



magnaplast

www.magnaplast.pl

Liuksemburgo aklg. 6

LT-46403 Kaunas

info@magnaplast.lt

+370 37 435 950

NAUJOS KARTOS
lauko nuotekų sistema

KG2000

- POLIPROPILENAS PP
 - DN 110-630
 - SN10
 - 7 BAR

magnaplast

KG2000 SN10

Moderni ir technologiškai pažangi nuotekų vamzdžių ir jungiamųjų dalių sistema, skirta naudoti buitinių, lietaus nuotekų ir pramoninių nuotekų sistemų įrengimui, esant pačioms reikliausioms ir kintančioms eksploataavimo sąlygoms.

Žaliava PP

KG2000 vamzdžiai ir jungiamosios dalys pagaminti iš PP-MD polipropileno, kuris pasižymi labai dideliu tankiu ir aukštu elastingumo koeficientu.

Vamzdžių ir jungiamųjų dalių konstrukcija

Lygiasieniai vamzdžiai ir jungiamosios dalys yra monolitinės sienelės struktūros su specialiu trijų briaunų sandarinimo žiedu.

Žiedo standumo klasė

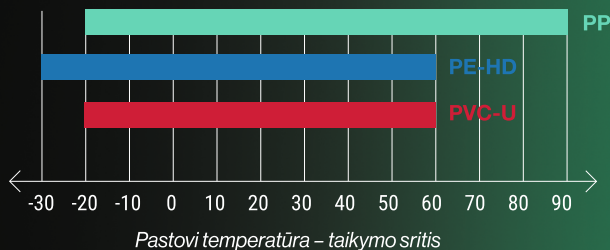
Vamzdžių SN10, SN16 kN/m²
Jungiamųjų dalių min. SN16 kN/m²

Skersmens diapazonas

DN/OD 110-630 mm

Terminis atsparumas

KG2000 sistema gali būti naudojama, esant lauko temperatūrai iki -10°C, o nuotekų srautui net iki +95°C.



Ekonomija

Konkurencinga kaina, lyginant su alternatyviais produktais

PAGRINDINIAI SISTEMOS PRIVALUMAI

Specialus trijų briaunų sandarinimo žiedas, sujungimų atlaikomas slėgis 7 bar.

Patvarumas ir ilgaamžiškumas esant nepalankiausioms sąlygoms, aukštas atsparumas smūgiams.

Optimali hidraulika, didelis atsparumas dilimui.

Suderinamumas su kitomis lygiasienėmis PP ir PVC vamzdžių ir jungiamųjų dalių sistemomis.

UD taikymo sritis, atitinka EN 14758-1 standartą.

