

# Raccordo a innesto a Y QSYLV-3/8-10

Codice prodotto: 153194

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Standard
Dimensione nominale	8 mm
Profondità di inserimento del tubo	20.2 mm
Tipo di guarnizione sul tappo filettato	Rivestimento
Posizione di montaggio	Opzionale
Progettazione	Ad L, a 2 pieghe, parallelo
Dimensioni del pacchetto	1
Design	Principio push-pull
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...0.6 MPa -13.775 psi...87 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...6 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...1.4 MPa -13.775 psi...203 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...14 bar
Nota sulla pressione operativa	Acqua: max 0,6 MPa a max 50 °C
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio)
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
Idoneità della camera bianca, misurata in base a ISO 14644-14	Classe 4 secondo ISO 14644-1
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Peso prodotto	70 g
Numero di uscite	2
Numero di linee di alimentazione	1
Tipo di montaggio	Vite cava con esagono esterno
Collegamento pneumatico, porta 1	Filetto maschio R3/8
Collegamento pneumatico, porta 2	Per diametro esterno della tubazione di 10 mm
Colore dell'anello di rilascio	Blu
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	PBT
Materiale vite cava	Ottone nichelato

Caratteristica	Valore
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale della guarnizione del tubo	NBR
Materiale tubo elemento di bloccaggio	Acciaio inossidabile ad alta lega