

Válvula de esfera

VAPB-3/8-F-63-F0304-CR

Código da peça: 542844

FESTO

resistente à corrosão e ácidos.



Ficha técnica

Característica	Valor
Princípio construtivo	Válvula esfera de 2 vias
Tipo de acionamento	mecânico
Princípio de vedação	não temperado
Tipo de fixação	Montagem na tubulação
Conexão da válvula de processo	Rp3/8
Posição dos furos do flange	F03 F04
Diâmetro interno	12 mm
Diâmetro nominal DN	10
Pressão nominal da válvula de processo	63
Torque de acionamento	7 Nm
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO8573-1:2010 [-:~:] Gases inertes Água Fluidos neutros
Temperatura do meio	-10 ... 180 °C
Vazão Kv	10 m ³ /h
Informação sobre material, corpo	Aço alta liga, inoxidável 1.4408
Informação sobre material, vedações	FPM PTFE
Informação sobre material, esfera	Aço alta liga, inoxidável 1.4401
Informação sobre material, eixos	Aço alta liga, inoxidável
Informação sobre material, eixo	1.4401
Peso do produto	200 g
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU relativa a aparelhos de pressão
Classe de resistência à corrosão KBK	3