



Sicostirolo® CR H 3549

Ravago Manufacturing Europe - 高抗冲聚苯乙

一般信息

品名

PS compound, high impact

材料状

• 已商用: 当前有效

供地区

• 欧洲

特性

• 高抗撞性

属性¹

物理性能

	定 位制	方法
密度	1.05 g/cm ³	ISO 1183
熔流率 (熔体流速率) (200°C/5.0 kg)	8.0 g/10 min	ISO 1133
收率 - 流	0.40 到 0.70 %	ASTM D955

机械性能

	定 位制	方法
拉伸模量 (23°C)	2200 MPa	ISO 527-1
拉伸力 (屈服, 23°C)	25.0 MPa	ISO 527-2
拉伸力 (断裂, 23°C)	20.0 MPa	ISO 527-2
拉伸 (断裂, 23°C)	30 %	ISO 527-2
弯曲模量 (23°C)	2000 MPa	ISO 178

冲性能

	定 位制	方法
壁梁缺口冲度 (23°C)	7.0 kJ/m ²	ISO 180

注

¹ 一般属性: 些不能被格。