

tubo flexible de material sintético PEN-8X1,25-SW

Número de artículo: 543242

FESTO

Con calibración exterior, para enchufes QS, racores CN y CK de polietileno (no admitido en la industria alimentaria).



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diámetro exterior | 8 mm |
| Radio de flexión relevante para el caudal | 35 mm |
| Diámetro interior | 5,7 mm |
| Radio máximo de curvatura | 22,5 mm |
| Características de los tubos flexibles | Suitable for energy chains |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi |
| Indicación sobre la presión de funcionamiento | Agua: máx. 0,6 MPa a 0-50 °C |
| Homologación | TÜV |
| Certificado entidad que lo expide | B 013277 0506 00 |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua (líquida, sin hielo) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Clase de sala limpia | Este producto es un objeto estático; no se generan partículas activamente si se utiliza correctamente. Limpiar el producto en un entorno de sala blanca antes de utilizarlo y garantizar su correcta instalación. |
| Temperatura ambiente | -30 ... 60 °C |
| Peso del producto según la longitud | 0,02327 kg/m |
| Conexión neumática | para conector tipo clavija con diámetro exterior de 8 mm para boquilla con diámetro interior de 6 mm, con tuerca para boquilla con diámetro interior de 6 mm |
| Color | Negro |
| Dureza Shore | D 52 +/-3 |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material del tubo flexible | PE |