

法国索尔维代理PVDF6008/0001注塑级

产品名称	法国索尔维代理PVDF6008/0001注塑级
公司名称	苏州希普能塑料有限公司
价格	230.00/件
规格参数	法国索尔维:高粘度 6008:薄膜 法国:粘合剂
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路15号
联系电话	0512-53258380 18551213137

产品详情

密度	1.78 g/cc
吸水率	<= 0.040 %
线性成型收缩率	0.020 - 0.030 cm/cm
熔体流动速率	8.0 g/10 min @Load 2.16 kg, Temperature 230 ° C
熔体流动速率	24 g/10 min @Load 5.00 kg, Temperature 230 ° C
机械性能	78

@Thickness 2.00 mm

极限抗拉强度 35.0 - 50.0 MPa

抗张强度(屈服) 53.0 - 57.0 MPa

伸长率 (断裂) 20 - 50 %

屈服伸长率 5.0 - 10 %

弹性模量 2.60 GPa

弯曲强度 78.0 MPa

弯曲模量 2.20 GPa

悬臂梁缺口冲击强度 0.550 J/cm

@Thickness 4.00 mm, Temperature 23.0 ° C

摩擦系数 0.20 - 0.30

静态摩擦系数 0.20 - 0.40

泰伯磨损, 毫克/1000次 5.0 - 10

电阻率 性能额定值 (公制)额定值 (英制)测试方法	$\geq 1.00 \times 10^{14}$ ohm-cm
表面电阻	$\geq 1.00 \times 10^{14}$ ohm
热性能额定值 (公制)额定值 (英制)测试方法	59.0 J/g
	67.0 J/g
线性热膨胀系数	120 - 140 m/m- ° C
	@Temperature 20.0 ° C
比热容	1.20 J/g- ° C
	1.60 J/g- ° C
	@Temperature 100 ° C
导热系数	0.200 W/m-K
熔融温度	174 ° C
Crystallization Temperature	140 ° C
载荷下热变形温度(0.46 MPa)	148 ° C
	@Thickness 4.00 mm

载荷下热变形温度(1.8 MPa)

115 ° C

@Thickness 4.00 mm

维卡软化温度

171 ° C

@Load 1.00 kg, Thickness 4.00 mm

脆化温度

0.000 - 10.0 ° C

玻璃化转变温度, Tg

-30.0 ° C

分解温度

375 - 400 ° C

可燃性(UL94)

V-0

极限氧指数

44 %

@Thickness 3.00 mm