

**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.