

# Plastová hadica DUO PUN-6X1-DUO-SI

číslo dielca: 152823

FESTO

kalibrovaná na vonkajší priemer, pre QS spojky, CN- a CK- spojky,  
Polyuretán (nieje vhodná do potravinárskeho priemyslu).



## údajový list

| charakteristický znak                  | Hodnota                                                                                                                                                                                      |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vonkajší priemer                       | 6 mm                                                                                                                                                                                         |
| Príslušný polomer zahnutia pre prietok | 26,5 mm                                                                                                                                                                                      |
| Vnútorý priemer                        | 4 mm                                                                                                                                                                                         |
| Min. polomer ohybu                     | 16 mm                                                                                                                                                                                        |
| Pokyn pre použitie                     | TPE-U na báze esterov<br>The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free from phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing can get damaged. |
| Vlastnosti hadíc                       | Suitable for energy chains                                                                                                                                                                   |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt   | -0,095 ... 0,7 MPa                                                                                                                                                                           |
| Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt | -0,95 ... 7 bar                                                                                                                                                                              |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt   | -13,775 ... 101,5 psi                                                                                                                                                                        |
| Pracovný tlak závislý od teploty       | -0,095 ... 1 MPa                                                                                                                                                                             |
| Teplotne závislý pracovný tlak         | -0,95 ... 10 bar                                                                                                                                                                             |
| Pracovný tlak závislý od teploty       | -13,775 ... 145 psi                                                                                                                                                                          |
| Osvedčenie                             | TÜV                                                                                                                                                                                          |
| Oddelenie vydávajúce certifikát        | B 013277 0506 00                                                                                                                                                                             |
| Pracovné médium                        | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:-:-]                                                                                                                                                 |
| Ohňový test materiálu                  | UL94 HB                                                                                                                                                                                      |
| LABS - konformita                      | VDMA24364-B2-L                                                                                                                                                                               |
| Teplota okolia                         | -35 ... 60 °C                                                                                                                                                                                |
| Hmotnosť výrobku podľa dĺžky           | 0,0384 kg/m                                                                                                                                                                                  |
| Pneumatická prípojka                   | pre nástrčnú rýchlospojku vonkajší priemer 6mm<br>pre nástrčnú dutinku, vnútorý priemer 4mm s maticou<br>pre nástrčnú dutinku, vnútorý priemer 4mm                                           |
| Farba                                  | strieborný                                                                                                                                                                                   |
| Tvrdosť podľa Shore                    | D 52 +/-3                                                                                                                                                                                    |
| Materiálový údaj                       | zhoda s RoHS                                                                                                                                                                                 |
| Materiál hadice                        | TPE-U(PU)                                                                                                                                                                                    |