

技术参数

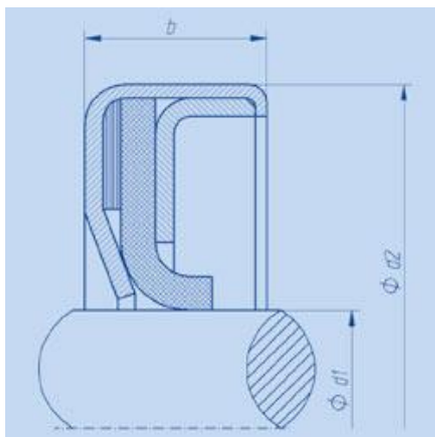


图1 (单唇)

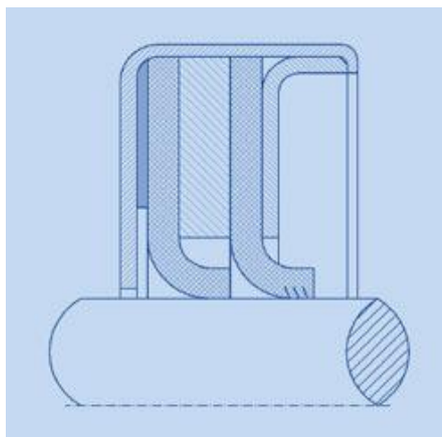


图2 (双唇)

标准资料:

由于其高的耐磨损和压力, 这是标准设计适合于广泛的应用阳离子, 如泵, 鼓风机和空压机。

最大的圆周速度: 20 米/秒

温度范围: -60 至 +200° C (理论值为 -70 至 +250° C 工作应用环境)

最大压力: 10 帕

真空度: -4 至 10 bar

中心偏移: ≤0.1 毫米

同心度公差: ≤0.05 mm

密封唇化合物

•PTFE 复合材料 (碳纤维、铜粉等)

设计特点

- 单唇 / 双唇
- 强化型密封唇 (抗化学性)
- 唇有力地支持了抵制在压力下变形 (抗摩擦性)

产品严密经机床铸造, 采用不锈钢 (碳钢) 与聚四氟乙烯 (PTFE) 压制成型, 于 ISO 标准线生产。

“PTFE”唇口是铁氟龙的主要成份, 密封性能与使用寿命高, 非常适合用于密封流体旋转轴。

注意:

1. 部件安装时使用专用密封膏, 使用圆锥接头等工具, 唇口须小心保护。
2. 物品要密封或干燥、阴凉处存放。
3. 客户来电来函请告知“机头号或尺寸”以及主机轴旋转方向。

以上供客户用的资料, “同兴油封”感谢你一直以来的选择。

(www.txoilseal.com)