

## INFORMATIONS TECHNIQUES

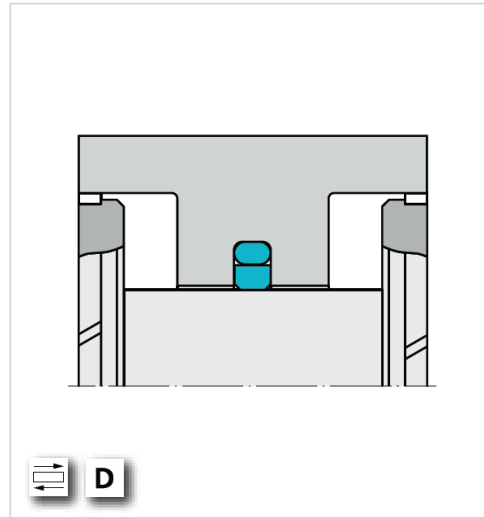
# Joint de tige | Turcon® Glyd Ring®



### Turcon® Glyd Ring®

Le joint Turcon® Glyd Ring® est un joint de tige double effet, activé par un joint torique, pour des applications dynamiques. Il permet un faible frottement, sans stick-slip, un effort de décollement minimale et une résistance à l'usure élevée. Installé dans des gorges ISO 7425.

Gamme de Ø	Gamme de pressions	Gamme de températures	Vitesse
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



**LÉGENDE DES APPLICATIONS :** Alternatif =  Rotatif =  Oscillant =  Hélicoïdal =  Statique =  Simple effet = **S** Double effet = **D**

### Remarque importante

Les suggestions d'installation, les recommandations relatives aux matériaux, les paramètres et les autres données fournies sont toujours soumis au domaine d'utilisation particulier et à l'application dans laquelle le joint d'étanchéité est destiné à être utilisé, en particulier l'interaction du joint avec d'autres composants de l'application. Par conséquent, ils ne constituent pas un accord sur la nature juridique et factuelle ni une garantie de qualité. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.