

Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro nominal	8 mm
Posição de instalação	Indiferente
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa1 MPa -0.95 bar10 bar -13.775 psi145 psi
Fluxo normal 1-2.1 (6->0)	1730 l/min
Fluxo normal 1-2.X aberto (6->0)	4050 l/min
Máx. rotação	3000 1/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (na forma líquida, sem gelo)
Observação sobre o meio de operação/controle	Utilizar filtro de 5 µm ao operar com água Funcionamento com lubrificação possível
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C80 °C
Torque de aperto máx.	2.8 Nm
Torque de aperto nominal	1.65 Nm
Tolerância a torque de aperto nominal	± 20 %
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/8
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS