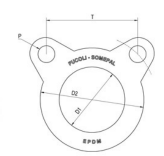


25999 - GUARNIZIONE EPDM PER FLANGE





| Prodotto | DN | D1 | D2 | Р | Т | peso (kg) |
|------------|-----|-----|-----|----|-----|-----------|
| 6525999040 | 40 | 50 | 82 | 15 | 77 | 0,020 |
| 6525999050 | 50 | 50 | 96 | 15 | 87 | 0,030 |
| 6525999065 | 65 | 77 | 121 | 18 | 93 | 0,040 |
| 6525999080 | 80 | 80 | 130 | 16 | 61 | 0,050 |
| 6525999100 | 100 | 100 | 154 | 16 | 68 | 0,050 |
| 6525999125 | 125 | 125 | 183 | 16 | 81 | 0,060 |
| 6525999150 | 150 | 150 | 208 | 20 | 91 | 0,080 |
| 6525999200 | 200 | 200 | 263 | 20 | 75 | 0,100 |
| 6525999250 | 250 | 250 | 316 | 24 | 91 | 0,170 |
| 6525999300 | 300 | 300 | 367 | 24 | 105 | 0,240 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

Guarnizione in gomma telata EPDM conforme a EN 681-1 Testata per una pressione di esercizio costante pari a 16 bar, per uso acqua

Disegnate in accordo a norma EN 1092-2 PN10/16

T° DI ESERCIZIO: 0° - 70°C

NOTE

Disponibile a richiesta fino al DN 700