

Raccordo separatore di fluidi CQA-22

Codice prodotto: 177716

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione nominale	12 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Dimensioni del pacchetto	1
Design	Principio push-pull
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...7 bar
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...15 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Adatto per l'uso con gli alimenti	Vedere le informazioni avanzate sul materiale
Temperatura del fluido	-25 °C...75 °C
Temperatura ambiente	-25 °C...70 °C
Peso prodotto	76 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Per tubo diametro esterno 22 mm
Collegamento pneumatico, porta 2	Per diametro esterno del tubo/della tubazione di 22 mm
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	POM
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale tubo elemento di bloccaggio	Acciaio inossidabile ad alta lega