

Plastová hadica PEN-16X2,5-SW-100

Číslo dielu: 551443

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Vonkajší priemer | 16 s |
| polomer ohybu relevantný z hľadiska prietoku | 122 s |
| Vnútorňý priemer | 10.8 s |
| Min. polomer ohybu | 57.5 s |
| Vlastnosti hadice | vhodné do energetických reťazcov |
| Prevádzkový tlak závislý od teploty | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Poznámka k prevádzkovému tlaku | Voda: max. 0,6 MPa pri 0 - 50 °C |
| Povolenie | TÜV |
| Orgán, ktorý vydáva certifikát | B 013277 0506 00 |
| Prevádzkové médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7::-] Voda (kvapalná, bez ľadu) |
| Zhoda s LABS | VDMA24364-B2-L |
| Trieda čistoty priestoru | Statically nainštalovaný prvok, nie je možné žiadne zmysluplné hodnotenie podľa normy ISO 14644-1 |
| Teplota okolia | -30 °C...60 °C |
| Hmotnosť výrobku v závislosti od dĺžky | 0.1029 kg/m |
| Pneumatický prípoj | pre nástrčný prípoj s vonkajším priemerom 16 mm |
| Farba | čierna |
| Shore tvrdosť | D 52 +/-3 |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Materiál hadice | PE |