

**RURA TRÓJWARSTWOWA
PE100RC PN16 SDR11
AQUALINE PLUS**

EAN 5905485466509

Indeks 3497102795

CN2020 39172110



OPIS PRODUKTU

Rura trójwarstwowa PE100RC PN16 SDR11 AQUALINE PLUS

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PE100RC 11 90/8.2/12 PN16 NCZN AQUALINE PLUS
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	Rury PE ROBUST
Kolor	Niebieski
Ściana zewnętrzna	Gładka
Ściana wewnętrzna	Gładka
Materiał	PE
Typ połączenia	Zgrzewanie doczołowe
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,2 mm/mK
SDR	SDR 11
Klasa ciśnienia	PN16
Numer KDWU	NR91
STANDARD1	PN-EN 12201-2+A1:2013-12
STANDARD2	OIT \geq 20 minut $\epsilon\leq$ 3%
STANDARD3	$\Delta I \geq 350\%$ $\Delta MFR \pm 20\%$
Typ polietylenu	Polietylen wysokiej gęstości HDPE
Materiał warstwy ochronnej	PE100RC
Zewnętrzna warstwa ochronna	Tak
Oznaczenie materiału	PE100RC
Minimalna wymagana wytrzymałość (MRS)	10 MPa
Atest higieniczny PZH	Tak

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

d_n 90 mm

d_i 73,6 mm

e_n 8,2 mm

