

Módulo de derivação FRM-3/4-D-MAXI-NPT

Número de referência: 173930

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Construção	Módulo de derivação
Pressão operacional	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar
Taxa de fluxo nominal padrão na direção do fluxo principal 1 -> 2	20000 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:--:] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 oC...60 oC
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:--:] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Peso do produto	662 g
Conexão pneumática 1	3/4 NPT
Conexão pneumática 2	3/4 NPT
Conexão pneumática 3	G3/4
Conexão pneumática 4	G1/4
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	Zinco fundido