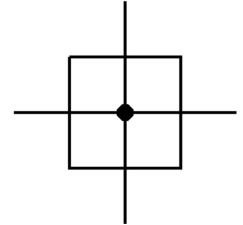


Modulo di derivazione MS12N-FRM-G

Codice prodotto: 541682

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Opzionale
Design	Modulo di derivazione
Pressione di lavoro	0 bar...20 bar
Portata nominale standard da 1 a 2	25000 l/min...42000 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:--]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...60 °C
Temperatura del fluido	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso prodotto	3000 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Gruppo preassemblato montaggio in batteria
Collegamento pneumatico, porta 2	Gruppo preassemblato blocchi di montaggio
Collegamento pneumatico, porta 3	2 NPT
Collegamento pneumatico, porta 4	1 NPT
Materiale corpo	Alluminio pressofuso