

Cev iz umetne mase PEN-8X1,25-GE

Številka dela: 551482

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---------------------------------------|---|
| Zunanji Ø | 8 mm |
| Polmer upogibanja, pomemben za pretok | 35 mm |
| Notranji Ø | 5.7 mm |
| Najmanjši polmer upogibanja | 22.5 mm |
| Lastnosti gibke cevi | primerno za energetske verige |
| Od temperature odvisen delovni tlak | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Napotek glede delovnega tlaka | Voda: najv. 0,6 MPa pri 0–50 °C |
| Odobritev | TÜV |
| Pristojni organ za izdajo certifikata | B 013277 0506 00 |
| Delovni medij | stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda (tekoča, brez ledu) |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Razred čistih prostorov | Statično nameščen element, smiselna ocena v skladu z ISO 14644-1 ni mogoča |
| Temperatura okolice | -30 °C...60 °C |
| Teža izdelka glede na dolžino | 0.02327 kg/m |
| Pnevmatični priključek | za zunanji Ø vtičnega priključka 8 mm za notranji Ø vtičnega priključka 6 mm s pokrivno matico za notranji Ø vtičnega priključka 6 mm |
| Barva | rumena |
| Trdota po Shoreu | D 52 +/-3 |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material gibke cevi | PE |