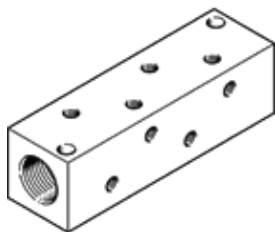


modulo di derivazione FR-12-M5

Codice prodotto: 4525

FESTO

Per la distribuzione dell'aria compressa.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro nominale	4,1 mm
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	0 ... 16 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-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Coppia di serraggio nominale	3,5 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 20 %
Peso	40 g
Numero uscite	12
Numero linee di alimentazione	1
Attacco pneumatico 1	Filetto femmina G1/8
Attacco pneumatico 2	Filetto femmina M5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Alluminio anodizzata