

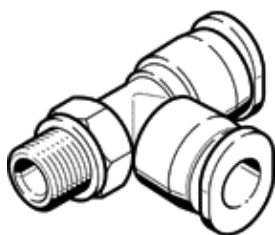
raccordo a innesto a T

QSMTL-M5-6

Codice prodotto: 153363

FESTO

Orientabile a 360°, filettatura esterna con esagono esterno.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Mini
Diametro nominale	1,7 mm
Tipo di guarnizione sul perno filettato	Anello di tenuta
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Forma	Forma a L, raccordo a innesto rapido supplementare longitudinale
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
Coppia di serraggio nominale	1,33 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 20 %
Peso	5,7 g
Numero uscite	2
Numero linee di alimentazione	1
Fissaggio	Esagono incassato SW8
Attacco pneumatico 1	Filetto maschio M5
Attacco pneumatico 2	per tubo con diametro esterno 6 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