


Dichtungsring

ca. -40 °C bis +100 °C

Farbe schwarz

Anwendungen

Zum Abdichten gegen Wasser, Staub und Schmutz

Konstruktion und Werkstoff

Neopren

Liefervarianten

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Sealing ring

-40 °C to +100 °C approx.

Colour black

Applications

For sealing against water, dust and dirt

Construction and material

Neoprene

Delivery Variants

Further diameters available on request

| Gewinde metrisch M EN 60423 | Gewinde PG DIN 40430 | Ø-Außen D mm | Ø-Innen d mm | Stärke S mm | Gewicht kg/100 Stück | VPE Stück | Bestellnummer |
|-----------------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|--------------|---------------|
| Thread metric M EN 60423 | Thread PG DIN 40430 | O.D. D mm | I.D. d mm | Thickness S mm | Weight kg/100 Pieces | PU Pieces | Order No. |
| M 12 x 1,5 | - | 15,0 | 10,0 | 1,2 | 0,020 | 100 | 200-8012-9100 |
| - | PG 7 | 17,0 | 11,3 | 1,2 | 0,020 | 100 | 200-9007-9100 |
| M 16 x 1,5 | - | 20,0 | 13,9 | 1,2 | 0,031 | 100 | 200-8016-9100 |
| - | PG 9 | 20,0 | 13,9 | 1,2 | 0,031 | 100 | 200-9009-9100 |
| - | PG 11 | 23,0 | 17,1 | 1,2 | 0,033 | 100 | 200-9011-9100 |
| M 20 x 1,5 | - | 24,0 | 18,0 | 1,2 | 0,034 | 100 | 200-8020-9100 |
| - | PG 13,5 | 25,0 | 19,0 | 1,2 | 0,034 | 100 | 200-9013-9100 |
| - | PG 16 | 27,0 | 21,0 | 1,2 | 0,037 | 100 | 200-9016-9100 |
| M 25 x 1,5 | - | 30,0 | 23,0 | 1,2 | 0,051 | 100 | 200-8025-9100 |
| - | PG 21 | 34,0 | 26,6 | 1,5 | 0,065 | 50 | 200-9021-9050 |
| M 32 x 1,5 | - | 40,0 | 30,0 | 1,5 | 0,105 | 100 | 200-8032-9100 |
| - | PG 29 | 45,0 | 35,2 | 1,5 | 0,131 | 50 | 200-9029-9050 |
| M 40 x 1,5 | - | 48,0 | 38,0 | 1,5 | 0,145 | 100 | 200-8040-9100 |
| - | PG 36 | 56,0 | 45,2 | 1,5 | 0,168 | 50 | 200-9036-9050 |
| M 50 x 1,5 | - | 58,0 | 48,0 | 1,5 | 0,188 | 100 | 200-8050-9100 |
| - | PG 42 | 67,0 | 52,2 | 1,5 | 0,304 | 50 | 200-9042-9050 |
| - | PG 48 | 72,0 | 57,7 | 1,5 | 0,317 | 50 | 200-9048-9050 |
| M 63 x 1,5 | - | 75,0 | 61,0 | 1,5 | 0,330 | 100 | 200-8063-9100 |

Alle angegebenen Werte sind ca.-Angaben und wurden bei 20 °C ermittelt. Technische und preisliche Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang und die allgemeinen Verkaufsbedingungen./All stated data are approx. figures based on a temperature of 20 °C. Engineering and price modifications subject to change. Please refer to the technical appendix and our General Sales Conditions.