

# Raccordo a innesto a L QSL-3/8H-5/16-U

Codice prodotto: 153658

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Standard
Dimensione nominale	4.9 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Progettazione	Forma a L
Dimensioni del pacchetto	1
Design	Principio push-pull
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -13.775 psi...145 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...10 bar
Classificazione marittima	Certificato See
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C 14 °F...140 °F
Peso prodotto	7.8 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Diametro bussola a innesto 3/8" "
Collegamento pneumatico, porta 2	Per diametro esterno della tubazione di 5/16" "
Colore dell'anello di rilascio	grigio
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	PBT
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale della guarnizione del tubo	NBR
Materiale tubo elemento di bloccaggio	Acciaio inossidabile ad alta lega