

# modulo di derivazione FRM-1/4-D-MINI

Codice prodotto: 164950

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	3.300 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	197 g
Attacco pneumatico 1	G1/4
Attacco pneumatico 2	G1/4
Attacco pneumatico 3	G1/4
Attacco pneumatico 4	G1/4
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco