

# hadice z plastu PUN-H-3/8-BL-500-HA

č. dílu: 568016

FESTO

přípustná pro použití v potravinářství (odolná hydrolýze).



## katalogový list

| parametr                         | hodnota   |
|----------------------------------|---|
| vnější průměr v palcích          | 3/8   |
| poloměr ohybu relevantní průtoku | 0.171 ft  |
| min. poloměr ohybu               | 0.081 ft  |
| návod k použití                  | TPE-U Ether basiert   |
| vlastnosti hadice                | Suitable for energy chains  |
| provozní tlak závislý na teplotě | -14.4 ... 145 Psi   |
| upozornění k provoznímu tlaku    | voda: provozní tlak závislý na teplotě, viz diagram, max. 0,3 MPa při 0 - 60 °C   |
| provozní médium                  | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>voda (kapalná, bez ledu)  |
| test materiálu na propálení      | UL94 HB   |
| shoda ohledně LABS               | VDMA24364-B2-L  |
| klasifikace RSBP podle CD-0033   | F1a   |
| třída čistoty prostředí          | Tento výrobek je statickým objektem, při správném použití nemohou aktivně vznikat žádné nečistoty.<br>Před použitím v čistém prostoru výrobek vyčistěte a dbejte na korektní instalaci. |
| bezpečnost vzhledem k potravinám | viz rozšířené informace o materiálu   |
| okolní teplota                   | -31 ... 145 °F  |
| hmotnost výrobku dle délky       | 0.48 oz/ft  |
| připojení pneumatiky             | pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 3/8"  |
| barva                            | modrý   |
| tvrdost Shore                    | D 52 +/-3   |
| upozornění k materiálu           | ve shodě s RoHS   |
| materiál hadice                  | TPE-U(PU)   |