

DATENBLATT

RC100A355-16/12

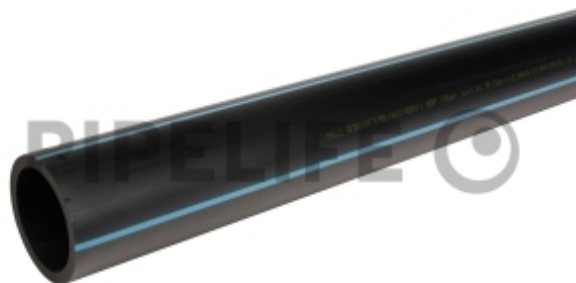
PE100-RCRohr DN/OD355 SDR11 12m

AQUALINE

329,00 €

pro 1 m (exkl. MwSt.)

Code: AAD



Beschreibung

AQUALINE RC Druckrohre aus Polyethylen PE 100-RC, für besondere Einsätze von Trinkwasserleitungen, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201-2, SDR 11 für Nenndruck PN 16, ÖVGW/GRIS registriert W 1.474, gerade Rohre

PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	355 mm
Baulänge	12 m
DN/OD	355
Druckstufe bei C=1,25	16 bar
Einsatzbereich	Offene Verlegung unter Verwendung von Aushubmaterial, Pflügen/Fräsen, Horizontal-Spülbohrverfahren in Abhängigkeit Bodenart, Langrohr-Relining in Abhängigkeit Altrohrzustand
Farbe	schwarz
Gewicht	32,9 kg/m
Innendurchmesser	290,6 mm
Länge	12 m
Markenname	Aqualine RC
Material	PE 100-RC
NORM	ÖNORM EN 12201

Pipelife Austria GmbH & Co KG
Wienerbergerplatz 1
1100 Wien, Austria
Tel: +43 2236 6702-0
office@pipelife.at
www.pipelife.at



ÖVGW/GRIS-Registriernummer	W 1.474
Prüfrichtlinie	PW 405/1
Schichtaufbau	1
SDR	11
Stange/Rolle	Stange
Streifenfarbe	blau
Verbindungsart	Stumpfschweißung/E-Muffe
Wandstärke Rohr	32,2 mm