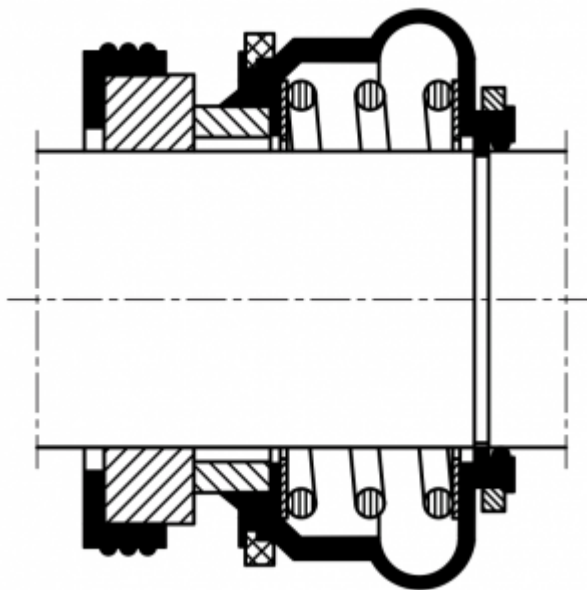




ASP 813

Ausführungen

PDF: [ASP 813](#)



Standard Materialien

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| rotierender Teil: | Wolframkarbid (U) |
| stationärer Teil: | Wolframkarbid (U) |
| Elastomer: | Viton® (V) |
| Metall Teile: | rostfreier Stahl 1.4301 (F) |

Werkstofftabelle

siehe PDF: [ASPAG Werkstofftabelle Komponenten GRD](#)

Beschreibung

Mechanische Komponentengleitringdichtung, Elastomer umhüllt.

Die Feder ist vom Balg umhüllt und somit nicht im Medium.

Vorteile

- Wirtschaftliche Dichtungslösung

Einsatzgebiete

- Wasser- und Abwasserpumpen
- Passend z.B. für Hidrostal-Pumpen (M-Dichtung)

Aktuelle Masstabellen aller ASPAG Gleitringdichtungen können online als PDF heruntergeladen werden.