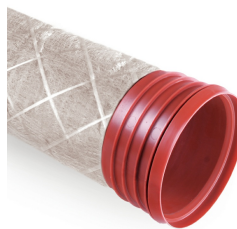


## RURY SN8 PRAGMA OD W GEOWŁÓKNINIE

EAN 5905485400367

Indeks 3497102408

CN2020 39172210



### OPIS PRODUKTU

---

PP Rura kanal. DN/OD PRAGMA

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PP Rura dren. z geowłókniną DN/OD 110/6 360 PRAGMA
SBU	Kanalizacja zewnętrzna
PGU	Rury perforowane PP OD – sztangi
Klasa sztywności	SN 8
Kolor	Brązowy
Kolor warstwy wewnętrznej	Biały
Ściana zewnętrzna	Korugowana
Ściana wewnętrzna	Gładka
Materiał	PP
Typ połączenia	Kielichowe
Obszar zastosowania	U (poza obrysem budynku)
Rodzaj ścianki	Rura dwuwarstwowa
Krajowa Ocena Techniczna Instytut Kolejnictwa	<a href="#">IK-KOT-2019/0053,2019</a>
Krajowa Ocena Techniczna Instytut Badawczy Dróg i Mostów	<a href="#">IBDiM-KOT-2019/0320,2019</a>
Krajowa Ocena Techniczna Instytut Techniki Budowlanej	<a href="#">ITB-KOT-2019/1121,2020</a>
STANDARD4	$MFR \leq 1,5g/10min$ $OIT \geq 8min$
STANDARD5	$TIR \leq 10\%$
STANDARD6	$H50 \geq 1000mm$ $\gamma \leq 4$
Powierzchnia perforacji	50 cm <sup>2</sup> /m
Rura w otulinie	Tak
Materiał otuliny	Geowłóknina
Typ polipropylenu	kopolimer blokowy
Typ perforacji	TP

## RYSUNEK TECHNICZNY

### Wymiary

DN/OD 110 mm

$d_y$  130 mm

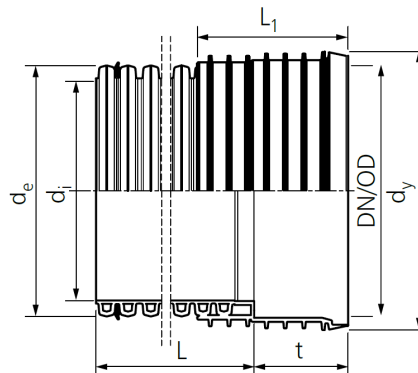
$d_e$  110 mm

$d_i$  95 mm

$t$  72 mm

$L$  6000 mm

$L_1$  103 mm



## DANE LOGISTYCZNE

CN2020 39172210

Jedn. SZT

Pakowanie paleta 54