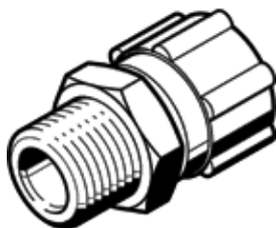


# conexão rápida CK-3/8-PK-9-KU

Código da peça: 6468

FESTO

Rosca macho com lábio de vedação, versão em polímero.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro nominal	8 mm
Tipo de vedação no espigão aparafusado	Borda de vedação
Posição de instalação	Nos dois lados
Design	Forma reta
Tamanho da embalagem	10
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0,095 ... 1 MPa
Faixa completa de temperatura da pressão operacional	-0,95 ... 10 bar
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-13,775 ... 145 psi
Observação sobre pressão de trabalho	Água: máx. 0,6 MPa até no máx. 50 °C
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (estado líquido, livre de gelo)
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Torque de aperto nominal	7,5 Nm
Tolerância para torque nominal de aperto	± 20 %
Conexão pneumática 1	Rosca externa G3/8
Conexão pneumática 2	para espigão com diâmetro interno de 9mm com porca
Material da porca de união	POM
Material do bujão roscado	POM
Observações sobre material	Conforme RoHS