

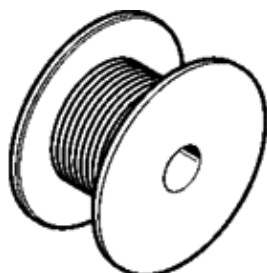
tubo flexível

PUN-H-5/16-SI-500-HA

Código da peça: 568011

FESTO

aprovado para a indústria alimentícia. (resistente à hidrólise).



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Diâmetro externo em polegadas | 5/16 |
| Raio de curvatura relevante para a vazão | 0,121 ft |
| Raio de curvatura mínimo | 0,065 ft |
| Instruções de uso | TPE-U Ether basiert |
| Propriedades do tubo flexível | Suitable for energy chains |
| Pressão de trabalho dependente da temperatura | -14,4 ... 145 Psi |
| Observação sobre pressão de trabalho | Água: pressão operacional dependente da temperatura, ver diagrama, máx. 0,3 MPa a 0 - 60 °C |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Água (estado líquido, livre de gelo) |
| Material à prova de fogo | UL94 HB |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Classificação RSBP, conforme CD-0033 | F1a |
| Classe "clean room" | Esse produto é um objeto estático; no caso de aplicação correta, não será possível a geração de partículas ativas. Antes da utilização do produto em um ambiente de sala limpa, limpe-o e certifique-se de que esteja instalado corretamente. |
| Apropriado para indústria de alimentos | Vide informações sobre materiais complementares |
| Temperatura ambiente | -31 ... 145 °F |
| Peso do produto por comprimento | 0,31 oz/ft |
| Conexão pneumática | para conexão rápida com diâmetro externo 5/16" |
| Cor | prata |
| Dureza Shore | D 52 +/-3 |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material da tubulação | TPE-U(PU) |