

Tubo de plástico PAN-V0-6X1-GN

Número de artículo: 525470

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diámetro exterior | 8 mm |
| Diámetro exterior del racor rápido roscado | 6 mm |
| Radio de curvatura relevante para el caudal | 30 mm |
| Diámetro interior | 4 mm |
| Radio de flexión mín. | 13 mm |
| Características de los tubos flexibles | Con aptitud para cadenas de energía |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa...0.3 MPa -0.95 bar...3 bar -13.775 psi...43.5 psi |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi |
| Nota sobre la presión de funcionamiento | Aceite mineral: máx. 0,3 MPa a máx. 90 °C Agua: máx. 0,3 MPa a máx. 90 °C |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Aceite mineral Agua (líquida, sin hielo) |
| Control de inflamabilidad del material | UL94 V-0 (revestimiento) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -30 °C...90 °C |
| Peso del producto según la longitud | 0.049 kg/m |
| Conexión neumática | Para racor de conexión de diámetro exterior 6 mm |
| Color | Verde |
| Dureza Shore | A 72 +/-4 D 57 +/-3 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del tubo flexible | PA12-P PVC-P |