

现货FEP 日本大金 NP-2160 注塑级 氟化乙烯丙烯

产品名称	现货FEP 日本大金 NP-2160 注塑级 氟化乙烯丙烯
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FEP塑胶原料 型号:NP-2160 包装:原产原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

现货FEP 日本大金 NP-2160 注塑级 氟化乙烯丙烯

????FEP NP-2160 ??? ??? ????? ???? ??

??

大金

规格

25/KG

牌号

NP-2160

厂商

日本大金

加工级别

注塑级、挤出级

特性级别

耐高温、耐候、抗化学性

用途级别

电线电缆级、薄壁制品

销售方式

品牌经销

品名

FEP

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

类型

标准料

日本大金FEP NP-2160 高熔指 热稳定 电线电缆级 薄壁日本大金FEP NP-2160 高熔指 热稳定 电线电缆级薄壁制品FEP塑胶原料(氟化乙烯丙烯共聚物) (全氟乙烯丙烯共聚物)

聚全氟乙丙烯 F E P 或者 F46，是四氟乙烯和六氟丙烯的共聚物，六氟丙烯的含量约 15% 左右，是聚四氟乙烯的改性材FEP结晶熔点为580F，密度为2.15g/CC（克/立方厘米），它是一种软性塑料，其拉伸强度、耐磨性、抗蠕变性低于许多工程塑料。特氟龙FEP：FEP（氟化乙烯丙烯共聚物）不粘涂料在烘烤时熔融流动形成无孔薄膜，具有卓越的化学稳定性、极好的不粘特性，高使用温度为200℃。1、不粘性：几乎所有物质都不与特氟龙涂膜粘合。很薄的膜也显示出很好的不粘附性能。2、耐热性：特氟龙涂膜具有优良的耐热和耐低温特性。短时间可耐高温到300℃，一般在240℃~260℃之间可连续使用，具有显著的热稳定性，它可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。3、滑动性：特氟龙涂膜有较低的摩擦系数。负载滑动时摩擦系数产生变化，但数值仅在0.05-0.15之间。4、抗湿性：特氟龙涂膜表面不沾水和油质，生产操作时也不易沾溶液，如粘有少量污垢，简单擦拭即可清除。停机时间短，节省工时并能提高工作效率。

5、耐磨损性：在高负载下，具有优良的耐磨性能。在一定的负载下，具备耐磨损和不粘附的双重优点。

6、耐腐蚀性：特氟龙几乎不受药品侵蚀，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。