



Globalene 8492

Polypropylene Composite Material Alloy 聚丙烯複合材料

Features 特性: • Impact resistance 耐衝擊性 • Excellent metalizing 電鍍性優		Typical Application 一般應用: •Injection : 射出成型 Metalized bottle /closures 電鍍瓶/蓋 Metalized -ware 電鍍產品		
Typical Properties	Test Method	Unit	Value	
一般性質	測試方法	單位	數值	
Melt flow rate (230°C,2.16kg) 熔融流率	ASTM D1238	g/10min	7.5	
Density 密度	ASTM D792	g/cm ³	0.9	
Tensile strength at yield 降伏點抗張強度	ASTM D638	kg/cm ²	275	
Elongation at yield 降伏點伸長率	ASTM D638	%	13	
Flexural modulus 彎曲彈性係數	ASTM D790	kg/cm ²	10500	
Izod Impact strength, notch 23°C 艾氏衝擊強度, 缺口 23°C	ASTM D256	kg-cm/cm	9	
Heat deflection temperature 熱變形溫度	ASTM D648	°C	78	
Rockwell hardness 洛氏硬度	ASTM D785	R scale	76	
Mold shrinkage 收縮率	ASTM D955	%	1.4	

Product Stewardship Information 產品責任資訊

<p>a. RoHS Directive 歐盟有害物質限制指令</p> <p>Globalene 8492 meets the requirements of RoHS Directive 福聚烯 8492 符合歐盟有害物質限制指令</p>
<p>b. Chemical Inventories 化學品庫</p> <p>All ingredients in 8492 are in compliance with the following chemical inventories : 福聚烯 8492 之所有成份均登記於下列化學品庫中 :</p> <p>(1) TSCA(U.S.A) (2) DSL(Canada)</p>