

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 ()
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%，扯断强度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。