可生产加工导向带 PTFE

产品名称	可生产加工导向带 PTFE
公司名称	上海瑞密机械有限公司
价格	180.00/公斤
规格参数	材质:PTFE 截面形状:客户要求 作用:支撑、密封
公司地址	上海沪宜路1号A - 751
联系电话	021-51978778 13916009643

产品详情

材质	PTFE	截面形状	客户要求
作用	支撑、密封	适用范围	其他
性质	其他	品牌	RUIMI
型号	10*2.5,15*2.5,20*2.5	厚度	2.5 (mm)
样品或现货	样品	是否标准件	标准件
是否进口	否	使用温度	250 ()
体田广力	0F 40 (MDa)		

使用压力 25-40 (MPa)

材质简介:以素有'塑料王"之称的聚四氟乙烯为基本材料填充一定比例的青铜粉,二硫化钼等工艺加工制成的青铜导向带.它兼备金属材料的强度高,硬度高,导热性好,热形胀系数小和塑料的润滑特性较好等优点,是纯f4

制品耐磨性的一千七百多倍,是制作气缸,油缸导向支承环和机床导轨的理想材料。

最高温度 250 冲击强度40—50kgcm/cm3,扯断伸长率130—180%,址断强度14—15nn/mm2油缸内的"导向带"的主要用途:主要是起径向支撑作用,当导向套和活塞杆都是钢件时,保护活塞杆不被拉伤;活塞杆运行平稳,增强了稳定性;如果没有很可能会使油封过早磨损失效.导向环是使有向对运动的钢材不要直接磨擦,而是把力作用在导向环上,使活塞和钢筒,活塞杆和缸盖零件不会磨擦拉坏。