

Datum: 24.08.2024



(slika je simbolična)

POLIURETANSKA CEV FI 12x8MM - MODRA - 100M

Kategorija: [CEVI](#)
Šifra: **PU12/8BLAU100M**

Kratek opis

Prednosti: majhen upogibni polmer zaradi posebne fleksibilnosti zelo dobra fleksibilnost pri nizkih temperaturah in lastnosti ponastavitve odporna na zvijanje in obrabo odporen na alifatske ogljikovodike in večino maziv odpornost na staranje pri kisiku združljiv z vlečnimi vrvicami (min. radij upogiba ustreza 10 x zunanjemu premeru)
Temperaturni razpon: -20°C do +80°C Obratovalni tlak 8 barov

Prednosti:

- majhen upogibni polmer zaradi posebne fleksibilnosti
- zelo dobra fleksibilnost pri nizkih temperaturah in lastnosti ponastavitve
- odporna na zvijanje in obrabo
- odporen na alifatske ogljikovodike in večino maziv
- odpornost na staranje pri kisiku
- združljiv z vlečnimi vrvicami (min. radij upogiba ustreza 10 x zunanjemu premeru)

Temperaturni razpon:

-20°C do +80°C

Obratovalni tlak

8 barov

Tehnične Specifikacije

Dolžina cevi [m]	100
Notranji premer cevi [mm]	8
Zunanji premer cevi [mm]	12