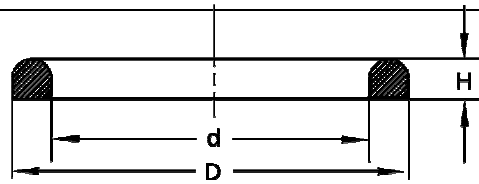


DS



DS

DN	Ø d	Ø D	Ø H	Ø NUT	EPDM	VMQ	FPM	NBR	PTFE
25	25	31,8	4,5	57	*		*	*	*
38	38	46,8	4,5	71	*	*	*	*	*
51	51	58,7	4,5	86	*	*	*	*	*
63,5	63,5	74,2	4,5	103	*		*	*	*
76,1	76,1	87,6	4,5	115	*	*	*	*	*
101,6	101,6	112,1	4,5	147	*		*	*	*

* Verfügbare Werkstoffe

Bestellbeispiel: DIN-Nr. + DN + Werkstoff (DS 25 EPDM)

Verfügbare Werkstoffe

Elastomer: EPDM – EPDM/400
 FDA CFR21:177.2600/USP Class VI
 Farbe: Schwarz

Elastomer: VMQ PLATINUM – VMQ/600
 FDA CFR21:177.2600/USP Class VI
 Farbe: Transparent

Elastomer: NBR
 FDA CFR21:177.2600
 Farbe: Schwarz

Material: PTFE
 FDA CFR21:177.1550
 Farbe: Weiß

Elastomer: FPM
 FDA CFR21:177.2600
 Farbe: Schwarz

Die genannten Einsatzgrenzen sind Richtwerte. Unter Berücksichtigung der jeweiligen Betriebsbedingungen können die Werte im einzelnen überschritten werden. Bei große Einschaltdauer, stoßweisem Betrieb oder anderen erschwerenden Betriebsbedingungen empfiehlt es sich, diese Werte nicht gleichzeitig auszunutzen.

Wegen der Vielfalt in der praktischen Anwendung kann im Einzelfall keine Gewährleistung und Haftung für die Richtigkeit und Funktionsfähigkeit übernommen werden. Änderungen sind vorbehalten. Ausgabe 06/09