

# Plastová hadica PEN-5/8-BL-150-CB

Číslo dielu: 569895

FESTO



## Údajový list

| Charakteristický znak                        | Hodnota   |
|--|---|
| Vonkajší priemer v palcoch                   | 5/8   |
| polomer ohybu relevantný z hľadiska prietoku | 0,41 Stopa  |
| Min. polomer ohybu                           | 0,196 Stopa   |
| Vlastnosti hadice                            | vhodné pre energetické reťaze pri aplikáciách s vyšším počtom taktov  |
| Testovacie podmienky hadice                  | Vhodné do energetického reťazca: > 5 milióna cyklov podľa FN 942021   |
| Prevádzkový tlak závislý od teploty          | -14,4 000096...145 000096   |
| Prevádzkové médium                           | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Voda v zmysle vyhlásenia výrobcu na <a href="http://www.festo.sk">www.festo.sk</a> |
| Zhoda s LABS                                 | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Teplota okolia                               | -22 °F...140 °F   |
| Hmotnosť výrobku v závislosti od dĺžky       | 000092  |
| Pneumatický prípoj                           | pre nástrčný prípoj s vonkajším priemerom 5/8" "  |
| Farba  | modrá   |
| Shore tvrdosť                                | D 52 +/-3   |
| Pokyny k materiálu                           | V zhode s RoHS  |
| Materiál hadice                              | PE  |