

RURA TRÓJWARSTWOWA PE100RC PN10 SDR17 AQUALINE PLUS

EAN 5905485466882

Indeks 3497102812

CN2020 39172110



OPIS PRODUKTU

Rura trójwarstwowa PE100RC PN10 SDR17 AQUALINE PLUS

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PE100RC 17 250/14.8/12 PN10 ZCZZ AQUALINE PLUS
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	Rury PE ROBUST
Zastosowanie	Kanalizacja ciśnieniowa
Zewnętrzna warstwa ochronna	Tak
Materiał warstwy ochronnej	PE100RC
Kolor	Zielony
Ściana zewnętrzna	Gładka
Ściana wewnętrzna	Gładka
Materiał	PE
Typ polietylenu	Polietylen wysokiej gęstości HDPE
Oznaczenie materiału	PE100RC
Typ połączenia	Zgrzewanie doczołowe
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,2 mm/mK
Klasa ciśnienia	PN10
SDR	SDR 17
Minimalna wymagana wytrzymałość (MRS)	10 MPa
Numer KDWU	NR92
STANDARD1	PN-EN 12201-2+A1:2013-12
STANDARD2	OIT \geq 20 minut $\epsilon\leq$ 3%
STANDARD3	$\Delta I \geq 350\%$ $\Delta MFR \pm 20\%$

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

d_n 250 mm

d_i 220,4 mm

e_n 14,8 mm

