

PEWOREP ø 172-1370 mm / PN16 (NBR) | 210mm | 0250 / 276 mm

Artikelnummer 208-2R10A4N250-276



| | |
|--------------------------------|---|
| Druckstufe | PN 16 |
| Zugfest / nicht Zugfest | Nicht zugfest |
| Durchmesserbereich | > 172 mm |
| Rohrmaterialien | alle Rohrmaterialien |
| Durchfließendes Medium | Wasser / Brennbare Gase / Druckluft / Öl / Kraftstoff und andere Kohlenwasserstoffe -20 °C bis +80 °C NBR |
| Gehäusequalität | Verschluss und Band A4 (1.4571) |
| Schadenslänge | Beschädigungslänge bis max. 400 mm alle Schadensformen |

Einsatztemperatur: -20°C bis +80°C

Maximaler Durchmesser-Unterschied: bis 3 mm

PEWOREP PN 16 NICHT ZUGFEST mit NBR Dichtung -20°C bis +80°C in A4 (316/1.4571) Qualität ø min./max. 250-276 mm Breite 208 mm 2 Verschlüsse
Ursprungsland: NL Zolltarifnr.: 73072980 Gewicht: 10 kg

| | |
|-------------------------|--------------------|
| OD ø min. / max. | 250 / 276 mm |
| B | 208 mm |
| Cmax | 80 mm |
| d | 333 mm |
| H | 366 mm |
| M | M16 |
| Gewicht | 10 kg |
| Volumen | 34 dm ³ |

