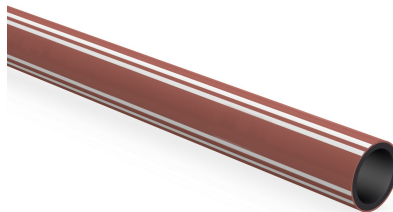


## RURA DWUWARSTWOWA PE100RC PN10 SDR 17

EAN 9005555060937

Indeks 1596002079

CN2020 39172110



## OPIS PRODUKTU

---

Rury AQUALINE ROBUST DETECT z fabrycznie umieszczonym przewodem z miedzi umożliwiają szybkie i precyzyjne ustalenie trasy przebiegu przewodów znajdujących się w ziemi w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas wykonywania robót ziemnych.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PE100RC-PE100RC 17 110/6.6/100 1d PN10 CZBR ROBUST
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	Rury PE ROBUST
Zastosowanie	Kanalizacja ciśnieniowa
Zewnętrzna warstwa ochronna	Tak
Materiał warstwy ochronnej	PE100RC
Kolor	Brązowy
Materiał	PE
Typ polietylenu	Polietylen wysokiej gęstości HDPE
Oznaczenie materiału	PE100RC
Typ połączenia	Zgrzewanie doczołowe
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,2 mm/mK
SDR	SDR 17
Minimalna wymagana wytrzymałość (MRS)	10 MPa
Rura z drutem detekcyjnym	Tak

## RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary	
$d_n$	110 mm
$d_i$	96,8 mm
$e_n$	6,6 mm

