

Tubo flexível PUN-H-6X1-TBL-500

Cód. do item: 8048682

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo	6 mm
Raio de curvatura relevante para a vazão	26 mm
Diâmetro interno	4 mm
Raio de curvatura mín.	10 mm
Propriedades do tubo flexível	próprio para esteiras porta cabos para aplicações com número de ciclos maior
Condições de teste do tubo flexível	Adequabilidade para correntes energéticas: >5 milhões de ciclos de acordo com FN 942021
Pressão de operação dependente da temperatura	-0.95 bar ... 10 bar
Certificação	TÜV
Órgão certificador	B 013277 0506 00
Meio de operação	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7::-] Água conforme explicação de fabricante www.festo.com
Material de teste de fogo	UL94 HB
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Classificação RSBP conforme CD-0033	Não se podem utilizar metais com mais de 1% de cobre em massa, zinco ou níquel. Exceções: níquel em aços, superfícies niqueladas quimicamente, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Temperatura ambiente	-35 °C ... 60 °C
Peso do produto de acordo com comprimento	0.0183 kg/m
Conexão pneumática	para Ø externo da conexão rápida 6 mm para Ø interno do espigão 4 mm com porca de aperto
Cor	Azul translúcido
Dureza Shore	D 52 +/-3
Indicação sobre os materiais	Isento de cobre e PTFE Conformidade RoHS
Material do tubo flexível	TPE-U(PU)