

DATENBLATT

63A16/50

PE80 TWRohr DN/OD63 SDR7,4 50m



Beschreibung

Druckrohre aus Polyethylen PE 80, für Trinkwasserleitungen, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201-2, SDR 7,6 für Nenndruck PN 16, ÖVGW/GRIS registriert W 1.353, zu freitragenden Rollen gewickelt

PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	63 mm
DN/OD	63
Druckstufe bei C=1,25	20 bar
Druckstufe bei C=1,6	16 bar
Farbe	schwarz
Gewicht	1,47 kg/m
Innendurchmesser	45,8 mm
Länge	50 m
Markenname	PE80 Trinkwasserrohr
Material	PE80
Nennweite	2 "
NORM	ÖNORM EN 12201-2 ÖNORM B 5014
ÖVGW/GRIS-Registriernummer	W 1.353
Prüfrichtlinie	PW 406/1

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



Rollendurchmesser außen	160 cm
Schichtaufbau	1
SDR	7,4
Stange/Rolle	Rolle
Streifenfarbe	blau
Verbindungsart	Stumpfschweißung/E-Muffe/Klemmfitting
Wandstärke Rohr	8,6 mm