

REDUCTORES DE LÍNEA BS-LM 50-10-3.5

Made in Europe



- Adecuado para gas puros
- En latón cromado

Laboratorio y análisis

Aplicación

Los reductores BS.LM están principalmente utilizados en laboratorio sobre encimera.

Diseñado para la puesta en marcha:

Gases puros

Especificación

La tecnología de fuelle confiere una gran precisión de la regulación de la presión de salida.

Presión máxima de entrada 50 bar

Presión de salida..... 1 a 10 bar

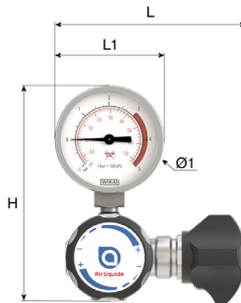
Caudal nominal de nitrógeno 3.5 m³/h**

Alerta de seguridad

⚠ ¡Atención! En caso de puesta en servicio de oxígeno y otros gases comburentes, la presión de utilización no debe sobrepasar 25 bar.

Dimensiones

Longitud (L) : 80 mm
Altura (H) : 105 mm
Profundidad (D) : 140 mm
Ø1 : 50 mm
Peso neto : 1.15 kg



Manual de instrucciones

OP 450

Conexión

Conexión de entrada: 2 puertos de entrada G 3/8 BSPP hembra
Conexión de salida: 2 puertos de salida G 3/8 BSPP hembra

Configuración del modelo

Las tomas de gas se suministran equipados de una válvula de cierre de 1/4 de vuelta, de un reductor de baja presión, de un manómetro de baja presión y dependiendo del caso de utilización de de racores de entrada y salida.

Descripción de la conexión

Según nature y diámetro de la canalización.

Producto

Referencia	Nombre corto	Gas	Presión de entrada máxima	Presión de salida máxima	Caudal	Conexión de entrada	Puerto de salida	Materia
118168	BS.LM 50-10-3,5	Mezclas, Gases puros	50 bar	10 bar	3,5 Nm³/h	G 3/8 BSPP hembra	G 3/8 BSPP hembra	Latón
136932	BS-LM 50-10-3,5 G3/8 BSPP M	Mezclas, Gases puros	50 bar	10 bar	3,5 Nm³/h	G 3/8 BSPP M	G 3/8 BSPP hembra	Latón

Opciones

	Referencia	Designación larga
	16516	Racor G 3/8 BSPP Macho con Oliva para tubos flexibles Ø Int. 4 à 6 mm
	16521	Racor Latón cromado G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 1/8" Latón *Junta plana PTFCE
	16522	Racor Latón cromado G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 6 mm Latón *Junta plana PTFCE
	16523	Racor Latón cromado G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 1/4" Latón *Junta plana PTFCE
	16524	Racor Latón cromado G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 10 mm Latón *Junta plana PTFCE

	Referencia	Designación larga
	16558	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 6 mm Inox *Junta plana PTFCE
	16562	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 8 mm Inox *Junta plana PTFCE
	16564	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 3/8" Inox *Junta plana PTFCE
	16565	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 1/4" Inox *Junta plana PTFCE
	16566	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 1/8" Inox *Junta plana PTFCE

	Referencia	Designación larga
	16567	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 10 mm Inox *Junta plana PTFCE
	16569	Racor Inox G3/8 BSPP Macho *Doble anillo Diám. Ext. 12 mm Inox *Junta plana PTFCE

	Referencia	Designación larga
	19286	RACOR latón cromado desmontable G3/8 tipo AL / oliva para tubo flexible Ø int 8 a 10 mm (3 pc)

Recambios

Referencia	Recambios	Designación larga
118168	161472	Manómetro Indic. Presión : -1+10+15 bar Ø50 mm *Entrada verticale M10x1 *Mecanismo de aleación de cobre
136932	161472	Manómetro Indic. Presión : -1+10+15 bar Ø50 mm *Entrada verticale M10x1 *Mecanismo de aleación de cobre