



Acoplamiento industrial Empalme de manguera, Ø interior empalme de manguera (diámetro nominal): 6mm



Datos de pedido

Número de pedido	080232 6
GTIN	4062406423148
Clase de artículo	02A

Descripción

Ejecución:

Acoplamiento industrial construido para un caudal elevado optimizado de 2000 l/min (aire), **VL 7,8**. Acoplamiento de cierre rápido por un lado, de alta calidad y robusto. Válvula optimizada para el flujo, caudales extremadamente elevados, caída de presión reducida, larga vida útil, gran seguridad de funcionamiento y estanqueidad absoluta.

Presión de servicio: PN 35 bar / temperatura: de -20 °C a +100 °C.

Material:

Latón niquelado, casquillo de acero templado y niquelado.

Descripción técnica

Presión de servicio máx.	35 bar
Material	Latón
Valor del flujo	2000 l/min
Ø interior empalme de manguera (diámetro nominal)	6 mm
Tipo de producto	Acoplamiento

