

Tubo flexível PUN-H-5/16-BR-150-CB

Cód. do item: 567997

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro externo, polegadas	5/16
Raio de curvatura relevante para a vazão	0,121 Feet
Raio de curvatura mín.	0,065 Feet
Indicação de aplicação	TPE-U baseado em Ether
Propriedades do tubo flexível	Adequado para corrente de energia
Pressão de operação dependente da temperatura	-14,4 psi...145 psi
Observação sobre pressão de operação	Água: pressão operacional dependente da temperatura, ver diagrama, máx. 0,3 MPa a 0 - 60 °C
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (na forma líquida, sem gelo)
Material de teste de fogo	UL94 HB
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íon de lítio	Metais com mais de 1% de cobre, zinco ou níquel como o componente principal não são utilizados. As exceções são o níquel em aços, superfícies quimicamente niqueladas, placas de circuito impresso, linhas, conectores elétricos e bobinas
Categoria para sala limpa	Elemento estaticamente instalado, não é possível uma avaliação significativa conforme a ISO 14644-1
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Temperatura ambiente	-31 °F...145 °F
Peso do produto de acordo com comprimento	oz/ft
Conexão pneumática	para Ø externo da conexão rápida 5/16" "
Cor	marrom
Dureza Shore	D 52 +/-3
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material do tubo flexível	TPE-U(PU)