

TECHNISCHE INFORMATIONEN

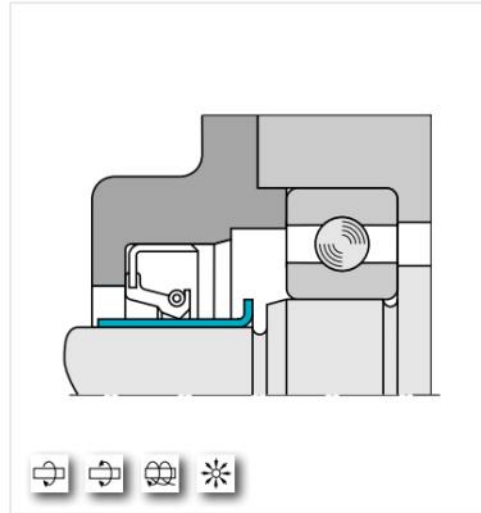
Rotationsdichtung | Wellenschutzhülse



Wellenschutzhülse

Geeignet für die Reparatur eingelaufener Wellen oder zur originalen Fertigung, um zu vermeiden, dass die Welle gehärtet werden muss. Wellen-Reparatursets beinhalten dünnwandige Edelstahlhülsen, die keine Änderung der vorhandenen Dichtungsgrößen erfordern. Werkzeuge für die Montage an der Welle sind im Set enthalten.

Ø Bereich	Druck	Temperaturbereich	Geschwindigkeit
12 - 200 mm	–	–	–
0,472 in - 8 in	–	–	–



ANWENDUNGEN: hin- und hergehend = rotierend = oszillierend = schraubenförmig = statisch = einfachwirkend = **S** doppeltwirkend = **D**

Wichtiger Hinweis

Installationsvorschläge, Materialempfehlung, Parameter und weitere Daten unterliegen grundsätzlich dem jeweiligen Einsatzgebiet und der Anwendung, in der die Dichtung verwendet werden soll, insbesondere dem Zusammenwirken der Dichtung mit anderen Komponenten der Anwendung. Deshalb stellen sie weder eine rechtliche oder sachliche Vereinbarung noch eine Qualitätsgarantie dar. Technische Änderungen und Fehler bleiben vorbehalten.