

派克密封圈-密封件

产品名称	派克密封圈-密封件
公司名称	源禾实业（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国定路323号3层（集中登记地）
联系电话	13651738194

产品详情

密封圈-源禾实业

型号：OD, Polon系列 #OD042005200171D

用途：液压、气动、紧固件、法兰、o型圈、活塞、连杆、轴承、阀门、防尘

新闻:

产品介绍：

技术规格：

内径（毫米）：42

高工作油温（C）：100

低工作油温（C）：-30

凹槽宽度：6.3

元件高度（毫米）：6.3

密封材料：PS052

外沿直径（毫米）：57.1

介质：液压

聚合材料选件：PTFE（聚四氟乙烯）

大运行压力：400 bar

低运行温度：-50 至 -25 °C

高运行温度：80 至 200 °C

大表面速度：4 m/sec

测量单位：Length: mm

缓冲机制：无

热应用类型：标准的常见温度（-35至100摄氏度） °C

额定压力：高压（<500bar） bar

物品信息

单作用杆用组合密封OD型，由聚四氟乙烯杆密封环和作为施力元件的橡胶O型圈组成。滑环的不对称横截面结构可以在往复运动中两个方向都实现理想密封效果。如果OD杆密封搭配一个双唇口防尘圈使用，将获得理想的密封性能。OD型密封圈特别适合密封控制油缸、伺服设备油缸、机床油缸和高速油缸。该密封也适合应用在汽车行业（如减震器）和加工工业。滑环（聚四氟乙烯）和O型圈（橡胶）的材料组合适用于广泛的应用，尤其是面对激进的介质和/或者高温。根据不同的需求，有多种复合材料可以选择。

很好的密封性能，却仅需要很小的装配空间。

出色的耐磨性。

更小的启动摩擦力和动态摩擦力，没有爬行现象，使得即便是在很小的速度下，也能保持匀速运动。

低摩擦带来良好的能源效率。

对峰值压力不敏感。

选择合适的O型圈即可耐到很高的温度。

非常耐挤出

由于滑环耐化学性好，加之O形圈有众多材料选择，使得OD几乎能耐所有化学介质。

沟槽尺寸符合 ISO 7425-2 标准。

轴向安装宽度小。

可安装在封闭或开放式沟槽。

可供直径从 4 到 3000 mm。

车削加工，尺寸丰富，货期较短。