

**RURA TRÓJWARSTWOWA
PE100RC PN16 SDR11
AQUALINE PLUS**

EAN 5905485466967

Indeks 3497102816

CN2020 39172110



OPIS PRODUKTU

Rura trójwarstwowa PE100RC PN16 SDR11 AQUALINE PLUS

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PE100RC 11 140/12.7/12 PN16 ZCZZ AQUALINE PLUS
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	Rury PE ROBUST
Zastosowanie	Kanalizacja ciśnieniowa
Zewnętrzna warstwa ochronna	Tak
Materiał warstwy ochronnej	PE100RC
Kolor	Zielony
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	PN16
SDR	SDR 11
Minimalna wymagana wytrzymałość (MRS)	10 MPa
Numer KDWU	NR92
STANDARD1	PN-EN 12201-2+A1:2013-12
STANDARD2	OIT≥20 minut $\epsilon \leq 3\%$
STANDARD3	$\Delta I \geq 350\%$ $\Delta MFR \pm 20\%$

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

d_n 140 mm

d_i 114,6 mm

e_n 12,7 mm

