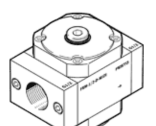
## modulo di derivazione FRM-1/2-D-MAXI Codice prodotto: 186524 Classic - non utilizzare per nuovi progetti

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 16 bar
Portata nominale normale in direzione di flusso principale 1->2	11.700 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	706 g
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	G1/2
Attacco pneumatico 3	G3/4
Attacco pneumatico 4	G1/4
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco