

bussola a innesto CQH-18-QS-16

Codice prodotto: 177722

FESTO

Per il collegamento dei raccordi CQ con i raccordi QS.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro nominale	11 mm
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Dimensioni contenitore	1
Costruzione	Principio Push-Pull
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 7 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,95 ... 15 bar
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 (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Sicurezza alimentare	vedere le informazioni avanzate sul materiale
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C
Peso	8 g
Attacco pneumatico 1	Bussola a innesto CQ-18
Attacco pneumatico 2	Bussola a innesto QS-16
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	POM