

现代化的液压 油缸密封方案



在当前要求日益严苛的液压应用中，有效密封需要密封件与润滑油共同发挥作用。特瑞堡“**润滑管理**”概念从全局角度出发来解决密封问题，其中各密封件与整个系统功能相互配合，最终降低摩擦、减少磨损并且延长产品使用寿命。

ZURCON® DUALSEAL

- 1 以单个产品替代O形圈和挡圈
- 2 独特的形状能够防止扭曲变形、脉冲压力和污染物的侵入。



TURCON® STEPSEAL® V LM

- 1 卸油槽能够平衡压力并且快速驱动压力；
- 2 弹性体O形圈的预张紧力可以满足硬件的公差和运动要求；
- 3 波状外形的密封面确保密封性能，提供高扬程来满足径向间隙要求，并减小接触力；
- 4 锥形密封口限制峰值接触压力，并且控制润滑。



ZURCON® SCRAPER DA 24 VENTING VERSION

- 1 轴向孔阻止过载和并喷的发生；
- 2 坚固的防尘唇确保高接触力，并且避免径向变形。



ZURCON® GLYDRING® D

- 1 润滑沟槽创建了密闭式储油槽，能够降低摩擦；
- 2 密封件的D型和双阶梯结构，能够阻止窜漏和挤出的发生；
- 3 O形圈作为施力元件，提供初始张紧力。



ZURCON® RIMSEAL IM

- 1 密封件低压侧倾斜的倒角具有更好的密封性；
- 2 施力的O形圈能够防止扭曲、脉冲压力和污染物的侵入；
- 3 佐康® Z13材料具有卓越的耐磨性和耐水解性。



最常规的应用

挖掘机	混凝土泵
施工现场车辆	牵引装置
建筑机械	铁路装置
农用机械	煤机
拖拉机和其它农用设备	起重机

更多需求，请联系我们

上海霖易流体设备有限公司
(特瑞堡密封系统授权分销商)
地址：上海市松江区春业路1号
电话：021-6776 3306
网址：www.sh-leane.com



扫描二维码
关注我们