

hadice z plastu PEN-16X2,5-SI-100

č. dílu: 551455

FESTO

kalibrace vnějšího průměru, pro připojení QS, polyetylén (nepřípustné při výrobě potravin).



katalogový list

| parametr | hodnota |
|----------------------------------|---|
| vnější průměr | 16 mm |
| poloměr ohybu relevantní průtoku | 122 mm |
| vnitřní průměr | 10.8 mm |
| mín. poloměr ohybu | 57.5 mm |
| vlastnosti hadice | Suitable for energy chains |
| 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 0 - 50 °C |
| povolení | TÜV |
| certifikát vydavatele | B 013277 0506 00 |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-:] voda (kapalná, bez ledu) |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B2-L |
| třída čistoty prostředí | Tento výrobek je statickým objektem, při správném použití nemohou aktivně vznikat žádné nečistoty. Před použitím v čistém prostoru výrobek vyčistěte a dbejte na korektní instalaci. |
| okolní teplota | -30 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku dle délky | 0.1029 kg/m |
| připojení pneumatiky | pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 16 mm |
| barva | stříbrný |
| tvrdost Shore | D 52 +/-3 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál hadice | PE |