

PVDF 法国阿科玛Kynar340 460 3312C 2620FC 电线电缆 光纤管道 热收缩管

产品名称	PVDF 法国阿科玛Kynar340 460 3312C 2620FC 电线电缆 光纤管道 热收缩管
公司名称	东莞市坤富工程塑胶原料有限公司
价格	250.00/千克
规格参数	
公司地址	樟木头镇塑胶原料市场一期AB栋115号
联系电话	18682199609

产品详情

阿科玛Arkema KynarPVDF简介：

Kynar Flex@PVDF是一种聚偏二氟乙烯产品，它可以通过挤出或注射成型进行加工，在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货。应用领域包括薄板、电线电缆和软管等。

Kynar PVDF: 性能广泛可用于各类市场

Kynar和Kynar Flex含氟聚合物树脂具有各类耐条件的性能，可满足线缆行业*苛刻的需求。

Kynar树脂在化学和热环境下不利的条件下仍具有出色的物理性能，从而在需要更好的柔韧性的情况下使用。Kynar和Kynar Flex PVDF树脂具有良好的耐化学品腐蚀性，可用于包含腐蚀性化学品的酸性和温度环境。Kynar树脂还具有出色的耐磨性和抗紫外线性能，本身具有阻燃性，产生烟气量少。

耐冲击、耐化学性、抗腐蚀强

高抗环境应力断裂能力 (ESCR)

良好的柔韧性、良好热稳定性

强延展性、低摩擦阻力

抗老化性、耐辐照特性好

耐磨损、高冲击韧性及韧性

耐气候、抗紫外光

高阻隔性、高纯度

良好的热机械性能

Kynar Flex® PVDF主要应用：

数据通信

充气电缆

军事/国防

电缆接头

符合NYC当地法律的5种电缆（使用温度等级150 ° C）

功率限制电缆

汽车

矿山电缆

阴极保护电缆

塑料光纤

光纤管道

热收缩管

适用于电线电缆应用的Kynar 和 Kynar Flex 牌号：

Kynar 450

用于挤出交联*便捷材料。满足150 使用温度

Kynar 460

Kynar

柔韧性高，分子量高，可交联。满足125 ° C等

Flex 2750 -

01

Kynar

额定温度为150 ，具有中等韧性。-00为高分

Flex 2850 -

00 Kynar

Flex 2850 -

02 Kynar

Flex 2850 -

07

Kynar

柔韧性好，易于线缆加工。防火和防烟性能良

Flex 2950 -

05

Kynar

到达125 ° C长期使用温度等级。用于交联的高

Flex 2800 -

00	
Kynar Flex 2800 - 20	与KynarFlex2800-00相比，熔体流动速率提高
Kynar Flex 2900 - 04	良好的防火和防烟特性。主要用于保护光纤的
Kynar Flex 3120 - 50	使用温度等级为150 ，柔韧性与KynarFlex2800
Kynar Flex 3120 - 10	
Kynar Flex 3120 - 15	
Kynar Flex 3030-10	KynarFlex3030是光缆生产中*常见系列，柔韧性(psi)。KynarFlex3030也是采用阿科玛FR技术的
Kynar Flex 3030-15	
Kynar 340	使用炭黑的导电系列（黑色）。坚硬。使用研
Kynar 3312 C	
Kynar Ultraflex B	柔韧性。抗扭结性。熔点较低，可与其他树脂
Kynar 2620 FC	所有系列均可采用可发泡浓缩母粒，减轻重量