

## DATENBLATT

### RCROB140-10/12

PE100-RCROBRo DN/OD140 SDR17 12m

**AQUALINE**  
RC ROBUST



### 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 17 für Nenndruck PN 10, ÖVGW/GRIS registriert W 1.586, gerade Rohre mit 12m Länge

## PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	140 mm
DN/OD	140
Druckstufe bei C=1,25	10 bar
Einsatzbereich	Horizontal-Spülbohrverfahren, Langrohr-Relining, Berstlining
Farbe Rohr	schwarz
Farbe Schutzmantel	blau
Gewicht	4,5 kg/m
Innendurchmesser	123,4 mm
Länge	12 m
Markenname	Aqualine RC ROBUST
Material	PE 100-RC
NORM	ÖNORM EN 12201 ÖNORM B 5014
ÖVGW/GRIS-Registriernummer	W 1.586

Prüfrichtlinie	PW 405/1
Schichtaufbau	2
SDR	17
Stange/Rolle	Stange
Streifenfarbe Rohr	Einzelstreifen blau
Streifenfarbe Schutzmantel	weiß
Verbindungsart	Stumpfschweißung/E-Muffe
Wandstärke Rohr	8,3 mm
Wandstärke Schutzmantel	2 mm