

Conexão rápida CK-1/8-PK-6

Número de referência: 2028

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura nominal	4.9 mm
Tipo de vedante no perno aparafusado	Anel vedante
Posição de montagem	Qualquer um
Desenho	Desenho reto
Tamanho da embalagem	10
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Observação sobre a pressão operacional	Água: máx. 0,6 MPa a máx. 50 °C
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (líquida, sem gelo)
Nota sobre o meio operacional/controlo	É possível o funcionamento com a lubrificação com óleo Água: a rosca G só é possível com o anel de vedação tipo OL como acessório adicional
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Torque de aperto nominal	3.5 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 20%
Conexão pneumática 1	Rosca macho G1/8
Conexão pneumática 2	Para tubos de diâmetro externo 8 mm Para conexão dentada, diâmetro interno de 6 mm, com porca
Material da porca de capa	Liga forjada de alumínio anodizado
Material do punhão aparafusado	Liga de alumínio forjado, anodizada
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do anel vedante	Reforçado com PA TPE-U (PU)