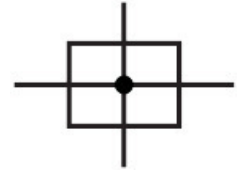


# Módulo de derivação MS12N-FRM-G

Número de referência: 541682

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Construção	Módulo de derivação
Pressão operacional	0 bar...20 bar
Taxa de fluxo nominal padrão na direção do fluxo principal 1 -> 2	25000 l/min...42000 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [-::-]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 oC...60 oC
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Peso do produto	3000 g
Conexão pneumática 1	Módulo do coletor
Conexão pneumática 2	Módulo do coletor
Conexão pneumática 3	2 NPT
Conexão pneumática 4	1 NPT
Material da caixa	Alumínio fundido