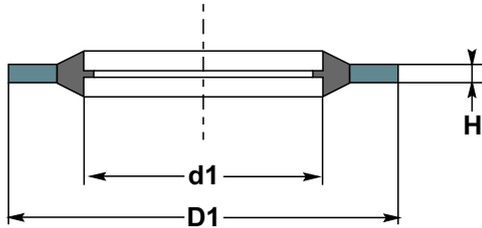




**Werkstoff**

Elastomer NBR 70 Sh A + Stahl



**Einsatzbereich**

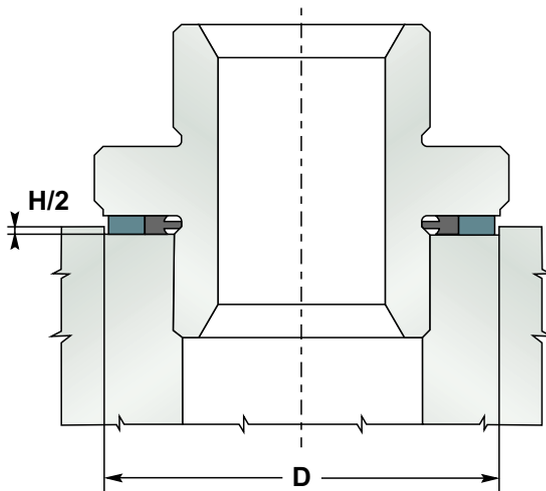
Temperaturbereich -30°C bis 100°C  
Medien-Beständigkeit s. Medien-Übersicht

**Funktion**

- **BS 9**-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
- Die hervorstehende Zentrierlippe am Innendurchmesser gewährleistet die korrekte Position bei der Montage und beim Festziehen der Schraube

**Montage**

Geschlossener Einbauraum  
Einbauraum EST 61



$$D = D1 \begin{matrix} +0,6 \\ +0,2 \end{matrix}$$

Toleranzen

D1 (mm)	d1 (mm)	H (mm)
+0,13 0	±0,13	±0,15

**PDT-Fertigung**

Nicht möglich