

EFEP日本大金 RP4020 含氟聚合物 薄膜 管件 瓶子容器 挤出成型

产品名称	EFEP日本大金 RP4020 含氟聚合物 薄膜 管件 瓶子容器 挤出成型
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	360.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

厂家：日本大金氟化工

类别：含氟聚合物

用途：薄膜;多层薄膜;容器;瓶子;管件;

颜色：清晰/透明

加工条件：注射成型

性能特点：热稳定性好;耐化学性;粘结性好;透光性好;高纯度;收缩性低;耐候抗UV;热封性好;

技术性能

额定值

密度

1.74

熔体质量流动速率

265 , 5.0kg

25 到 50

机械性能

额定值

拉伸强度 屈服	45.0
拉伸应变 断裂	500
弯曲模量	1300
热性能	额定值
熔融温度	160
光学性能	额定值
透光率 100 m , 250 nm	87.0

EFEP RP-4020是一种含氟聚合物，结合了从ETFE获得的优异物理和化学性能以及传统热塑性塑料的极低融化温度特性。这些树脂具有很高的透明度，可以很好地粘附在多种塑料和无机材料（玻璃、金属）上，而不需要粘合剂或蚀刻。EFEP RP-4020在化工、半导体和薄膜工业的广泛应用中具有以下优点：加工温度非常低，热稳定性优异，透明度高，耐化学性优异，纯度高，耐候性好，改善了热封性能，低结晶度高，耐腐蚀性好。NKAGE（注塑）与其他树脂（尼龙、EVOH、改性PE和ETFE）共挤出，无粘合剂或蚀刻