

## RURY SN8 PRAGMA OD W GEOWŁÓKNINIE

EAN 5905485473842

Indeks 3497102051

CN2020 39172210



### OPIS PRODUKTU

PP Rura kanal. DN/OD PRAGMA

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PP Rura dren. z geo. 160/6 120 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

$d_n$  160 mm

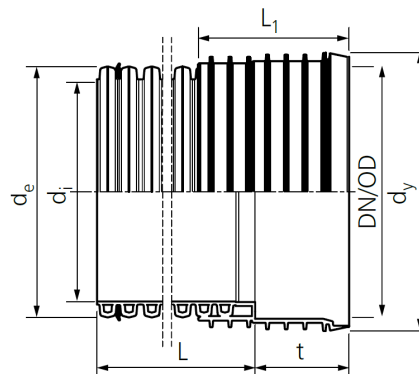
$D_{max}$  184 mm

$d_i$  139 mm

$t$  94 mm

$L$  6000 mm

$L_1$  140 mm



## DANE LOGISTYCZNE

CN2020

39172210

Jednostka podstawowa

SZT