



Telcar® GS8567

新加坡聚合树脂有限公司 - 热塑性弹性体

一般信息

总览

材料状态	• 已商用：当前有效
供货地区	• 亚太地区
形式	• 粒子

ASTM & ISO 属性¹

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度 / 比重	1.28		ASTM D792
熔流率 (熔体流动速率) (200°C/5.0 kg)	14	g/10 min	ASTM D1238
弹性体	额定值	单位制	测试方法
拉伸应力 (100%应变)	580	psi	ASTM D412
拉伸应力 (300%应变)	725	psi	ASTM D412
抗张强度 (屈服)	1890	psi	ASTM D412
伸长率 (断裂)	700	%	ASTM D412
硬度	额定值	单位制	测试方法
肖氏硬度 (邵氏 A, 10 秒)	87		ASTM D2240
可燃性	额定值	单位制	测试方法
UL 阻燃等级 (0.06 in)	V-0		UL 94
极限氧指数	24	%	ASTM D2863

补充信息

Item Code (Reference): 9507521

备注

¹ 一般属性：这些不能被视为规格。