

DATENBLATT

PP MASTER[®]

PP16-200/1U

PP MASTER DN/OD200 SN16 1m glatt



Beschreibung

PP-Master Vollwandrohre aus PP, dreischichtig, Reihe UD, für Erdverlegung, Steifigkeitsklasse SN16 mit Ringsteifigkeit > 16 kN/m², mit angeformter Steckmuffe, Lippendichtring aus Synthetikgummi und Stützring, ÖNORM B 5113 geprüft; GRIS 146

PRODUKTDDETAILS

Außendurchmesser	200 mm
Baulänge	1 m
DN	200
DN/OD	200
Farbe	rot-braun
Gewicht	8,8 kg/m
GRIS Gütezeichennummer	GZ 146
Innendurchmesser	184 mm
Markenname	PP MASTER
Material	PP
Nenn-Ringsteifigkeit	≥ 16 kN/m ²
NORM	ÖNORM B 5113
Steifigkeitsklasse SN	16
Verbindungsart	angepformte Steckmuffe
Vollwand	Ja

Pipelife Austria GmbH & Co KG
IZ-NÖ-SÜD, Straße 1, Obj. 27
2355 Wr. Neudorf, Austria
Tel: +43 2236 6702-0
office@pipelife.at
www.pipelife.at



Wandstärke Rohr	8 mm
Wandung außen	glatt
Wandung innen	glatt