

DATENBLATT

RCKG100A315-10/12

PERCKG 315x18,7 PN10 SDR17 12m

176,00 €

pro 1 Meter (exkl. MwSt.)

Code: AAD



Beschreibung

PE Kanalrohr-System, PE100-RC, für Stumpf- und Elektromuffenschweißung, Stange, SDR17, GRIS GV20 geprüft
Nenndruck PN 8 (Angabe gilt für die Temperatur von 20° C und bei Sicherheitsfaktor C=1,6) Nenndruck PN 10 (Angabe gilt für die Temperatur von 20° C und bei Sicherheitsfaktor C=1,25)

PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	315 mm
Baulänge	12 m
DN/OD	315
Druckstufe	10 bar
Druckstufe bei C=1,25	10 bar
Druckstufe bei C=1,6	8 bar
Eiskristallzeichen	Ja
Farbe Rohr	schwarz
Gewicht	17,6 kg/m
GRIS Gütevorschrift	GV 20
GRIS Gütezeichennummer	GZ 167
Innendurchmesser	277,6 mm
Markenname	PE Kanal 100 RC
Material	PE 100 RC
NORM	ÖNORM EN 12201-2

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

ÖVGW/GRIS-Richtlinie	PW 405/1
Schichtaufbau	1
SDR	17
Stange/Rolle	Stange
Verbindungsart	Stumpfschweißung/E-Muffe
Vollwand	Ja
Wandstärke Rohr	18,7 mm
Wandung außen	glatt
Wandung innen	glatt