

DATENBLATT

RCROB355-16/12

PE100-RCROBRo DN/OD355 SDR11 12m

AQUALINE

450,00 €

pro 1 Meter (exkl. MwSt.)

Code: AAE



Beschreibung

AQUALINE RC ROBUST Druckrohre aus Polyethylen PE 100-RC, mit zusätzlichem Schutzmantel aus PP, für besondere Einsätze von Trinkwasserleitungen, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201-2, SDR 11 für Nenndruck PN 16, ÖVGW/GRIS registriert W 1.586, gerade Rohre mit 12m Länge

PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	355 mm
DN/OD	355
Druckstufe bei C=1,25	16 bar
Einsatzbereich	Horizontal-Spülbohrverfahren, Langrohr-Relining, Berstlining
Farbe Rohr	schwarz
Farbe Schutzmantel	blau
Gewicht	37,5 kg/m
Innendurchmesser	312,8 mm
Länge	12 m
Markenname	Aqualine RC ROBUST
Material	PE 100-RC
NORM	ÖNORM EN 12201
ÖVGW/GRIS-Registriernummer	W 1.586
Prüfrichtlinie	PW 405/1

Schichtaufbau	2
SDR	11
Stange/Rolle	Stange
Streifenfarbe Rohr	Einzelstreifen blau
Streifenfarbe Schutzmantel	weiß
Verbindungsart	Stumpfschweißung/E-Muffe
Wandstärke Rohr	32,2 mm
Wandstärke Schutzmantel	3,5 mm