

Stanyl TW363 PA46

产品名称	Stanyl TW363 PA46
公司名称	苏州鸿凯源塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:荷兰DSM 型号:TW363 产地:荷兰
公司地址	陆家镇陆丰东路3号
联系电话	15862630389

产品详情

PA46荷兰DSMTW363热稳定性超润滑耐磨性好

Stanyl PA46荷兰DSM TE250F3 TE250F6 玻纤增强 无卤阻燃V0Stanyl PA46荷兰DSM TE250F8 TE250F9 玻纤增强 无卤阻燃V0Stanyl PA46荷兰DSM TW200F3 TW200F6 TW200F8 玻璃纤维增强材料 热稳定性Stanyl PA46荷兰DSM TE200F6 TE200F8Stanyl PA46荷兰DSM TS250F6 TS250F8 TS250F6D 玻纤增强30%阻燃V0级Stanyl PA46荷兰DSM TS300 TS350 阻燃V0Stanyl PA46荷兰DSM TW241F6,TW241F8,TW241F10 玻纤增强 阻燃V0级Stanyl PA46荷兰DSM TE300,TE341,TE350,TE351,TE373,EN548,耐磨损性好,添加热稳定剂Stanyl PA46荷兰DSM TW300,TW341-N,TW441,TW371,TW363 热稳定性 超润滑 耐磨性好Stanyl PA46荷兰DSM TS200B3,TS200F10,TS250F6D 玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量Stanyl PA46荷兰DSM TQ261F5 热稳定剂 玻璃纤维增强材料, 25% 填料按重量Stanyl PA46荷兰DSM TS271A1 芳族聚酰胺纤维Stanyl PA46荷兰DSM TS271P4 晶须, 20% 填料按重量Stanyl PA46荷兰DSM HF5040 阻燃V0 玻璃纤维增强材料, 40%Stanyl PA46荷兰DSM 46HF4530,46HF4550 玻璃纤维增强材料, 30% 50% 热稳定剂PA46(聚己二酰丁二胺)是一种具有高熔点和高结晶度的新型聚酰胺树脂。荷兰企业DSM(帝斯曼)工程塑料公司在世界上早成功地确立了工业上生产PA46的方法,商品名称Stanyl,并在全球推广的耐热及耐磨型的领的聚酰胺46品牌号PA46是荷兰DSM公司出品的耐热聚酰胺,主要应用于电气、电子以及汽车工业,也可满足其它应用领域的要求。PA46由DSM公司生产和销售,向全世界推广应用。在1991年就已获得ISO9001的认证,技术人员可提供全球范围内的技术支持:包括产品设计、成型加工和选材。PA46是由二氨基丁烷和己二醇缩聚而成的脂肪族聚酰胺。1.燃烧性材料2.具有易加工性和的流动性能3.具有的抗拉强度,良好的绝热性能4.阻燃;可电镀;经热稳处理的;耐热的5.高刚度保持性能,同时表现出良好的高温抗蠕变性。6.刚度和蠕变模量由于相同玻璃增强程度的PPS,PEI和PES7.它可以用于薄壁部分达到0.1毫米的零件而没有飞边。PA46之主要应用领域连接器系列,接插件,光缆连接器,光缆接插器,USB系列