

hadice z plastu PUN-V0-12X2-GN-C

č. dílu: 561709

FESTO

ohnivzdorná



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--------------------------------------|---|
| vnější průměr | 12 mm |
| poloměr ohybu relevantní průtoku | 55 mm |
| vnitřní průměr | 8 mm |
| min. poloměr ohybu | 19 mm |
| vlastnosti hadice | Suitable for energy chains |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot | -0.095 ... 0.7 MPa -0.95 ... 7 bar -13.775 ... 101.5 psi |
| provozní tlak závislý na teplotě | -0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi |
| upozornění k provoznímu tlaku | voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C |
| povolení | TÜV |
| certifikát vydavatele | B 013277 0506 00 |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] voda (kapalná, bez ledu) |
| test materiálu na propálení | UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm) |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B2-L |
| okolní teplota | -35 ... 60 °C |
| upozornění k teplotě okolí | For unpressurised use up to 90 °C |
| hmotnost výrobku dle délky | 0.08 kg/m |
| připojení pneumatiky | pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 12 mm |
| barva | zelená |
| upozornění k barvě | z důvodu ochrany proti ohni odchylka ve standardní barvě |
| tvrdost Shore | D 54 +/-3 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál hadice | TPE-U(PU) |