

modulo di derivazione FRM-H-1/2-D-MIDI

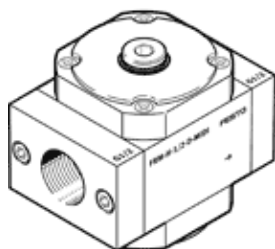
Codice prodotto: 162792

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Distributore pneumatico con 4 attacchi, supporto per moduli aggiuntivi.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Modulo di derivazione
Pressione d'esercizio	0,2 ... 16 bar
Portata nominale normale in direzione di flusso principale 1->2	5.100 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-] Gas inerti
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	506 g
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	G1/2
Attacco pneumatico 3	G1/2
Attacco pneumatico 4	G1/4
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso