpa; pelo largo 20 mm; incl. junta del estribo del rodillo	345902	DPZU
Junta del estribo del rodillo	345323	DPET
 Prolongador telescópico; 60 - 100 cm	345901	DPET
Extensión; Rd. 32x1/8; 0,3 m	345915	DPET
Extensión; Rd. 32x1/8; 1,2 m	345916	DPET
 Caja rodillo = 100x320	345912	DPET





Juntas filtro AP (para SuperFinish)

	Nº de pieza	Cat.
 Filtro AP HF-01; para bombas de membrana	97120	DPZU









Recambios filtros AP (para ProSpray / Filtros de alta presión HF-01)

	Nº de pieza	Cat.
 Cartucho de filtro; 30 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01	508451	DPZU
 Cartucho de filtro; 60 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01	508748	DPZU
 Cartucho de filtro; 100 MA; para ProSpray / Filtro de alta presión HF-01	508452	DPET
 Cuerpo de apoyo; para ProSpray / Filtro de AP HF-01	508749	DPET
Arandela de apoyo; para ProSpray / Filtro AP HF-01	508603	DPET



Juntas filtro AP (para HeavyCoat)

	Nº de pieza	Cat.
 Cartucho de filtro; 0 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349707	DPET
 Cartucho de filtro; 5 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349431	DPET
 Cartucho de filtro; 50 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349704	DPET
 Cartucho de filtro; 100 MA; para HeavyCoat / LineCoat	349705	DPET











Sistemas de succión (para SuperFinish)

	Nº de pieza	Cat.
 Sistema aspiración; para SuperFinish 23 Plus; incl. PumpRunner	2342879	DPET
 Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus	2323325	ILZU
 Sistema de aspiración QuickClean; para SF 21 / SF 23 / SF 1500	341262	DPZU
 Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	DPZU
 Filtro sistema aspiración; M38x1,5 1 mm MW (SF 27 / SF 31 / SF 1750 y F 500)	341435	DPET
 Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
 Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
 Filtro Metex	34950	DPZU





Sistemas de succión (para SuperFinish)

	Nº de pieza	Cat.
 Dispersión, paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34951	DPZU
 Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34952	DPZU









Sistemas de succión (para ProSpray)

	Nº de pieza	Cat.
 Manguera para sistema de aspiración, rígido, para PS 3.29 / PS 26 en carro	508552	DPET
Manguera para sistema de aspiración; rígido; para PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 en carro	507782	DPET
Manguera de retorno; para sistema de aspiración rígido; para PS 3.29 / PS 26 en carro	508293	DPET
 Manguera de retorno; para sistema de aspiración rígido; para PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 en carro	507785	DPET
 Gancho; para sistema de aspiración rígido; para PS 3.29 / PS 26 en carro / PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 en carro	507783	DPET
 Sistema de aspiración para contenedor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
 Tapón bidón	97305	DPZU
 Sistema de aspiración para el contenedor; con filtro de aspiración; 3,5 m	97083	DPZU
 Filtro DN25; M28 x 1,5; 1,25 mm MW; para manguera de aspiración	250243	DPFILT
 Manguera de aspersión; flexible; para PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26 en bastidor o en carro	551106	DPET
 Sistema de aspiración para PS3.21 / P 20	295565	DPET
 Filtro para sistema de aspersión; MA 10; PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26	508738	DPET

Sistemas de succión (para ProSpray)

		Nº de pieza	Cat.
	Filtro para sistema de aspersión; MA 10; PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34	349602	DPET
	Filtro Metex	34950	DPZU
	Dispersión, paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34951	DPZU
	Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34952	DPZU

Sistemas de succión (para HeavyCoat)

		Nº de pieza	Cat.
	Tubo de aspiración; para HeavyCoat	349580	DPET
	Tubo de aspiración para masilla; para HeavyCoat	2340003	DPET
	Sistema de aspiración del contenedor; incl. adaptador del acople C; para HeavyCoat	349907	DPZU
	Tubo de aspiración; 2-C; para HeavyCoat	349252	DPET
	Manguera de aspiración; 2"; para HeavyCoat 950/970	342205	DPZU
	Tapón bidón	97305	DPZU
	Adaptador de reducción, acople B en C; para HeavyCoat	9991651	DPZU
	Filtro Metex	34950	DPZU

Sistemas de succión (para HeavyCoat)

Nº de pieza

Cat.



Dispersión, paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas

34951

DPZU

Sistemas de aspiración para dispersión

Nº de pieza

Cat.



Sist. de asp.; flexible; para dispersion; DN25

34630

DPZU

Cartucho de filtro; para sistema de aspiración, flexible; para dispersión; 0,8 mm MW

36580

DPET

Tubo prolongador cpl. Niro dispersión

97077

DPZU



Manguera de aspiración DN 25, para bombas de pistón, Zip y Cobra

2324116

ILZU



Filtro Metex

34950

DPZU



Dispersión, paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas

34951

DPZU

Sistemas de aspiración para esmaltado

Nº de pieza

Cat.



Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra

2324110

ILZU



Filtro DN25; M28 x 1,5; 1,25 mm MW; para manguera de aspiración

250243

DPFILT



Filtro DN16; MW = 1,0 mm

2323396

ILZU

Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus

2323325

ILZU

Manguera de retorno con codo

97089

DPET



Filtro Metex

34950

DPZU












Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas




34952

DPZU


Depósito superior

	Nº de pieza	Cat.
 Juego para depósito superior de 20 litros; M36x2	341266	DPZU
 Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU
 Conjunto del depósito de 5 litros, para F 230	288144	DPET
 Juego para depósito superior de 5 litros; con TopClean	341268	DPZU
 Conjunto del depósito de 5 litros; para PS 3.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 en bastidor	551969	DPZU
 Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros	97258	DPET
 Discos de filtro D57; finos 0,4; para conjunto del depósito	3756	DPZU
 Discos de filtro D57; gruesos 0,8; para conjunto del depósito	37607	DPZU
 Kit de reequipamiento TopClean; para conjunto del depósito	340930	DPZU
Discos de filtro; gruesos	97521	DPET



Depósito para grandes cantidades

	Nº de pieza	Cat.
 Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos y kit adaptador contenedor para HeavyCoat	2309955	DPZU


Depósito para grandes cantidades







	Nº de pieza	Cat.
 Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.25	2312155	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.29 - PS 3.34	2312156	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para PS 3.39	2312157	DPZU
Set de adaptadores del contenedor para grandes cantidades; para SF 27 / SF 31 / SF 7000	2312158	DPZU
Kit adaptador contenedor para grandes cantidades; para HC 950 / HC 970	2312160	DPZU


Racor adaptador/ Racor doble

	Nº de pieza	Cat.
Racor adaptador I = 1/4" x A = NPS1/2"	2302993	DPZU
Racor adaptador I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	ILZP
 Racor adaptador I = G 3/8" x A = M16x1,5; 25 MPa	115672	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/2"	349256	DPET
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/4"	97201	DPZU
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 3/8"	97204	DPZU
Racor doble A = 1/2" x 1/2" (conector de la manguera)	3202901	ILSET
Racor doble A = 1/2" x 3/8" (reducción de manguera)	3203026	ILZP
Racor doble A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	367561	DPZU
Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM; 53 MPa	9985782	DPZU
 Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM; 53 MPa	9985781	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	9985783	DPZU
Racor doble A = 3/8"NPS x 3/8"NPS; 53 MPa	256343	DPZU
Racor doble A = 3/8" x 1/2"; conexión filtro AP para manguera 1/2"	349610	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x 1/4"NPS; 53 MPa	105313	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x 3/8"	2308887	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5 / 2x60°	34030	DPZU
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa / 1x60°	97529	DPET

Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio

	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU






Limpieza / Mantenimiento / Conservación / Material de servicio	Nº de pieza	Cat.
 Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
 Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
 Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
Aceite hidráulico 5 litros; para HeavyCoat	349909	DPET
 TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU
 Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
 PumpRunner; para SF 23 Plus / SF 27 / SF 31 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 3.34	2306987	DPZU

Manómetro	Nº de pieza	Cat.
 Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU

Transformación a gasolina (para HeavyCoat 950/970)	Nº de pieza	Cat.
Kit de conversión en funcionamiento a gasolina; 4,8 PS; Honda	0290614A	DPET
Kit de conversión en funcionamiento a gasolina; 8,5 PS; Honda	0290456A	DPET

Cambio a funcionamiento eléctrico (para HeavyCoat 950/970)	Nº de pieza	Cat.
Conversión a motor eléctrico; 230 V	0528611A	DPZU
Conversión a motor eléctrico; 400 V	0528612A	DPET



Herramientas

		Nº de pieza	Cat.
	Caja de herramientas incl. herramientas; para HeavyCoat	349713	DPZU
	Combinación de descarga; para HeavyCoat	349911	DPZU
	Llave correa; para filtro AP	349720	DPET
	Llave de acople con grifo de seguridad (2x)	9100099	DPPCZU
	Llave inglesa	9991114	DPZU
	Llave multiuso para válvula de aspiración; para SF 21 / SF 23	344340	DPET
	Llave multiuso para válvula de aspiración; para SF 27 / SF 31	341434	DPET

Pulverización mortero – Boquillas

1. Boquillas texturadas para revocados

Las robustas boquillas de texturado se ajustan perfectamente a las lanzas automáticas y neumáticas. Están hechas de acero inoxidable de alta calidad y resultan extraordinariamente robustas y resistentes, incluso si se emplean con medios saturados. Se puede elegir entre diferentes tamaños para que se ajusten perfectamente a cada material. Las boquillas están disponibles de forma individual o en kits de boquillas.

	Descripción del producto		Nº de pieza
	Boquillas texturadas	Boquilla acero inoxidable; 04 mm	268779
		Boquilla acero inoxidable; 05 mm	348915
		Boquilla acero inoxidable; 06 mm	268780
		Boquilla acero inoxidable; 07 mm	348916
		Boquilla acero inoxidable; 08 mm	268781
		Boquilla acero inoxidable; 09 mm	348917
		Boquilla acero inoxidable; 10 mm	268782
		Boquilla acero inoxidable; 12 mm	342327
		Boquilla acero inoxidable; 15 mm	342328
	Juego boquillas texturadas	Kit boquilla acero inoxidable 4/6/8/10 mm	268905

³Cat. DPPCZU





2. Pulverización mortero – Boquillas especiales para trabajos de mortero

Las boquillas facilitan poder aplicar productos de capas muy densas.

	Descripción del producto		Nº de pieza
	Boquillas especiales	Boquilla especial; 10 mm	2362235
		Boquilla especial; 12 mm	2362236
		Boquilla especial; 14 mm	268746
		Boquilla especial; 16 mm	268747
		Boquilla especial; 18 mm	268748

³Cat. DPPCZU


Pulverización mortero – más accesorios

Mezcladores	Nº de pieza	Cat.
 Mezclador PlastMix 15, PUR tubo de mezcla, incl. bomba aumento de presión	2360039	DPPC
 Mezclador PlastMix 15, incl. bomba aumento de presión	2351507	DPPC
 Mezcladores PlastMix 15	2348669	DPPC
 Mezcladores PlastMix 15, PUR tubo de mezcla	2359240	DPPC

PlastMax	Nº de pieza	Cat.
 Caja de accesorios; completa; para PlastMax	2362233	DPPC
Estator PlastMAX D5-2,5	2363615	–
Estator PlastMax D4-1/2	2366948	–
Estator PlastMax D4-1/4	2366952	–
Estator PlastMax D8-1,5	2369950	–
Rotor PlastMAX D5-2,5	2363614	–
Rotor PlastMax D4-1/2	2366947	–
Rotor PlastMax D4-1/4	2366951	–
Rotor PlastMax D8-1,5	2369949	–

PlastCoat HP 10	Nº de pieza	Cat.
Bola de limpieza (DN 20 mm)	2368524	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (10 mt)	2368540	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (20 mt)	2368544	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (40 mt)	2368546	DPPCZU
Cable prolongador para control remoto (5 mt)	2368535	DPPCZU
Control remoto	2368460	DPPCZU
Lanza pulverización (Sin soporte boquilla ni boquilla)	2368604	DPPCZU
Líquido para limpieza y conservación (1 lt)	2368525	DPPCET
Manguera de extensión (DN 19, 10 mt)	2368627	DPPCZU

PlastCoat HP 10

	Nº de pieza	Cat.
Manguera de extensión (DN 19, 20 mt)	2368628	DPPCZU
Manguera de extensión (DN 19, 30 mt)	2368629	DPPCZU
Manguera para mortero (DN19;10 mt)	2368630	DPPCZU
Manguera para movilidad (DN13; 2,5 mt)	2368631	DPPCZU
 Mesa para prensado PlastCoat HP10	2367229	DPPCZU
Rotor y estator; completo; para PlastCoat HP10	2367496	DPPCZU





Accesorios para el mezclador PlastMix 15

	Nº de pieza	Cat.
Cable de alimentación, 6 m, para PlastMix 15	2349166	DPPCET
Eje de mezcladora, para PlastMix 15	2349436	DPPCET
Eje de mezcladora, para cola, para PlastMix 15	2349451	DPPCET
Eje de transporte, para PlastMix 15	2349434	DPPCET
Eje de transporte, para cola, para PlastMix 15	2349450	DPPCET
Indicador de volumen	2349234	DPPCZU
Manguera de agua	2349514	DPPCET
PUR tubo de mezcla	2359241	DPPCET
Válvula magnética	2349458	DPPCET








Pistola lanzadera

	Nº de pieza	Cat.
 Cabezal para boquilla con ángulo 70°	2337672	DPPCZU
 Dosificador	2335388	DPPCZU
 Lanza de pulverización inferior; automática	2334121	DPPCZU
 Lanza de pulverización inferior; neumática	2334122	DPPCZU
 Lanza de pulverización; automática; incl. boquilla 6 mm	2334115	DPPCZU

Pistola lanzadera

	Nº de pieza	Cat.
 Pieza sobrepuesta para trabajos con cola	2335394	DPPCZU
 Prolongación de la lanza de pulverización; 150 cm	2339400	DPPCZU
 Prolongación de la lanza de pulverización; 200 cm	2334124	DPPCZU
 Prolongación de la lanza de pulverización; 80 cm	2334123	DPPCZU



Mangueras

	Nº de pieza	Cat.
 Adaptador V25/M35	348920	DPPCET
 Adaptador fix conexión V35/M25	342321	DPPCET
 Manguera de aire DN9; 10,5 m	2311644	DPPCET
 Manguera mortero DN35; M/V35; 10 m; incl. manguera de aire y cable remoto	2325197	DPPCZU
 Manguera mortero DN35; V35; 13,3 m; incl. manguera de aire y cable remoto	2325199	DPPCZU
 Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2325182	DPPCZU
Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2325194	DPPCZU
 Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 10 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire y cable remoto	2325193	DPPCZU
Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 2 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire	2324927	DPPCZU
Manguera mortero compl. DN19; M/V25; 2 m incl. racor giratorio; incl. manguera de aire y cable remoto	2334131	DPPCZU
Manguera mortero compl. DN35; V35; 13,3 m; incl. manguera	2363405	DPPCZU







Mangueras

		Nº de pieza	Cat.
	Soporte de manguera	342215	DPPCET




Compresores

		Nº de pieza	Cat.
	Compresor C 330/03	2337718	DPPCZU
	Compresor VKM 592; con desconexión automática, 230 V / 50 Hz	2311921	DPPCZU








Revestimiento y husillo de la bomba

		Nº de pieza	Cat.
	Husillo W10/2,5, Ø = 40 mm, L = 317 mm, negro, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348312	DPPCET
	Husillo W10/3, Ø = 40 mm, L = 320 mm, amarillo, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348316	DPPCET
	Husillo W15/2, Ø = 40 mm, L = 320 mm, marrón, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348926	DPPCZU
	Husillo W20/1,5; Ø = 40 mm; L = 320 mm, verde, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348928	DPPCZU
	Husillo; para PC 430	2316375	DPPCET
	Husillo; para PC 830	2304986	DPPCET
	Revestimiento de la bomba W10/2,5; 270x89; negro; para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348311	DPPCET
	Revestimiento de la bomba W10/3, 270x89, amarillo, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348315	DPPCET
	Revestimiento de la bomba W15/2, 270x89, marrón, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348925	DPPCZU
	Revestimiento de la bomba W20/1,5, 270x89, verde, para PC 1030 / PC 25 / PC 35	348927	DPPCZU
	Revestimiento de la bomba; para PC 430 / PC 830	2304954	DPPCET


Depósito para grandes cantidades









	Nº de pieza	Cat.
 Depósito para grandes cantidades	2309956	DPZU
 Depósito para grandes cantidades incluido sistema de rodillos para sacos	2309960	DPZU
 Al pulsar mesa incl. rodillo guía	2323178	DPZU

Limpieza y mantenimiento



	Nº de pieza	Cat.
 Adaptador limpieza M27GK	342241	DPPCZU
 Adaptador limpieza V35GK	348948	DPPCZU
 Bola limpieza DN19; 25 mm	342330	DPPCET
Bola limpieza DN27; 30 mm	342331	DPPCET
Bola limpieza DN35; 40 mm	342332	DPPCET
Broca limpieza; para boquillas de pulverización	342916	DPPCET
 Caja de herramientas (solo caja)	348450	DPPCET
 Cepillo limpieza; 280 - 420 mm largo	348959	DPZU
 Cepillo para limpiar el interior de la unidad de salida y la lanza de pulverización	342329	DPPCET
 Cepillo y funda	9100095	DPPCZU

Otro

	Nº de pieza	Cat.
Aceite limpieza 500 ml	9992824	DPPCET
 Adaptador conector a Harting	2337504	DPPCZU

Otro		Nº de pieza	Cat.
	Cable de control para lanza automática; 14 m	2311692	DPPCZU
	Caja de accesorios; para PlastCoat	348958	DPPCET
	Fijador acoplador adaptador M27	342314	DPPCET
	Fijador acoplador adaptador M35	9971531	DPPCET
	Mesa con rodillo para PC 25 / PC 35	348963	DPPCZU
	Mesa con rodillo para PC 830	2318389	DPPCZU
	Mesa con rodillo; regulable en altura	2371563	DPPCZU
	Tapa del contenedor, para mesa con rodillo, para PC 25 / PC 35	348962	DPPCET
	Caja de herramientas 24"	2371412	DPPCET

Accesorios de protección

Gafas de protección		Nº de pieza	Cat.
	Gafas protectoras antivaho panorámicas; transparentes	2331967	DPSAF
	Gafas protectoras de diseño, transparentes	2331966	DPSAF

Set de servicio icesets

Niveles de pintura de bombas de pistón IceBreaker	Nº de pieza	Cat.
Set de servicio empaquetaduras PP40 cc PE+TG; Wildcat, Puma	367990	ILET

Motor de aire bombas pistón IceBreaker	Nº de pieza	Cat.
Set de servicio motor de aire 4"/75; Wildcat, Puma	367995	ILET

Niveles de pintura de otras bombas	Nº de pieza	Cat.
Kit de bomba 130S PE + TG	109705	ILET
Kit de bomba; 22-185 PE / TG	105705	ILET

Bomba neumática de doble membrana Cobra	Nº de pieza	Cat.
Kit de membran con entrada Cobra 40-10	322913	ILET
Kit de motor de aire 3"/53, Cobra 40-10	322995	ILET
Kit válvula de entrada Cobra 40-10	322914	ILET
Kit válvula de envío Cobra 40-10	322915	ILET

SuperFinish	Nº de pieza	Cat.
Kit de válvula de descarga F230	508199	DPET
Kit de válvula de salida F230	508198	DPET
Pulsador Válvula Aspiración cpl. F 250 / F 270 / SF 27 / SF 31	341241	DPET
Regulador de presión completo F230	508138	DPET
Set de servicio alojamiento depresor compl. SF 21 to SF 31	341705	DPET
Set de servicio válvula salida F 250 / F270 / SF 21 hasta SF 31 / SF23 Plus	341702	DPET
Valvula Aspiración SF 21 / SF 23 / SF 23 Plus	344700	DPET
Valvula Aspiración SF 27 / SF 31	341247	DPET

ProSpray	Nº de pieza	Cat.
Set de servicio empaquetadura ProSpray 3.21 / 3.23 / 3.25	290201	DPET
Set de servicio empaquetadura ProSpray 3.29 / 3.31 / 3.34	508221	DPET

HeavyCoat

	Nº de pieza	Cat.
Kit de alimentación para bomba HC 920 E/G	528105	DPET
Kit empaquetadura, HC 920 E/G	528104	DPET
Kit empaquetadura, HC 940 E/G+SSP / HC 960 E/G+SSP	528101	DPET
Set de servicio empaquetadura pistón HC 950 / HC 970 E/G +SSP	528705	DPET
Set de servicio empaquetadura válvula SSP, HC 940 / HC 960	349718	DPET
Set de servicio juntas filtro AP	349700	DPET
Set de servicio válvula entrada HC 920 - 960 E/G+SSP	349706	DPET
Set de servicio válvula entrada SSP, HC 940 / HC 960 E	349719	DPET
Set de servicio; Grande HC 950 SSP (incluye pistón con pasador)	537901	DPET
Set de servicio; Grande HC 970 SSP (incluye pistón con pasador)	537900	DPET

Pistolas

	Nº de pieza	Cat.
Kit de valvula - Vector Grip	538227	DPZU
Set de servicio AC 4600 P	394942	ILET
Set de servicio Pistola alargadera; 120 mm	286935	DPET
Set de servicio Pistola alargadera; 200 mm	286936	DPET
Set de servicio Reparación AG 08, F-Modelo	556039	DPET
Set de servicio Reparación AG 08, G-Modelo	556038	DPET
Set de servicio Reparación AG 14, F-Modelo	502143	DPET
Set de servicio Reparación AG 14, F-Modelo; difusor simple	502149	DPET
Set de servicio Reparación AG 14, G-Modelo	502144	DPET
Set de servicio Reparación AG 14, G-Modelo; difusor simple	502175	DPET
Set de servicio reparación AG 19; F-modelo	2347489	DPET
Set de servicio reparación AG 19; G-modelo	2348175	DPET
Set de servicio; Vector Pro	538225	DPET

PC 15 / PC 25 / PC 35

	Nº de pieza	Cat.
Set de servicio rotor bomba W22/3; amarillo	342325	DPPCET
Set de servicio stator bomba W22/3; amarillo	342214	DPPCET
Set de servicio stator bomba W30/2; marron	342902	DPPCZU

Sus notas





10 | Servicio

Servicio WAGNER

Con el objetivo de ofrecerle un asesoramiento correcto el servicio técnico WAGNER queda a su disposición para resolver cualquier tipo de incidencia. Nuestro equipo técnico o comercial tendrá un contacto cercano con Vd. en caso de que haya cualquier inconveniente con su equipo de pintar. Nuestros profesionales trabajan cerca de Vd. para ofrecerle un servicio cercano y profesional basado en la experiencia de especialistas. Esto representa un servicio único en el panorama industrial.

Puede encontrarnos en www.grupocevik.es y el tfno. 91-8797200 o e-mail sat@grupo-k.es



Manuales de instrucciones

Descripción	Idioma	Nº de Artículo
Finish & SuperFinish		
Finish 230	D/GB/F/I/E/S/DK/NL	508296
F 230 AC compact	D/GB/F/I	524804
F 230 AC compact	E/NL/DK/S	524805
F 230 AC compact	P	524827
SF 17 ex	D/GB/F/E	2364738
SF 17 ex	NL/I/DK/S	2364739
SF 17 ex	P	2364741
SF23i	D/GB/F/I	2358664
SF23i	E/NL/DK/S	2358665
SF23i	P	2358666
SF 23 Plus	D/GB/F/I	2341576
SF 23 Pus	E/NL/DK/S	2341577
SF 23 Plus	P	2341578
SF 27 / SF 31	D/GB/F/I	341855
SF 27 / SF 31	E/NL/DK/S	341856
SF 27 / SF 31	P	341872

ProSpray		
PS 3.20	GB/E/P	532807
PS 3.20	D/F/NL	532808
PS 3.20	I/DK/S	532810
PS 3.21	D/GB/F/I	558900
PS 3.21	E/NL/DK/S/P	558901
PS 3.23	D/GB/F/I	558902
PS 3.23	E/NL/DK/S/P	558903
PS 3.25	D/GB/F/I	558971
PS 3.25	E/NL/DK/S/P	558972
PS 3.29 / PS 3.31	D/GB/F/I	558904
PS 3.29 / PS 3.31	E/NL/DK/S/P	558905
PS 3.34	D/GB/F/I	558906
PS 3.34	E/NL/DK/S/P	558907
PS 3.39	D/GB/F/I	558975
PS 3.39	E/NL/DK/S/P	558976

HeavyCoat		
HC 750	D/GB/F	537814
HC 750	E/I/P	537815
HC 750	NL/DK/S	537816
HC 950 / HC 970 E/G + SSP	D/GB/F/I	528940
HC 950 / HC 970 E/G + SSP	E/NL/DK/S/P	528941

XVLP		
FinishControl 3500	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2342387
FinishControl 5000	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2321725
Frontal StandardSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324806
Frontal FineSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324807
Frontal WallSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324808
Frontal TempSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324809

High Efficiency Airless		
Control Pro 350 Extra Spraypack auf Gestell	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2372677
Control Pro 350 Extra Spraypack auf Wagen	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2372679

FineCoat		
FC 8800 / FC 9900 / FC 9900 PC	D/GB/F/I	524808
FC 8800 / FC 9900 / FC 9900 PC	E/NL/DK/S	524809
FC8800 / FC 9900 / FC 9900 PC	P	524824
FC PowerCart	D/GB/F/I	524806
FC PowerCart	E/NL/DK/S	524807
FC PowerCart	P	524825
FC Split-Gun	D/GB/F/I	524839
FC SPLIT-Gun	E/NL/DK/S/P	524191

PlastCoat		
PC 830	D/GB/F/NL	2309522
PC 830	E/I/DK/S	2309523
PC 830	P	2309524
PC 1030	D/GB/F/NL	2368883
PC 1030	E/I/DK/S	2368885
PC 1030	P	2368886
PC HP 10	D/GB/DK/S	2367283
PC HP 10	NL/F/I/E/P	2367284
PC 25 / PC 35	D/GB/F/NL	348870
PC 25 / PC 35	E/I/DK/S	348871
PC 25 / PC 35	P	2301496
Amasador PlastMix 15	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2349169
Lanza automática, neumática, cubierta de lanza de proyección	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2334489
Lanza, Neumática y automática	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2334491

Pistolas		
Vector Grip	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	538803
Vector Pro	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	538802
AG 14	D/GB/F/I/E/S/DK/NL	502114
AG 19	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2347392
AC 4500 Prof.	D	2365830
AC 4500 Prof.	GB	2365831
AC 4500 Prof.	F	2365832
AC 4500 Prof.	NL	2365833
AC 4500 Prof.	I	2365834
AC 4500 Prof.	E	2365835
AC 4500 Prof.	P	2365836
AC 4500 Prof.	DK	2365837
AC 4500 Prof.	S	2365838
AC 4600 Prof.	D	394870
AC 4600 Prof.	GB	394871

Manuales de instrucciones

Descripción	Idioma	N° de Artículo
AC 4600 Prof.	F	394872
AC 4600 Prof.	NL	394873
AC 4600 Prof.	I	294874
AC 4600 Prof.	E	394875
AC 4600 Prof.	DK	394876
AC 4600 Prof.	S	394877
Polo Pistola (120 cm, 200 cm)	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	296446

Herramientas AirCoat		
AirBoost 100	D/GB/F/I/E/NL/DK/S/P	2351067

Herramientas Airless		
InlineRoller	D/GB/F/I/E/S/DK/NL	345850

TempSpray		
TS H 126, H 226, H 326, H 426	D/GB/F/NL	2312558
TS H 126, H 226, H 326, H 426	E/NL/DK/S	2312560

Bombas neumáticas de doble membrana		
Cobra 40-10	D	2303152
Cobra 40-10	GB	2303675
Cobra 40-10	F	2303676
Cobra 40-10	NL	2303677
Cobra 40-10	DK	2303680
Cobra 40-10	S	2303682
Cobra 40-10	I	2303678
Cobra 40-10	E	2303679

Bomba neumática de pistón		
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	D	2310798
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	GB	2310799
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	F	2310800
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	NL	2310801
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	DK	2310805
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	S	2310806
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	I	2310802
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	E	2310803
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	D	2302505
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	GB	2303659
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	F	2303661
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	NL	2303662
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	DK	2303666
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	S	2303667
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	I	2303663
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	E	2303665

Bombas de doble membrana		
Zip 52	D	zzb012ger
Zip 52	GB	zzb012eng

Descripción	Idioma	N° de Artículo
Zip 52	F	zzb012fre
Zip 52	I	zzb012ita
Otro		
SteamForce Pro	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2359766
HT4500	D/GB/F/E/S/DK/NL/P	2353013

Sus notas

Sus notas

Sus notas

Índice

Cobra 40-10 AC Spraypack con depósito 5 litros	125	SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack con compresor en carro	96
ControlPro 350 Extra Spraypack en bastidor	14	SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack en bastidor	95
ControlPro 350 Extra Spraypack en carro	15	SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack en carro	95
FineCoat 9900 PowerCart Spraypack	90	SuperFinish 23 Plus Airless esmalte Spraypack en bastidor	105
FineCoat 9900 Spraypack	90	SuperFinish 23 Plus Airless esmalte Spraypack en carro	105
FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack en bastidor	127	SuperFinish 23 Plus Spraypack dispersiones en bastidor	21
FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack en carro con depósito de 5 litros	126	SuperFinish 23 Plus Spraypack dispersiones en carro	21
FineFinish 40-15 Compact Spraypack	127	SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack en bastidor	80
FineFinish 40-15 S Airless Spraypack en bastidor	138	SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack en carro	80
Finish 230 AirCoat compacto Spraypack en carro	94	SuperFinish 27 Spraypack	22
Finish 230 esmalte Spraypack	103	SuperFinish 31 Spraypack	22
FinishControl 3500 Spraypack	11; 87	TempSpray H 126	78
FinishControl 5000 Spraypack	11; 87	TempSpray H 126 AirCoat Spraypack	81
HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V	48; 153	TempSpray H 226	78
HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V	50	TempSpray H 326	79
HeavyCoat 750 G Spraypack / gasolina	49; 154	Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack con depósito de 5 litros	128
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	29; 51; 155	Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack en carro	129
HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V	53	Wildcat 18-40 AirCoat Spraypack en cuatro patas	128
HeavyCoat 950 G Spraypack / gasolina	29; 51; 155	Wildcat 18-40 en soporte de pared, sin manguera ni pistola	129
HeavyCoat 950 G SSP Spraypack / gasolina	53	Zip 52 Alu	119
HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V	52; 156	Zip 52 conductivo en acetato	121
HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 400 V	54	Zip 52 Inox	120
HeavyCoat 970 G Spraypack / gasolina	52; 156	Zip 52 Perfect Flow; Cuatro patas; flexible	121
HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / gasolina	54	Zip 52 Spraypack	122
HT 4500	170		
PlastCoat 1030 E Spraypack	64		
PlastCoat 35 E / 400 V	65		
PlastCoat 830 E Spraypack	64		
PlastCoat HP 10 Spraypack 230 V	67		
PlastMax Spraypack	66		
ProSpray 3.20 Spraypack	24		
ProSpray 3.21 Spraypack	24		
ProSpray 3.23 Spraypack dispersiones	25		
ProSpray 3.23 Spraypack lacas	107		
ProSpray 3.25 Spraypack en carro	26		
ProSpray 3.25 Spraypack en bastidor	26		
ProSpray 3.29 Spraypack	27		
ProSpray 3.31 Spraypack	27		
ProSpray 3.34 Spraypack	28		
ProSpray 3.39 masilla Spraypack	47		
ProSpray 3.39 Spraypack dispersiones	28		
Puma 28-40 AirCoat Spraypack en carro	131		
Puma 28-40 AirCoat Spraypack en cuatro patas	130		
Puma 28-40 Airless Spraypack 4 patas	138		
Puma 28-40 en soporte de pared, sin manguera ni pistola	131		
SteamForce Pro	169		
SuperFinish 17ex AirCoat Spraypack auf Gestell	125		
SuperFinish 17ex Airless esmalte Spraypack en bastidor	104		
SuperFinish 23 Inyección en carro	151		
SuperFinish 23 Plus Aircoat Spraypack con compresor en bastidor	96		

Condiciones Generales

- Portes pagados a partir de una compra neta de:
 - 600€ para la península.
 - Baleares y Canarias consultar.
- Para cantidades inferiores, los portes serán debidos, usando la agencia indicada por el cliente o bien, nuestra agencia, cargando los portes en factura.
- Cualquier reclamación por rotura o deterioro en la recepción de la mercancía, deberá notificarse a la agencia de transportes en el momento de su entrega.
- No se admitirá ninguna devolución trascurridos 15 días desde su recepción, y deberá pactarse antes con nuestro departamento comercial.
- La mercancía suministrada será propiedad de la empresa, hasta que se haya efectuado el pago completo.
- Las contiendas que puedan surgir entre las partes, se someterán a la jurisdicción de los tribunales de Madrid, renunciando el cliente a otros fueros.
- La empresa se reserva el derecho a modificar sin previo aviso, los precios y características técnicas de los artículos expuestos en esta tarifa.
- Consideramos que al recibir un pedido, nuestro cliente acepta estas Condiciones de Venta.

Impresión

Diseño y organización:

J. Wagner GmbH

Otto-Lilienthal-Str. 18

D - 88677 Markdorf

Division Professional Finishing

www.wagner-group.com

representado por:

Product Management

Application Engineering

Marketing

Concepción y diseño gráfico:

Marketing, J. Wagner GmbH

Litografía e impresión:

Holzer Druck und Medien

Fridolin-Holzer-Strasse 22 + 24

D - 88171 Weiler im Allgäu



BRÚJULA 2017

wagner-group.com

Makimport Herramientas, S.L.

C/ Méjico, 6 – Pol. El

Descubrimiento

28806 Alcalá de Henares (Madrid)

Teléfono: 91-8797200

Fax: 91-8831959

email: ventas3@grupo-k.es

Internet: www.grupocevik.es

