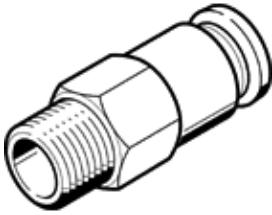


raccordo a innesto QSMK-10-32-UNF-5/32-U

Codice prodotto: 190704

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Mini
Diametro nominale	1,4 mm
Tipo di guarnizione sul perno filettato	Anello di tenuta
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Forma	Forma diritta
Dimensioni contenitore	1
Costruzione	Principio Push-Pull
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
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 ... 60 °C
Coppia di serraggio max.	1,5 Nm
Peso	7 g
Fissaggio	Esagono incassato 3/8
Attacco pneumatico 1	Filettatura esterna 10-32 UNF-2A
Attacco pneumatico 2	Per tubo diametro esterno 5/32"
Temperatura ambiente Fahrenheit	14 ... 140 °F
Colore dell'anello di smontaggio	Grigio
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Ottone Nichelato
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale guarnizione	NBR
Materiale fascette stringitubo	Acciaio inossidabile fortemente legato