

Datum: 22.07.2024



POLIURETANSKA CEV FI 8x5.5MM - MODRA - 100M

Kategorija: [CEVI](#)
Šifra: **PU8/5,5BLAU100M**

(slika je simbolična)

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]	5.5
Zunanji premer cevi [mm]	8