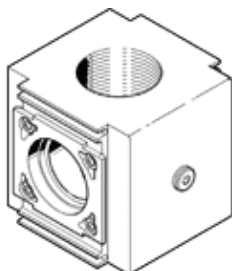


# modulo di derivazione MS12N-FRM-G

Codice prodotto: 541682

FESTO

Per la distribuzione dell'aria compressa senza funzione antiritorno.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Modulo di derivazione
Pressione d'esercizio	0 ... 20 bar
Portata nominale normale in direzione di flusso principale 1->2	25.000 ... 42.000 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:~:]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	3.000 g
Attacco pneumatico 1	Modulo batteria
Attacco pneumatico 2	Modulo batteria
Attacco pneumatico 3	2 NPT
Attacco pneumatico 4	1 NPT
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso