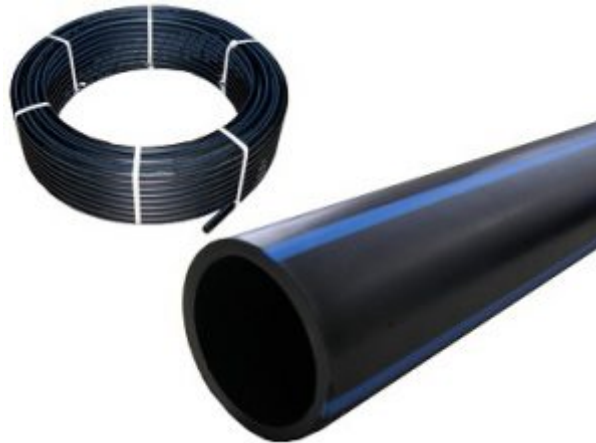


VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



POLIET.VAMZDŽIAI 32X3,0 PE100 PN16 SDR11, 100M - 2.15 €

APRAŠYMAS:

PE slėgio vamzdžiai naudojami geriamam vandeniui (juodi su mėlyna juostele). **Vamzdžių iš PE privalumai:**

- mažas svoris lyginant su ketumi, plienu ar polivinilchloridu (PVC);
- atsparumas daugumai cheminių medžiagų; atsparumas bakterijom, grybeliui ir pan.;
- idealiai lygus sienelių paviršius iki minimumo sumažina trintį, dėl ko sumažėja srauto nuostoliai, tai neleidžia susidaryti nuosėdoms ant vamzdyno sienelių;
- didelis elastingumas sumažina pavojų, kylantį dėl hidraulinio smūgio;
- galimybė kloti vamzdynus be kompensatorių;
- mažas šilumos laidumas;
- medžiagos tvirtumas.
- PE slėginiai vamzdžiai jungiami mechaninėmis ketaus, žalvario arba plastiko jungtimis, sandūriniu suvirinimu arba naudojant elektra virinamas movas.
- PE slėginiai vamzdžiai yra visiškai atsparūs korozijai, o teisingai sumontuoti PE vamzdynai yra itin ilgaamžiai.

DUOMENYS

- PE vamzdis PN16 slėgio klasė (maksimalus slėgis 16 bar)
- SDR 11 (pagal vamzdžio stiprį, kurį nusako standartinis matmenų santykis SDR. $SDR = D/s$, kur D - išorinis vamzdžio skersmuo (mm), s - sienelės storis (mm))
- D - išorinis vamzdžio skersmuo 32 (mm),
- S - sienelės storis 3 (mm).
- Viensluoksnis
- Medžiaga: polietilenas PE100