

## TECHNISCHE INFORMATIONEN

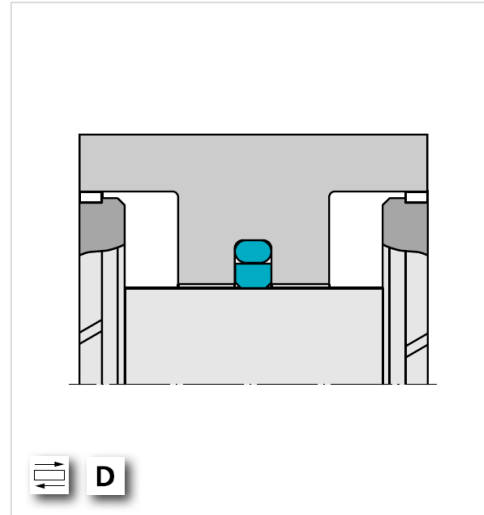
# Hydraulik-Stangendichtungen | Turcon® Glyd Ring®



### Turcon® Glyd Ring®

Der Turcon® Glyd Ring® ist eine durch einen Elastomer O-Ring vorgespannte doppelwirkende Stangendichtung für dynamische Anwendungen. Er zeichnet sich durch geringe Reibung ohne Stick-Slip-Effekt, minimale Losbrechkräfte und hohe Verschleißfestigkeit aus. Einbau in Nuten nach ISO 7425.

Ø Bereich	Druck	Temperaturbereich	Geschwindigkeit
3 - 2.600 mm	60 MPa	-45 °C +200 °C	15 m/s
0.118 in - 102 in	8.700 psi	-50 °F +390 °F	50 ft/s



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

### Wichtiger Hinweis

Installationsvorschläge, Metieralempfehlung, 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.