

DATENBLATT

RC100A63-10/100

PE100-RCRohr DN/OD63 SDR17 100m

AQUALINE
RC



Beschreibung

AQUALINE RC Druckrohre aus Polyethylen PE 100-RC, für besondere Einsätze von Trinkwasserleitungen, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201-2, SDR 17 für Nenndruck PN 10, ÖVGW/GRIS registriert W 1.474, zu freitragenden Rollen gewickelt

PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	63 mm
DN/OD	63
Druckstufe bei C=1,25	10 bar
Einsatzbereich	Offene Verlegung unter Verwendung von Aushubmaterial, Pflügen/Fräsen, Horizontal-Spülbohrverfahren in Abhängigkeit Bodenart, Langrohr-Relining in Abhängigkeit Altrohrzustand
Farbe	schwarz
Gewicht	0,73 kg/m
Innendurchmesser	55,4 mm
Länge	100 m
Markenname	Aqualine RC
Material	PE 100-RC
NORM	ÖNORM EN 12201 ÖNORM B 5014

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
Rollendurchmesser außen	230 cm
Schichtaufbau	1
SDR	17
Stange/Rolle	Rolle
Streifenfarbe	blau
Verbindungsart	E-Muffe/Klemmfitting
Wandstärke Rohr	3,8 mm