

RURA TRÓJWARSTWOWA PE100RC PN16 SDR11 AQUALINE PLUS

EAN 5905485466554

Indeks 3497102797

CN2020 39172110



OPIS PRODUKTU

Rura trójwarstwowa PE100RC PN16 SDR11 AQUALINE PLUS

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PE100RC 11 125/11.4/12 PN16 NCZN AQUALINE PLUS
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	Rury PE ROBUST
Kolor	Niebieski
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 125 mm

d_i 102,2 mm

e_n 11,4 mm

