

Anwendungsdatenblatt: KLOZURE® und PS-SEAL®

Kontaktinformationen

Firma: _____
 Name: _____
 Tel.: _____
 Email: _____
 Land: _____

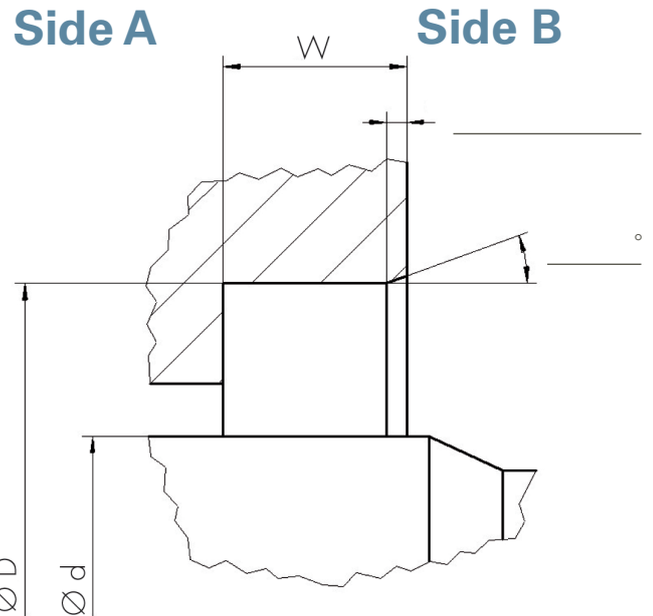
 Bedarf: _____
 Jährlicher Bedarf: _____

Wettbewerbsinformation

Wettbewerb: _____
 Artikel-Nr.: _____
 Dichtungsmodell: _____
 Lippenmaterial: _____
 Gehäusematerial: _____
 Garlock ID: _____

Anwendungsdaten

Wellendurchmesser d [mm]: _____
 Gehäusedurchmesser D [mm]: _____
 Bohrtiefe w [mm]: _____
 Wellengeschwindigkeit [m/s]: _____
 Wellenauslenkung [mm]: _____
 Wellenversatz [mm]: _____
 Trockenlauf: Ja _____ Nein _____
 FDA: Ja _____ Nein _____
 Medium, Seite A: _____
 Medium, Seite B: _____
 Absoluter Druck [bar(a)], Seite A: _____
1 bar(a) = Umgebungs Druck
 Absoluter Druck [bar(a)], Seite B: _____
1 bar(a) = Umgebungs Druck
 Temperatur [°C], Seite A: _____
 Temperatur [°C], Seite B: _____



Oberflächenrauheit **Oberflächenhärte**
 Ra _____ **(HRC)** _____
 Rz _____
 Rmax _____

Bemerkungen: _____

