

# Kunststofslang PUN-V0-8X2-GN-C

Artikelnummer: 561707

FESTO



## Gegevensblad

| Functie  | Waarde   |
|--|--|
| Buiten-Ø   | 8 mm   |
| Debietrelevante buigradius                       | 35 mm  |
| Binnen-Ø   | 4 mm   |
| Min. buigradius                                  | 9 mm   |
| Eigenschappen slang                              | geschikt voor kabelrupsen  |
| Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik | -0.095 MPa...1.2 MPa<br>-0.95 bar...12 bar<br>-13.775 psi...174 psi  |
| Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk             | -0.095 MPa...2 MPa<br>-0.95 bar...20 bar<br>-13.775 psi...290 psi  |
| Informatie over de bedrijfsdruk                  | Voor toepassingen met lasspatten: max. 1 MPa bij 20 °C, max. 0,9 MPa bij 40 °C, max. 0,7 MPa bij 60 °C<br>Water: max. 0,6 MPa bij max. 50 °C |
| Goedkeuring                                      | TÜV  |
| Certificaat instantie van afgifte                | B 013277 0506 00   |
| Bedrijfsmedium                                   | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7::-]<br>Water (vloeibaar, ijsvrij)   |
| Brandtest materiaal                              | UL94 V-0 (3 mm)<br>UL94 V-2 (0,75mm)   |
| LABS-conformiteit                                | VDMA24364-B2-L   |
| Omgevingstemperatuur                             | -35 °C...60 °C   |
| Aanwijzing bij de omgevingstemperatuur           | gebruik zonder druk tot 90 °C  |
| Productgewicht volgens lengte                    | 0.049 kg/m   |
| Pneumatische aansluiting                         | voor steekaansluiting met buiten-Ø 8 mm<br>voor steeknippel met binnen-Ø 4 mm  |
| Kleur  | groen  |
| Aanwijzingen bij de kleur                        | Wegens vlambeveiliging afwijking van de standaardkleur   |
| Shore-hardheid                                   | D 54 +/-3  |
| Materiaal-informatie                             | RoHS conform   |
| Materiaal slang                                  | TPE-U(PU)  |