connettore

QSM-4-3 Codice prodotto: 153326 ★ Core product range

Di riduzione.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Mini
Diametro nominale	1,7 mm
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Forma	Forma diritta
Dimensioni contenitore	10
Costruzione	Principio Push-Pull
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 0,6 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 6 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 87 psi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 1,4 MPa
	-0,95 14 bar
	-13,775 203 psi
Classificazione marittima	vedi certificato
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 80 °C
Peso	2,1 g
Attacco pneumatico 1	per tubo con diametro esterno 4 mm
Attacco pneumatico 2	per tubo con diametro esterno 3 mm
Colore dell'anello di smontaggio	Blu
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	PBT
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale guarnizione	NBR
Materiale fascette stringitubo	Acciaio inossidabile fortemente legato