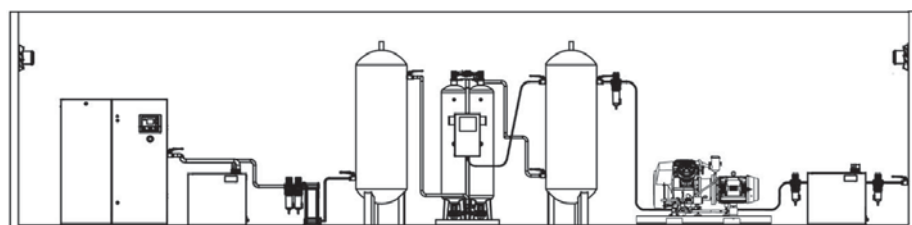


## »»» COMPRESORES BOOSTER PARA USO INDUSTRIAL

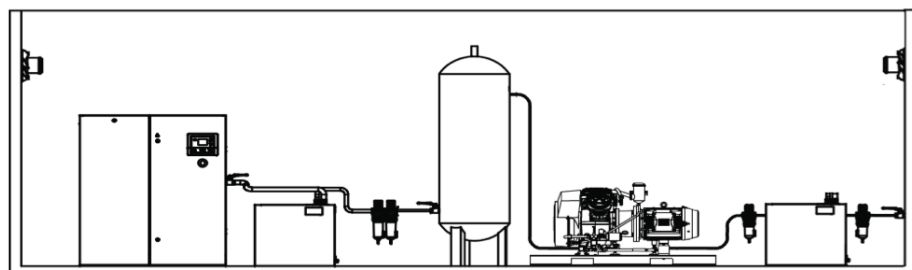
### »»» SOLUCIÓN INDUSTRIAL PARA APLICACIONES HASTA 40 BAR

- › Transmisión directa
- › Uso industrial continuo
- › Apto para aire y Nitrógeno

Aplicaciones: Soplado de PET, corte por láser, moldes de inyección, pruebas de estrés, fabricación de cristal, cable, acero, productos electrónicos



Instalación típica Nitrógeno a alta presión



Instalación típica aire a alta presión

Oil free  
compressors

bstAIR	Modelo	HP	KW	L	BAR entrada	Caudal entrada recomendado	BAR máx.	l/min	dB	Volt.	ancho	largo	alto	Kg	€
<b>COMPRESOR BÁSE</b>															
8115 4811 97	bstAIR 15	15	11	-	2 - 6	1740	40	1452	83 dB(A)	400/3/50	1442	808	871	340	14.500
8115 4911 70	bstAIR 20	20	15	-	2 - 6	2880	40	2400	83 dB(A)	400/3/50	1442	808	871	340	15.300

INTERRUPTOR NIVEL BAJO DE ACEITE OPCIONAL (integrado de fábrica)

0000 0150 67 Interruptor nivel bajo de aceite > el compresor se apaga automáticamente cuando el nivel de aceite está bajo

200

OTRAS OPCIONES

Filtros de alta presión	consultar
Secadores de alta presión	consultar
Refrigeradores posteriores de alta presión	consultar

Caudal real medido según norma ISO 1217, Ed.3, Anexo C-2009. Nivel sonoro según norma ISO 2151/Pneurop/Cagi PN8NTC2; tolerancia 3 dB(A).

Todos los modelos incluyen cuadro arrancador estrella-triángulo.