## Tappo di chiusura QBC-5/16H-U Codice prodotto: 564787



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Standard
Posizione di montaggio	Opzionale
Progettazione	Tappo di chiusura
Dimensioni del pacchetto	10
Design	Principio push-pull
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	0.095 MPa1 MPa 13.775 psi145 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	0.95 bar10 bar
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 zona III
Temperatura ambiente	0 °C60 °C 32 °F140 °F
Peso prodotto	0.035 oz
Collegamento pneumatico, porta 1	Diametro bussola a innesto 5/16"
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)