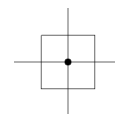


modulo di derivazione MS12N-FRM

Codice prodotto: 535040

FESTO

Con filettatura NPT.



Esempio di
rappresentazione

Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

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
Attacco pneumatico 4	1 NPT
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso