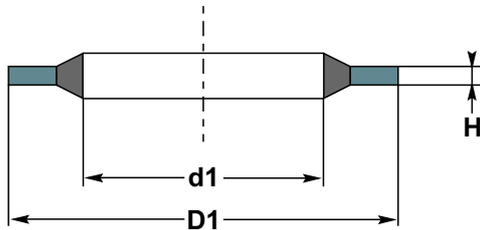




Werkstoff

Elastomer

NBR 70 Sh A + Stahl



Einsatzbereich

Temperaturbereich

-30°C bis 100°C

Medien-Beständigkeit

s. Medien-Übersicht

Funktion

- **BS**-Dichtungen werden bei Verbindungen und Verschraubungen verwendet
- Verhindert sowohl das Eindringen von Verunreinigungen, als auch das Austreten des Mediums und damit verbundenen Druckabfall
- Beim Festziehen der Schraube wird die Dichtlippe aus NBR zusammengedrückt und erzeugt damit den gewünschten Dichteffekt

Toleranzen

Serie	D1 (mm)	d1 (mm)	H (mm)
0, 2, 3	$+0,13$ 0	$\pm 0,13$	$\pm 0,15$
5	0 $-0,12$	$+0,2$ 0	$\pm 0,15$

PDT-Fertigung

Nicht möglich

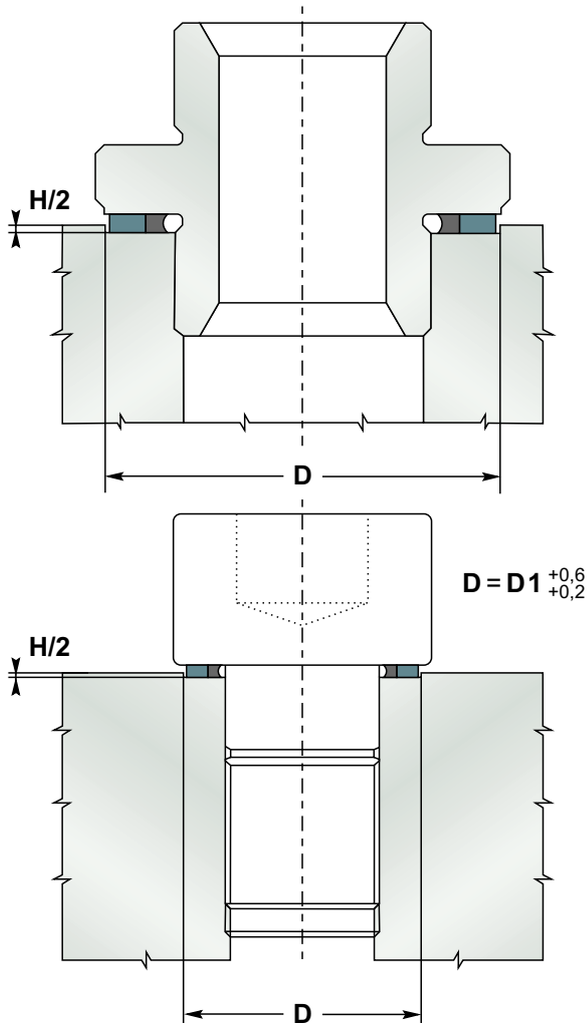


BS Schraubendichtung

Handelsware
Statische Dichtung

Montage

Geschlossener Einbauraum
Einbauraum EST 61



Einsatzbereich

Temperaturbereich -30°C bis 100°C
Medien-Beständigkeit s. Medien-Übersicht