

Módulo de derivação MS6N-FRM-1/2-Z

Código da peça: 531969

FESTO

Módulo de derivação, com sentido de vazão da direita para a esquerda.



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Princípio construtivo	Módulo de derivação
Pressão de trabalho	0 ... 20 bar
Vazão nominal padrão no sentido do fluxo principal 1->2	13.000 l/min
Vazão nominal padrão saída por cima	6.700 l/min
Vazão nominal padrão saída por baixo	8.000 l/min
Meio operacional	Ar comprimido
Classe de resistência à corrosão KBK	2
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	500 g
Conexão pneumática 1	NPT1/2-14
Conexão pneumática 2	NPT1/2-14
Conexão pneumática 3	NPT1/2-14
Conexão pneumática 4	NPT1/2-14
Informação sobre material, corpo	Injetados de alumínio