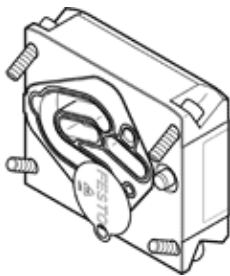


placa final VABE-C13-100-F90-DU

Código da peça: 8141663

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Princípio construtivo	Sem regulação de fluxo Sentido do fluxo comutável
Pressão de operação Mpa	0 ... 0,8 MPa
Pressão de trabalho	0 ... 8 bar
Meio operacional	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:7:-] Gases inertes
Observação sobre meio operacional e do piloto	Não permite operação com lubrificação
Classe de resistência à corrosão KBK	3 – Resistência à corrosão alta
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura do meio	-40 ... 80 °C
Temperatura ambiente	-40 ... 80 °C
Peso do produto	645 g
Tipo de fixação	com acessórios
Conexão pneumática	Projeto da placa de conexão, ventilação
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da proteção	Liga de alumínio, semianodizado (20 µm)
Material das vedações	EPDM NBR
Material do corpo	Liga de alumínio, semianodizado (20 µm)
Material dos parafusos	Aço alta liga, inoxidável