

módulo de derivação FRM-3/8-D-MINI

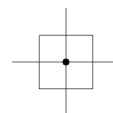
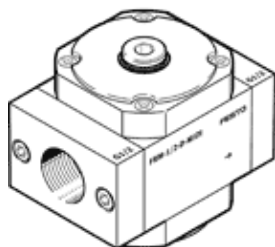
Código da peça: 164951

Classic - não usar para novos projetos

Distribuidor de ar comprimido com 4 conexões, suporte para módulos adicionais

Alternativas modernas podem ser encontradas digitando-se os quatro primeiros caracteres do tipo do código no campo de busca.

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Princípio construtivo	Módulo de derivação
Pressão de trabalho	0 ... 16 bar
Vazão nominal padrão no sentido do fluxo principal 1->2	2.900 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:...] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:...] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	207 g
Conexão pneumática 1	G3/8
Conexão pneumática 2	G3/8
Conexão pneumática 3	G1/4
Conexão pneumática 4	G1/4
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Injetados de zinco