

Topilene® R200P

聚丙烯无规共聚物

Hyosung Corporation

Technical Data

Product Description

Characteristics:

- Pressure resistance
- High impact
- Long term heat stability

Applications:

- Hot and cold water supplying pipe

General

Material Status	• 已商用 : 当前有效		
资料 ¹	• Technical Datasheet (English)		
搜索 UL 黄卡	• Hyosung Corporation • Topilene®		
Availability	• 北美洲	• 欧洲	• 亚太地区
Features	• 高抗撞击性	• 耐热老化性能, 良好	• 热稳定性
Uses	• 管道系统	• 配件	

Physical	额定值	单位制	测试方法
Melt Mass-Flow Rate (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.25 g/10 min		ASTM D1238
Mechanical	额定值	单位制	测试方法
Flexural Modulus	834 MPa		ASTM D790
Impact	额定值	单位制	测试方法
Notched Izod Impact			ASTM D256
-10°C	44 J/m		
23°C	无断裂		

备注

¹ 通过这些链接您能够访问供应商资料。我们尽量保证及时更新资料；不过您可以从供应商处了解最新资料。

² 一般属性：这些不能被视为规格。