

# Racor rápido roscado en L QSL-1/4-6-100

Número de artículo: 130731

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Clasificación marítima	Véase el certificado
Diámetro nominal	4.3 mm
Abreviatura de tipo	QSL
Tipo de junta en el pivote atornillado	Revestimiento
Posición de montaje	Cualquiera
Tamaño del depósito	100
Forma constructiva	Principio Push-pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.95 bar ... 6 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.95 bar ... 14 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua según declaración del fabricante en <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse con aire comprimido lubricado
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Temperatura ambiente	-10 °C ... 80 °C
Peso del producto	19 g
Conexión neumática 1	Rosca exterior R1/4
Conexión neumática 2	Para tubo flexible con diámetro exterior 6 mm
Color del anillo extractor	Azul
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	PBT
Material del anillo extractor	POM
Material de la junta del tubo flexible	NBR
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de alta aleación