

RURA PE100RC PN16 SDR 11 AQUALINE ROBUST DETECT W ZWOJU

EAN 9005555060234

Indeks 1596002065

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 11 50/4.6/100 1d PN16 CZN ROBUST
SBU	Systemy ciśnieniowe
PGU	Rury PE wielowarstwowe
Zewnętrzna warstwa ochronna	Tak
Kolor	Niebieski
Kolor warstwy wewnętrznej	Czarny
Ściana zewnętrzna	Gładka
Ściana wewnętrzna	Gładka
Materiał	PE
Typ polietylenu	Polietylen wysokiej gęstości HDPE
Oznaczenie materiału	PE100RC
Materiał warstwy ochronnej	PE100RC
Typ połączenia	Zgrzewanie doczołowe
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,2 mm/mK
Rodzaj ścianki	Lita
SDR	SDR 11
Minimalna wymagana wytrzymałość (MRS)	10 MPa
Atest higieniczny PZH	Tak
Rura z drutem detekcyjnym	Tak

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

d_n 50 mm

d_i 40,8 mm

e_n 4,6 mm

