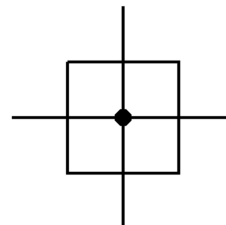


# Módulo de derivação MS12N-FRM-G

Cód. do item: 541682

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Módulo de derivação
Pressão operacional	0 bar...20 bar
Vazão nominal normal no sentido do fluxo principal 1 ->2	25000 l/min...42000 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [-:~:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 °C...60 °C
Temperatura do meio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	3000 g
Conexão pneumática 1	Módulo de bateria
Conexão pneumática 2	Módulo de bateria
Conexão pneumática 3	2 NPT
Conexão pneumática 4	1 NPT
Material corpo	Alumínio em fundição injetada