

RURA FILTRACYJNA BEZ OTULINY

EAN 5905485449717

Indeks 3497102058

CN2020 39172310



OPIS PRODUKTU

Rura drenażowa karbowana z PVC wykonana zgodnie z PN-C-89221, bez otuliny, perforowana, z mufą zatrząskową jako element łączący.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	DR Rura filtr. PVC 160/50 Z – 1,5 – SN 4
SBU	Drenaż
PGU	Rury drenarskie bez oplotu
Pakowanie	50
Klasa sztywności	SN 4
Kolor	Żółty
Materiał	PVC
Typ połączenia	Łączniki kanalizacyjne
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,08 mm/mK
Rodzaj ścianki	Karbowana
STANDARD1	PN-C-89221:1998/Az1:2004
STANDARD2	IBDiM-KOT-2020/0440,2020
STANDARD3	ITB-KOT-2020/150,2020
STANDARD4	IK-KOT-2020/0084,2020
STANDARD5	$\Delta L 10\%$ TIR $\leq 10\%$
STANDARD6	wskaż. pełzania rur $\leq 2,7$
Powierzchnia perforacji	47 cm ² /m
Średnia gęstość	1402 kg/dm ³
Typ perforacji	TP

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

d_n 160 mm

d_i 144 mm

L 50 m

