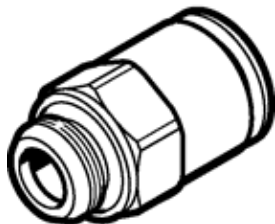


# raccordo a innesto NPQM-D-G18-Q6-P10

Codice prodotto: 558662

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Standard
Diametro nominale	4 mm
Tipo di guarnizione sul perno filettato	Anello di tenuta
Forma	Forma diritta
Dimensioni contenitore	10
Costruzione	Principio Push-Pull
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 ... 1,6 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 16 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 ... 232 psi
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	-20 ... 70 °C
Coppia di serraggio nominale	6 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 20 %
Peso	9 g
Fissaggio	Esagono esterno CH12 Esagono incassato CH4
Attacco pneumatico 1	Filetto maschio G1/8
Attacco pneumatico 2	per tubo con diametro esterno 6 mm
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Ottone nichelato
Materiale guarnizione	NBR