

PEWOREP ø 756-2090 mm / PN6 (EPDM)

Artikel-Nr.: 138-2R2A4E756-782



Durchmesserbereich: > 172 mm

Rohrmaterialien: Metallrohr - Metallrohr, Kunststoffrohr - Kunststoffrohr, Metallrohr - Kunststoffrohr, alle Rohrmaterialien

Durchfließendes Medium: Trinkwasser / Abwasser / Luft / Druckluft (ölfrei) / Feststoffe -30 °C bis +125 °C EPDM HT (peroxyd)

Druckstufe: PN 6

Zugfest / nicht Zugfest: Nicht zugfest

Einsatztemperatur: -30°C bis +80°C
Maximaler Durchmesser-Unterschied: bis 3 mm

Ausschreibungstext:
 PEWOREP PN 6 NICHT ZUGFEST mit EPDM Dichtung -30°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

OD Ø min. / max.	756 / 782 mm
≈ B	138 mm
Cmax	40 mm
≈ d	824 mm
≈ H	852 mm
M	M12
Gewicht	10 kg
≈ Volumen	127 dm ³

