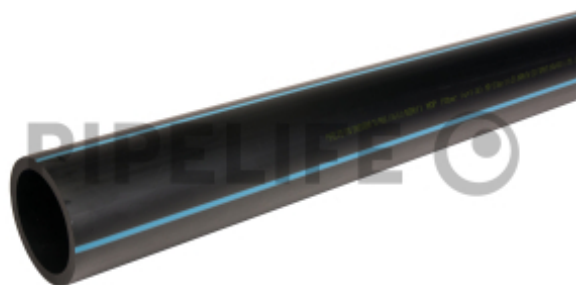


## DATENBLATT

### RC100A180-10/6

PE100-RCRohr DN/OD180 SDR17 6m

**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, gerade Rohre mit 6m Länge

## PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	180 mm
DN/OD	180
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	5,77 kg/m
Innendurchmesser	158,6 mm
Länge	6 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
Schichtaufbau	1
SDR	17
Stange/Rolle	Stange
Streifenfarbe	blau
Verbindungsart	Stumpfschweißung/E-Muffe
Wandstärke Rohr	10,7 mm