

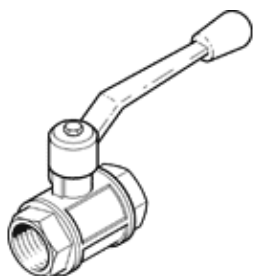
válvula de esfera

QH-1/4

Código da peça: 9541

FESTO

válvula de esfera de latão manual com rosca ISO 228.
Esse tipo é adequado para operação com vácuo.



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	2/2 vias duplo solenóide
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4
Tipo de acionamento	manual
Tipo de fixação	Montagem na tubulação
Vazão nominal padrão	3.400 l/min
Diâmetro nominal	12 mm
Material do corpo	Latão
Princípio de vedação	não temperado
Posição de instalação	Nos dois lados
Conforme norma	ISO 228-1
Princípio construtivo	Válvula de esfera
Pressão nominal da válvula de processo	40
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Meio	Ar comprimido conforme ISO8573-1:2010 [-:--:] Gases inertes Água (sem vapor de água) Fluidos neutros Outros meios sob consulta
Temperatura do meio	-20 ... 150 °C
Peso do produto	180 g
Material das vedações	FPM PTFE
Material da esfera	Latão, cromado
Material do eixo	Latão