

Bujão NPQH-BK-M5-P10

Cód. do item: 578404

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Padrão
Tipo de vedação no munhão aparafusado	Anel de vedação
Posição de instalação	Indiferente
Formato	Bujão
Tamanho do recipiente	10
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi
Observação sobre pressão de operação	Água: máx. 0,6 MPa a 0 - 50 °C
Órgão certificador	NSF C0523185
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (na forma líquida, sem gelo)
Observação sobre o meio de operação/controle	Funcionamento com lubrificação possível
Classe de resistência à corrosão KBK	3 - alta resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Categoria para sala limpa	Elemento estaticamente instalado, não é possível uma avaliação significativa conforme a ISO 14644-1
Apropriado para indústria alimentícia	Ver declaração de conformidade NSF/ANSI 169
Temperatura ambiente	0 °C...150 °C
Torque de aperto nominal	1 Nm
Tolerância a torque de aperto nominal	± 20 %
Peso do produto	0,8 g
Tipo de fixação	Sextavado interno SW2,5
Conexão pneumática 1	Rosca macho M5
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	Latão, níquelado quimicamente
Material de vedação da rosca	FPM