

# hadice z plastu PUN-V0-8X1,25-GE

č. dílu: 525459

FESTO

ohnivzdorná



## katalogový list

| parametr                             | hodnota   |
|--------------------------------------|---|
| vnější průměr                        | 8 mm  |
| poloměr ohybu relevantní průtoku     | 37 mm   |
| vnitřní průměr                       | 5.7 mm  |
| min. poloměr ohybu                   | 18 mm   |
| vlastnosti hadice                    | Suitable for energy chains  |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot | -0.095 ... 0.7 MPa<br>-0.95 ... 7 bar<br>-13.775 ... 101.5 psi  |
| provozní tlak závislý na teplotě     | -0.095 ... 1 MPa<br>-0.95 ... 10 bar<br>-13.775 ... 145 psi   |
| upozornění k provoznímu tlaku        | voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C   |
| povolání                             | TÜV   |
| certifikát vydavatele                | B 013277 0506 00  |
| provozní médium                      | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-]<br>voda (kapalná, bez ledu)   |
| test materiálu na propálení          | UL94 V-0 (3mm)<br>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           | 0.031 kg/m  |
| připojení pneumatiky                 | pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 8 mm<br>pro nátrubek s vnitřním průměrem 6 mm s maticí<br>pro nátrubek s vnitřním průměrem 6 mm |
| barva                                | žlutá   |
| 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)   |