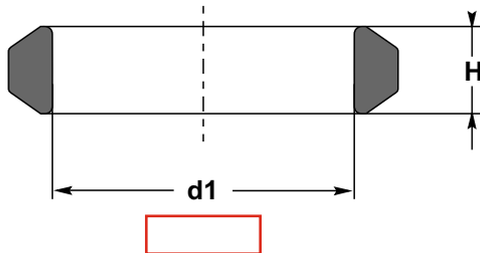




### Werkstoff

Elastomer

NBR 85 Sh A



### Einsatzbereich

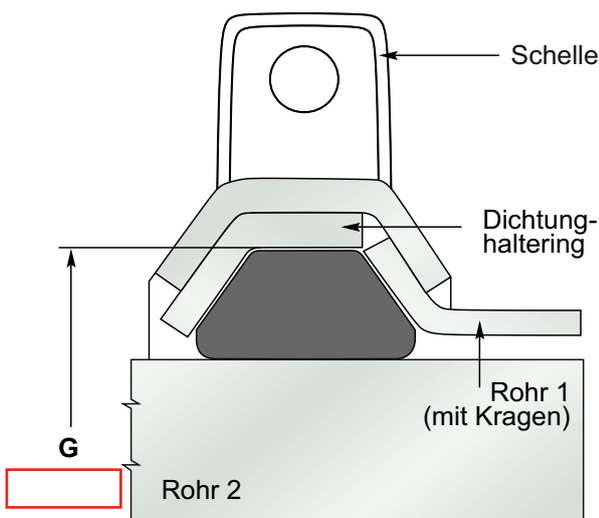
Druckbereich	≤ 15 bar
Temperaturbereich	-30°C bis 100°C
Gleitgeschwindigkeit	keine Angabe
Medien-Beständigkeit	s. Medien-Übersicht

### Funktion

- Wird verwendet, um Rohr-Enden miteinander zu verbinden
- Kann Fluchtversatz von Rohren ausgleichen, Vibrationen dämpfen und Bewegungen der Rohre zueinander aufnehmen

### Montage

Geschlossener Einbauraum  
Einbauraum ESO 101



**Nutzen Sie diese Seite als Vorlage!**  
Tragen Sie Ihre Maße in die Felder  und senden uns die Seite an [verkauf@pdt-seals.de](mailto:verkauf@pdt-seals.de) oder per Fax: **+49 (0) 36602 / 4631-29**

### Abmessungen

- Bitte übermitteln Sie die folgenden Maße für die Fertigung individueller Dichtungen:

<b>G</b>	Gehäuse-Außendurchmesser
<b>d1</b>	Dichtungs-Innendurchmesser
<b>H</b>	Dichtungshöhe

**Profil, Werkstoff(e), Abmessungen  
bei Anfragen und Bestellungen erforderlich!**