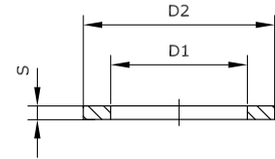


Dichtring aus PTFE

Betriebsdruck: -0,95 – 16 bar
 Temperaturbereich: -50 °C bis +180 °C
 Werkstoff: PTFE

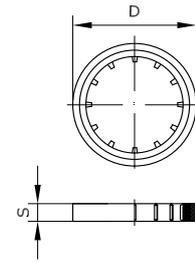
Anschluss	D1	D2	S	Artikel-Nr.
M 5	5,2	7,8	1,2	auf Anfrage
G 1/8	10	13	1,5	412050
G 1/4	13,2	18	2	412051
G 3/8	17	22	2	412052
G 1/2	21	28	2	412053
G 3/4	26,5	33	2	auf Anfrage
G 1	34	38,9	2	auf Anfrage



Spezial-Dicht-/Distanzring aus Messing verzinkt und Elastomer, unverlierbar

Betriebsdruck: -0,95 – 30 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
 Werkstoff: Messing verzinkt/Elastomer

Anschluss	D	S
G 1/8	14,7	2,2
G 1/4	17,7	2,2
G 3/8	21,8	2,2
G 1/2	26,3	2,2



Gewindedichtband aus PTFE

Werkstoff: PTFE
 Abmessung: 12 mm x 0,1 mm x 12 m
 Temperaturbeständigkeit: -200 °C bis +250 °C
 Normen: DVGW-DV 5143 BS0481, DIN EN 751-3, DIN 30660 KTW

Gebindegröße
1 Stück
5 Stück
10 Stück
25 Stück
50 Stück
100 Stück

