

Tube flexível PUN-V0-8X2-GN-C

Cód. do item: 561707

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo	8 mm
Raio de curvatura relevante para a vazão	35 mm
Diâmetro interno	4 mm
Raio de curvatura mín.	9 mm
Propriedades do tubo flexível	Adequado para corrente de energia
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Pressão de operação dependente da temperatura	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi
Observação sobre pressão de operação	Para aplicações com respingos de solda: máx. 1 MPa a 20 °C, máx. 0,9 MPa a 40 °C, máx. 0,7 MPa a 60 °C Água: máx. 0,6 MPa a no máx. 50 °C
Certificação	TÜV
Órgão certificador	B 013277 0506 00
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7::-:] Água (na forma líquida, sem gelo)
Material de teste de fogo	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75 mm)
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-35 °C...60 °C
Observação em relação à temperatura ambiente	Unpressurised use up to 90 °C
Peso do produto de acordo com comprimento	0.049 kg/m
Conexão pneumática	para Ø externo da conexão rápida 8 mm para Ø interno do espigão 4 mm
Cor	Verde
Observação sobre cor	devido à proteção contra chamas, desvio para cor padrão
Dureza Shore	D 54 +/-3
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material do tubo flexível	TPE-U(PU)