

Raccordo separatore di fluidi CQA-28

Codice prodotto: 196984

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione nominale	20 mm
Posizione di montaggio	Verticale
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...10 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
Temperatura del fluido	-25 °C...75 °C
Temperatura ambiente	-25 °C...70 °C
Peso prodotto	18 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Bussola a innesto CQ-28
Collegamento pneumatico, porta 2	Bussola a innesto CQ-28
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Ottone