

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

Artikelnummer 208-2R10A4N250-276



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

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

