

瑞士EMS PA12 L25W40X 耐热性高 良好的柔韧性

产品名称	瑞士EMS PA12 L25W40X 耐热性高 良好的柔韧性
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞士EMS 性能:耐热性高 良好的柔韧性
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

L 25 W 40 X聚酰胺12EMS-GRIVORY

特性 抗撞击性, 良好 良好的柔韧性 粘度, 高用途 电气/电子应用领域 电线电缆应用 管道 结构元件 气动应用 汽车领域的应用 消费品应用领域 液压应用RoHS 合规性 RoHS 合规形式 颗粒加工方法 挤出多点数据 Isothermal Stress vs. Strain(ISO 11403-1) Secant Modulus vs. Strain (ISO11403-1) Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1) Viscosity vs. Shear Rate (ISO11403-2)物理性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法密度 1.02 -- g/cm ISO 1183收缩率 ISO 294-4横向流量 1.2 -- %流量 0.90 -- %吸水率 ISO 62饱和, 23 ° C 1.4 -- %平衡, 23 ° C, 50% RH 0.70 -- %机械性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法拉伸模量 380 360 MPa ISO 527-2冲击性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法简支梁缺口冲击强度 ISO 179/1eA-30 ° C 6.0 13 kJ/m²3 ° C 无断裂 无断裂

供应PA6T C230N日本三井化学 加30%玻纤增强阻燃
供应PA6T A335日本三井化学 35%玻纤增强
供应PA6T CH230N日本三井化学 30%玻纤增强阻燃
供应PA6T CH230日本三井化学 30%玻纤增强
供应PA6T AE4200日本三井化学 尼龙
供应PA6T A3000日本三井化学 注塑级
供应PA6T C645NK日本三井化学
供应PA6T G335日本三井化学 加35%玻纤增强
供应PA6T C240日本三井化学 加40%玻纤增强
供应PA6T C240N日本三井化学 加40%玻纤增强阻燃吹塑
供应PA6T A315日本三井化学 15%玻纤增强
供应PA6T A350日本三井化学 50%玻纤增强
供应PA6T CH245N日本三井化学
供应PA6T AE4200N日本三井化学 阻燃
供应PA6T AF2230日本三井化学 注塑级

供应PA9T GW2458HF日本可乐丽
供应PA9T GN2330日本可乐丽 33%玻纤增强HDT=285
供应PA9T G1300日本可乐丽
供应PA9T N2450日本可乐丽 45%玻纤增强
供应PA9T G1300日本可乐丽 30%玻纤增强HDT=270
供应PA9T G2330日本可乐丽 33%玻纤增强HDT=285
供应PA9T G2450日本可乐丽 45%玻纤增强 , 高强度HDT=285
供应PA9T N1000日本可乐丽 HDT=135阻燃

供应PA612 77G43L美国杜邦 43%玻纤增强,自润滑,尺寸稳定
供应PA612 77G33L美国杜邦 33%玻纤增强,自润滑,尺寸稳定
供应PA612 77G33HS1L美国杜邦 33%玻纤增强,热稳定,尺寸稳定
供应PA612 159L美国杜邦 自润滑,高粘度
供应PA612 158L美国杜邦 自润滑,耐化学性
供应PA612 153HSL美国杜邦 热稳定,自润滑,电气性能优
供应PA612 151L美国杜邦 自润滑,尺寸稳定
供应PA612 FE5382,BK276美国杜邦 纤维增强