

Plastová hadica PUN-V0-6X2-BL-C

číslo dielca: 561702

FESTO

odolné voči plameňu



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Vonkajší priemer | 6 mm |
| Príslušný polomer zahnutia pre prietok | 24 mm |
| Vnútorňý priemer | 2 mm |
| Min. polomer ohybu | 7 mm |
| Vlastnosti hadíc | Suitable for energy chains |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt | -0,095 ... 1,6 MPa |
| Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt | -0,95 ... 16 bar |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt | -13,775 ... 232 psi |
| Pracovný tlak závislý od teploty | -0,095 ... 3 MPa |
| Teplotne závislý pracovný tlak | -0,95 ... 30 bar |
| Pracovný tlak závislý od teploty | -13,775 ... 435 psi |
| Poznámka k prevádzkovému tlaku | Voda: max. 0,6 MPa pri max. 50 °C Pre aplikácie so zvarovým rozstrekom: max. 1 MPa pri 20 °C, max. 0,9 MPa pri 40 °C, max. 0,7 MPa pri 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 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm) |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| Teplota okolia | -35 ... 60 °C |
| Poznámka k teplote okolia | For unpressurised use up to 90 °C |
| Hmotnosť výrobku podľa dĺžky | 0,032 kg/m |
| Pneumatická prípojka | pre nástrčnú rýchlospojku vonkajší priemer 6mm pre nástrčnú dutinku, vnútorňý priemer 2mm |
| Farba | modrý |
| Poznámka k farbe | Odchýlka od štandardnej farby kvôli ochrane pred plameňom |
| Tvrdosť podľa Shore | D 54 +/-3 |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál hadice | TPE-U(PU) |