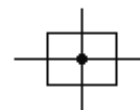


# Modulo di derivazione MS6N-FRM-3/8-Z

Codice prodotto: 531970

FESTO

Direzione del flusso da destra a sinistra.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	qualsiasi
Costruzione	Modulo di derivazione
Pressione di esercizio	0 ... 20 bar
Portata nominale normale in direzione di flusso principale 1->2	8.350 l/min
Portata nominale normale uscita verso l'alto	7.800 l/min
Portata nominale normale uscita verso il basso	8.750 l/min
Fluido di esercizio	Aria compressa
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	500 g
Attacco pneumatico 1	NPT3/8-18
Attacco pneumatico 2	NPT3/8-18
Attacco pneumatico 3	NPT1/2-14
Attacco pneumatico 4	NPT1/2-14
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Alluminio pressofuso