

增强玻纤15% PLSFR95G15DH2 耐热性 轴承应用

产品名称	增强玻纤15% PLSFR95G15DH2 耐热性 轴承应用
公司名称	上海凯振塑胶原料有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:PLSFR95G15DH2 产地:美国
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	13061791300 13061791300

产品详情

一级代理美国杜邦PA66系列 增强玻纤15% PLSFR95G15DH2 耐热性 轴承应用

美国杜邦PA66产品说明:Zytel PLUS PLSFR95G15DH2 BK269 是一种 NYLON RESIN 以 15% 玻璃纤维增强材料填充的产品。它可以通过 注射成型 进行处理，且可以在上海凯振塑胶原料有限公司中获得。

机械性能	额定值	单位制
拉伸模量 (23 ° C)	7350	MPa
拉伸应力 (断裂, 23 ° C)	138	MPa
拉伸应变 (断裂, 23 ° C)	2.6	%
弯曲模量 (23 ° C)	6500	MPa
弯曲强度 (23 ° C)	197	MPa
冲击性能	额定值	单位制
简支梁缺口冲击强度		
-30 ° C	6.2	kJ/m
23 ° C	6.4	kJ/m
简支梁缺口冲击强度		
-30 ° C	36	kJ/m
23 ° C	39	kJ/m
热性能	额定值	单位制

热变形温度

0.45 MPa, 未退火

258

° C

1.8 MPa, 未退火

237

° C

熔融温度 2

260

° C