

RURY DRENARSKIE PRAGMA OD

EAN 5905485475327

Indeks 3497100408

CN2020 39172210



OPIS PRODUKTU

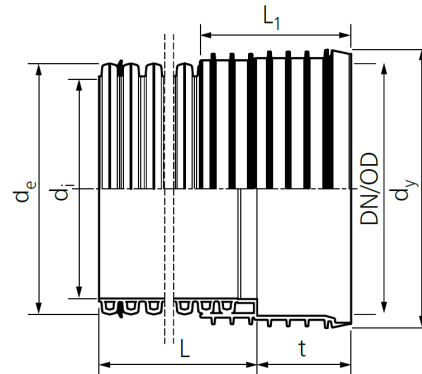
PP Rura dren. DN/OD PRAGMA

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PP Rura dren. DN/OD 315/6 360° 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	IK-KOT-2019/0053,2019
Krajowa Ocena Techniczna Instytut Badawczy Dróg i Mostów	IBDiM-KOT-2019/0320,2019
Krajowa Ocena Techniczna Instytut Techniki Budowlanej	ITB-KOT-2019/1121,2020
STANDARD4	MFR≤1,5g/10min OIT≥8min
STANDARD5	TIR≤10%
STANDARD6	H50≥1000mm γ≤4
Powierzchnia perforacji	50 cm ² /m
Typ polipropylenu	kopolimer blokowy
Typ perforacji	TP

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary	
DN/OD	315 mm
d_y	355 mm
d_e	315 mm
d_i	276 mm
t	148 mm
L	6000 mm
L_1	211 mm



DANE LOGISTYCZNE

CN2020	39172210
Jedn.	SZT
Pakowanie paleta	12