

## RURY SN8 PRAGMA OD W GEOWŁÓKNINIE

EAN 5905485458481

Indeks 3497102576

CN2020 39172210



### OPIS PRODUKTU

---

PP Rura kanal. DN/OD PRAGMA

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

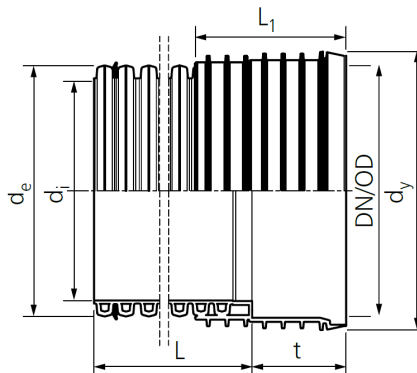
Opis SAP	PP Rura dren. z geo. rękaw 400/6 120° CZ/CZ OD PRAGMA
SBU	Kanalizacja zewnętrzna
PGU	Rury perforowane PP OD – sztangi
Klasa sztywności	SN 8
Kolor	Czarny
Kolor warstwy wewnętrznej	Czarny
Ściana zewnętrzna	Korugowana
Ściana wewnętrzna	Gładka
Materiał	PP (Polipropylen)
Typ połączenia	Kielichowe
Obszar zastosowania	U (poza obrysem budynku)
Rodzaj ścianki	Rura dwuwarstwowa
Krajowa Ocena Techniczna Instytut Kolejnictwa	IK-KOT-2019/0053,2022
STANDARD2	PP Rura drenarska
STANDARD3	SN $\geq 8$ kN/m <sup>2</sup>
Powierzchnia perforacji	50 cm <sup>2</sup> /m
Rura w otulinie	Tak
Materiał otuliny	Geowłóknina
Parametry geowłókniny	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gramatura 300 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Odporność na przebicie statyczne (CBR) &gt; 3,0 kN</li> <li>• Charakterystyczna wielkość porów O<sub>90</sub> 85 μm</li> </ul>
Typ polipropylenu	kopolimer blokowy
Typ perforacji	MP

## RYSUNEK TECHNICZNY

### Wymiary

DN/OD 400 mm

L 6000 mm



## DANE LOGISTYCZNE

CN2020

39172210

Jednostka podstawowa

SZT