

Racor rápido roscado en L QBLV-1/8-3/16-U

Número de artículo: 564732

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	0,118 in
Tipo de junta en el pivote atornillado	Revestimiento
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Forma en L Principio Push-pull
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar 13.775 psi...145 psi
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Par de apriete máx.	5,16 ft-lbf
Peso del producto	672 oz
Tipo de fijación	Tornillo hueco con hexágono exterior
Conexión neumática 1	Rosca exterior 1/8 NPT
Conexión neumática 2	Para tubo flexible de diámetro exterior 3/16" "
Temperatura ambiente Fahrenheit	32 °F...140 °F
Color del anillo extractor	Gris
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Latón niquelado PBT
Material de la junta para roscas	PTFE
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