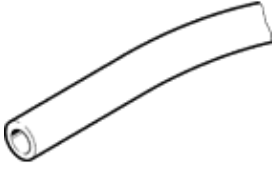


Kunststoffschlauch PUN-H-5/32-BR-150-CB

Teilenummer: 567994

FESTO

im Lebensmittelbereich zugelassen. (hydrolysebeständig).



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|--|
| Außen-Durchmesser Inch | 5/32 |
| Durchflussrelevanter Biegeradius | 0,052 ft |
| Min. Biegeradius | 0,02 ft |
| Anwendungshinweis | TPE-U Ether basiert |
| Schlaucheigenschaften | energiekettentauglich |
| Temperaturabhängiger Betriebsdruck | -14,4 ... 145 Psi |
| Hinweis zum Betriebsdruck | Wasser: temperaturabhängiger Betriebsdruck, siehe Diagramm, max. 0,3 MPa bei 0 - 60 °C |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Wasser (flüssig, eisfrei) |
| Brandprüfung Werkstoff | UL94 HB |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B2-L |
| RSBP-Klassifizierung nach CD-0033 | F1a |
| Reinraumklasse | Dieses Produkt ist ein statisches Objekt, eine aktive Partikelerzeugung ist bei sachgerechter Anwendung nicht möglich. Produkt vor Einsatz in Reinraumumgebung reinigen und auf korrekte Installation achten. |
| Lebensmitteltauglichkeit | siehe erweiterte Werkstoffinformation |
| Umgebungstemperatur | -31 ... 145 °F |
| Produktgewicht nach Länge | 0,09 oz/ft |
| Pneumatischer Anschluss | für Steckanschluss Außendurchmesser 5/32" |
| Farbe | braun |
| Shore-Härte | D 52 +/-3 |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Schlauch | TPE-U(PU) |