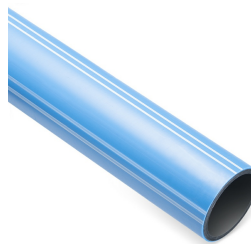


## **RURA PE100RC PN10 SDR 17 AQUALINE ROBUST W SZTANGACH**



EAN 5905485467162

Indeks 3497102756

CN2020 39172110

### **OPIS PRODUKTU**

---

Rury AQUALINE ROBUST

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PE100RC-PE 17 200/11.9/12 PN10 CZN AQUALINE ROBUST
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	PE Robust pipes
Zewnętrzna warstwa ochronna	Tak
Materiał warstwy ochronnej	PE100RC
Kolor	Niebieski
Kolor warstwy wewnętrznej	Czarny
Materiał	PE
Typ polietylenu	Polietylen wysokiej gęstości HDPE
Oznaczenie materiału	PE100RC
Typ połączenia	Zgrzewanie doczołowe
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,2 mm/mK
Rodzaj ścianki	Rura dwuwarstwowa
SDR	SDR 17
Minimalna wymagana wytrzymałość (MRS)	10 MPa
Atest higieniczny PZH	Tak
Rura z drutem detekcyjnym	Nie
Numer KDWU	NR89
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	
$d_n$	200 mm
$d_i$	176,2 mm
$e_n$	11,9 mm
$d_2$	203,4 mm
$e_2$	1,7 mm

