

Kunststofslang PUN-H-1/4-NT-500-HA

Artikelnummer: 8003126

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|--|---|
| Buiten-Ø inch | 1/4 |
| Debietrelevante buigradius | 0,085 voet |
| Min. buigradius | 0,046 voet |
| Gebruiksaanwijzing | TPE-U op basis van ether |
| Eigenschappen slang | geschikt voor kabelrupsen |
| Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk | -14,4 psi...145 psi |
| Informatie over de bedrijfsdruk | Water: temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk, zie diagram, max. 0,3 MPa bij 0 - 60 °C |
| Bedrijfsmedium | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij) |
| Brandtest materiaal | UL94 HB |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| Geschiktheid voor de productie van Li-ion-batterijen | Metalen met een gewichtsandaal van meer dan 1% koper, zink of nikkel als zijn uitgesloten voor toepassing. Uitzondering vormen nikkel in staal, chemisch vernikkelde oppervlakken, printplaten, leidingen, elektrische connectoren en spoelen |
| Cleanroomklasse | Statisch geïnstalleerd element, geen zinvolle evaluatie mogelijk volgens ISO 14644-1 |
| Geschiktheid voor levensmiddelen | Zie uitgebreide informatie over het materiaal |
| Omgevingstemperatuur | -31 °F...145 °F |
| Productgewicht volgens lengte | oz/ft |
| Pneumatische aansluiting | voor steekaansluiting met buiten-Ø 1/4 " " |
| Kleur | Natuur |
| Shore-hardheid | D 52 +/-3 |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| Materiaal slang | TPE-U(PU) |