

Plastová hadica PUN-H-6X1-TGE-500

číslo dielca: 8048690

FESTO

povolená pre použitie v potravinárskej oblasti (odolná voči hydrolýze)
Tento produkt je určený na použitie s nástrčnými rýchlospojkami typu:
QS, NPQP, NPQM, CRQS a CK



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Vonkajší priemer | 6 mm |
| Príslušný polomer zahnutia pre prietok | 26 mm |
| Vnútorňý priemer | 4 mm |
| Min. polomer ohybu | 10 mm |
| Pokyn pre použitie | TPE-U Ether basiert |
| Vlastnosti hadíc | Suitable for energy chains |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt | -0,095 ... 0,6 MPa |
| Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt | -0,95 ... 6 bar |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt | -13,775 ... 87 psi |
| Pracovný tlak závislý od teploty | -0,095 ... 1 MPa |
| Teplotne závislý pracovný tlak | -0,95 ... 10 bar |
| Pracovný tlak závislý od teploty | -13,775 ... 145 psi |
| Poznámka k prevádzkovému tlaku | Voda: prevádzkový tlak závisí od teploty, pozri diagram, max. 0,3 MPa pri 0 - 60 °C |
| Osvedčenie | TÜV |
| Oddelenie vydávajúce certifikát | B 013277 0506 00 |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:-:-] Voda (kvapalná, bez ľadu) |
| Ohňový test materiálu | UL94 HB |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| RSBP-klasifikácia podľa CD-0033 | F1a |
| Trieda čistoty | Tento produkt je statický objekt, preto pri správnom použití nie je možná aktívna tvorba čiaštočiek. Pred použitím produktu v čistom prostredí ho vyčistite a zaistite správnu inštaláciu. |
| Vhodné pre potravinárstvo | Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch |
| Teplota okolia | -35 ... 60 °C |
| Hmotnosť výrobku podľa dĺžky | 0,0183 kg/m |
| Pneumatická prípojka | pre nástrčnú rýchlospojku vonkajší priemer 6mm pre nástrčnú dutinku, vnútorňý priemer 4mm s maticou |
| Farba | Priesvitná žltá |
| Tvrdosť podľa Shora | D 52 +/-3 |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál hadice | TPE-U(PU) |