

RURY DRENARSKIE PRAGMA ID SN8

EAN 5905485448383

Indeks 3497101613

CN2020 39172210



OPIS PRODUKTU

PP Rura dren. DN/ID PRAGMA

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PP Rura dren. 1000/6 360° ID PRAGMA
SBU	Rury perforowane PP ID – sztangi
PGU	Rury perforowane PP ID – sztangi
Klasa sztywności	SN 8
Kolor	Brązowy
Kolor warstwy wewnętrznej	Biały
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	IBDiM-KOT-2019/0320,2019
STANDARD3	ITB-KOT-2019/1121,2023
STANDARD4	Klasa obciążeń wg wytycznych ATV-A 127P SLW 60 (60 t)
STANDARD5	TIR≤10% H50≥1000mm
Powierzchnia perforacji	100 cm ² /m
Typ polipropylenu	kopolimer blokowy
Typ perforacji	TP

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

DN/ID 1000 mm

D_{max} 1140 mm

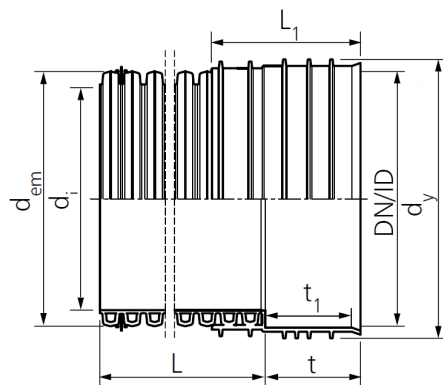
d_i 993 mm

t 340 mm

L 6000 mm

L_1 546 mm

t_1 291 mm



DANE LOGISTYCZNE

CN2020 39172210

Jednostka podstawowa SZT

Pakowanie paleta 2