



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/cm³

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/m²

ISO 180

注

¹ 一般属性: 些不能被格。