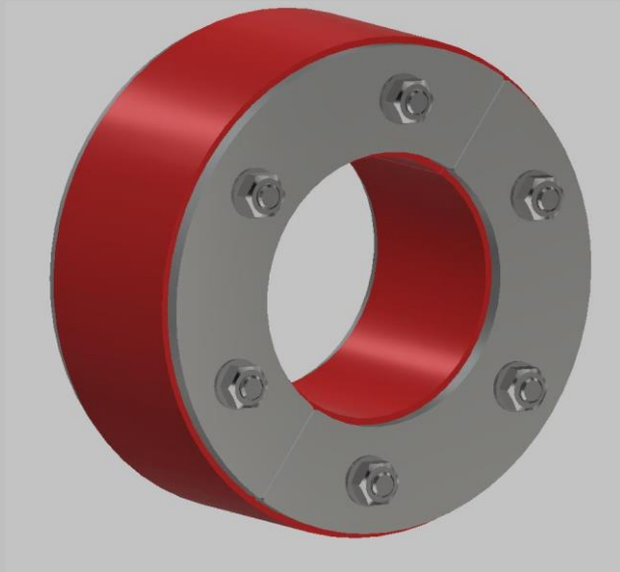


Produktdatenblatt

GPD(A)/(G)/(30/60/90)/V2A/Silikon
1x(D)
Gummi-Press-Dichtung mit Silikonronde



Vorteile und Nutzen:

- Einfache Montage durch passgenaue Abmessungen
- Langlebige und zuverlässige Abdichtung von Kabeln und Rohren auch bei hohen Lastfällen
- In geteilter Variante auch für die nachträgliche Montage möglich
- Einsatz in Kernbohrungen innerhalb einer Betonkonstruktion aus WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 und 2 oder bauseitiges Futterrohr

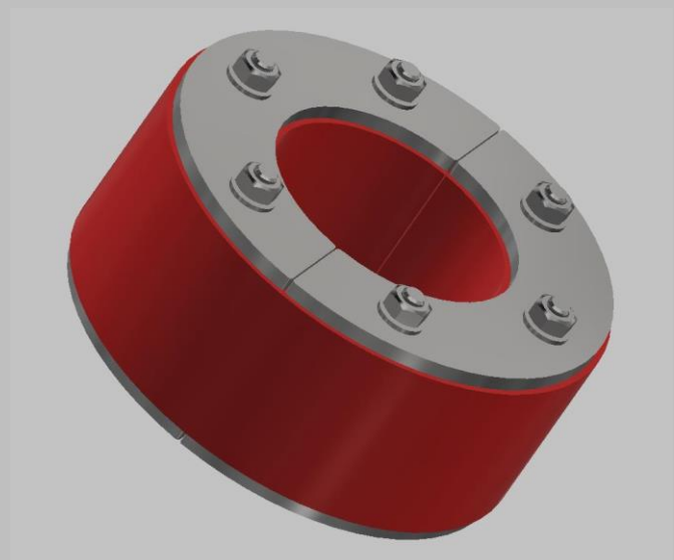
Technische Details:

- Gas- und wasserdicht für drückendes Wasser
- Silikonronde mit 30 / 60 / 90 mm
- Verpressen des Silikons durch Anziehen der Spannmuttern
- Temperaturbeständigkeit dauerhaft 180 °C
- Auch als geteilte Variante lieferbar
GPD(A)/G/(30/60/9040)/V2A/Silikon
1x(D)

Werkstoffangaben:

Metallpressplatten (V2A oder V4A), Gummi-Ronde (Silikonelastomer), Gewindebolzen und Muttern (V2A oder V4A)

Variante:



| Produktname | Beschreibung |
|--|--|
| GPD(A)/(G)/(30/60/90)/V2A/Silikon 1x(D) | (A) = Innendurchmesser Futterrohr/Kernbohrung (D) = Außendurchmesser des Kabels oder Rohres (G) = wenn geteilte Variante gewünscht |