

raccordo rapido CK-M5-PK-4

Codice prodotto: 3562

FESTO

Filetto maschio con anello di tenuta, esecuzione in metallo.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro nominale	2,9 mm
Tipo di guarnizione sul perno filettato	Anello di tenuta
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Forma	Forma diritta
Dimensioni contenitore	10
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 ... 1 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 10 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 ... 145 psi
Indicazione sulla pressione d'esercizio	Acqua: max 0,6 MPa a max 50 °C
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio)
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 ... 60 °C
Coppia di serraggio nominale	1,33 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 20 %
Attacco pneumatico 1	Filetto maschio M5
Attacco pneumatico 2	per tubo con diametro esterno 6 mm Per nipplo spinato, diametro interno 4 mm con dado
Materiale ghiera	Lega di alluminio anodizzato
Materiale perno filettato	Acciaio, zincato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale anello di tenuta	NBR Acciaio inossidabile fortemente legato