

现货供应LCP ZE88410NXL 美国杜邦 玻纤增强40% 低翘曲性

产品名称	现货供应LCP ZE88410NXL 美国杜邦 玻纤增强40% 低翘曲性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	LCP:美国杜邦 ZE88410NXL 性能参数:玻纤增强40% 低翘曲性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

基本信息	玻璃纤维增强材料, 40% 填料按重量	
特性	低翘曲性	
树脂ID (ISO 1043)	LCP	
物理性能		1.67
收缩率		
垂直流动方向		0.60
流动方向		0.30
机械性能		15900

拉伸应力 (断裂)	130
拉伸应变 (断裂)	1.0
弯曲模量 (23 ° C)	15800
弯曲应力 (23 ° C)	200
悬臂梁弯曲强度单位制测试方法	8.0
热变形温度单位制测试方法	263
维卡软化温度	239
熔融温度 1	328
线形热膨胀系数	
流动	1.2E-5
横向	8.2E-5
表面电阻率单位制测试方法	1.0E+17
介电强度	33

可燃性粉尘等值单位制测试方法	V-0
注射速度	150
干燥时间	4.0 到 24
建议的*大水分含量	*0
料斗温度	20.0 到 30.0
料筒后部温度	315 到 325
料筒中部温度	325 到 335
料筒前部温度	330 到 340
射嘴温度	335 到 345
加工（熔体）温度	335 到 345
模具温度	100 到 130
注塑压力	50.0 到 150
注射速度	快速
保压	50.0 到 150

背压

0.00 到 3.00