

**PEWOREP ø 264-1471 mm / PN10 (EPDM) | 140 mm | 0327 / 353 mm**

Artikelnummer 138-2R6A4E327-353



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Zugfest / nicht Zugfest</b> | Nicht zugfest  |
| <b>Durchmesserbereich</b>      | > 172 mm   |
| <b>Rohrmaterialien</b>         | alle Rohrmaterialien   |
| <b>Druckstufe</b>              | PN 10  |
| <b>Gehäusequalität</b>         | Verschluss und Band A4 (1.4571)  |
| <b>Durchfließendes Medium</b>  | Trinkwasser / Abwasser / Luft / Druckluft (ölfrei) / Feststoffe -30 °C bis +125 °C EPDM HT (peroxyd) |

**Einsatztemperatur:** -30°C bis +80°C

**Maximaler Durchmesser-Unterschied:** bis 3 mm

PEWOREP PN 10 NICHT ZUGFEST mit EPDM Dichtung -30°C bis +80°C in A4 (316/1.4571) Qualität Ø min./max. 327-353 mm Breite 138 mm 2 Verschlüsse  
Ursprungsland: NL Zolltarifnr.: 73072980 Gewicht: 7 kg

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| <b>OD Ø min. / max.</b> | 327 / 353 mm       |
| <b>B</b>                | 138 mm             |
| <b>Cmax</b>             | 40 mm              |
| <b>d</b>                | 391 mm             |
| <b>H</b>                | 417 mm             |
| <b>M</b>                | M12                |
| <b>Gewicht</b>          | 7 kg               |
| <b>Volumen</b>          | 32 dm <sup>3</sup> |

