

PEWOREP ø 756-2090 mm / PN6 (NBR) | 140 mm | 0756 / 782 mm

Artikelnummer 138-2R2A4N756-782



OD Ø min. / max.	756 / 782 mm
В	138 mm
Cmax	40 mm
d	824 mm
н	852 mm
М	M12
Gewicht	10 kg
Volumen	127 dm³

Rohrmaterialien Metallrohr - Metallrohr

Rohrmaterialien Kunststoffrohr - Kunststoffrohr **Rohrmaterialien** Metallrohr - Kunststoffrohr

Zugfest / nicht Zugfest Nicht zugfest

Durchmesserbereich > 172 mm

Rohrmaterialien alle Rohrmaterialien

DurchfließendesWasser / Brennbare Gase / Druckluft / Öl / KraftstoffMediumund andere Kohlenwasserstoffe -30 °C bis +80 °C

NBR

Druckstufe PN 6

Einsatztemperatur: -20°C bis +80°C

Maximaler Durchmesser-Unterschied: bis 3 mm

PEWOREP PN 6 NICHT ZUGFEST mit NBR Dichtung -20°C bis +80°C in A4 (316/1.4571) Qualität Ø min./max. 756-782 mm Breite 138 mm 2 Verschlüsse Ursprungsland: NL Zolltarifnr.: 73072980 Gewicht: 10 kg



