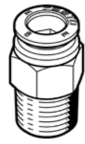
raccordo a innesto NPQE-D-R12-Q10-P5 Codice prodotto: 8112931





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Standard
Diametro nominale	8 mm
Tipo di guarnizione sul perno filettato	Rivestimento
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Forma	Forma diritta
Dimensioni contenitore	5
Costruzione	Principio Push-Pull
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 0,8 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 8 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 116 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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-Zona III
Classe cleanroom	ISO Classe 4
Temperatura ambiente	-5 60 °C
Peso	35,66 g
Fissaggio	Esagono esterno CH21
	Esagono incassato CH8
Attacco pneumatico 1	Filetto maschio R1/2
Attacco pneumatico 2	per tubo con diametro esterno 10 mm
Colore dell'anello di smontaggio	Blu
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Ottone nichelato
Materiale guarnizione filettatura	PTFE
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale guarnizione	NBR
Materiale fascette stringitubo	Acciaio inossidabile