

Hifax TYC852P E

聚烯烃

LyondellBasell Industries

Technical Data

产品说明

TYC852P E is a low CLTE, high fluidity, high impact grade designed to be used for unpainted exterior automotive parts

总体

性能特点	<ul style="list-style-type: none"> 尺寸稳定性良好 低 CLTE 	<ul style="list-style-type: none"> 刚性, 高 刚性, 高 	<ul style="list-style-type: none"> 抗撞击性, 高 流动性高
用途	<ul style="list-style-type: none"> 汽车领域的应用: 		
形式	<ul style="list-style-type: none"> 颗粒料 		
加工方法	<ul style="list-style-type: none"> 注射成型 		

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	1.06	g/cm ³	ISO 1183
熔流率 (230°C/2.16 kg)	30	g/10 min	ISO 1133
机械性能	额定值	单位制	测试方法
拉伸应力 (屈服, 23°C)	20.0	MPa	ISO 527-2/50
弯曲模量 (23°C)	2000	MPa	ISO 178
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
悬壁梁缺口冲击强度			ISO 180/1A
-40°C	3.5	kJ/m ²	
23°C	35	kJ/m ²	