

玻纤增强20聚甲醛日本宝理GH-20

产品名称	玻纤增强20聚甲醛日本宝理GH-20
公司名称	上海盈伟工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本宝理 型号:GH-20 产地:日本
公司地址	上海奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13764188830 13764188830

产品详情

玻纤增强20聚甲醛日本宝理GH-20

DURACON GH-20 物性表

基本编号

E45034-235836

填料/增强材料
特性

玻璃纤维增强材料, 20% 填料按重量
刚性, 高

UL文件号
形式

高强度
E45034
粒子

加工方法

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)

>POM-GF20

物理性能额定值单位制测试方法

1.54

熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16 kg)

3.0

溶化体积流率 (MVR) (190 ° C/2.16 kg)

2.30

吸水率 (23 ° C, 24 hr)	0.70
硬度额定值单位制测试方法	85
机械性能额定值单位制测试方法	7000
拉伸应力	100
拉伸应变 (断裂)	2.0
弯曲模量	6000
弯曲应力	135
摩擦系数	
Dynamic 1	0.42
与钢 - 动态 2	0.55
磨损因数	

0.49 MPa, 0.30 m/sec 3	200
0.060 MPa, 0.15 m/sec 4	300
0.49 MPa, 0.30 m/sec 5	7000
0.060 MPa, 0.15 m/sec 6	10000
冲击性能额定值单位制测试方法	5.2
热性能额定值单位制测试方法	158
线形热膨胀系数	
流动 : 23 到 55 ° C	3.0E-5
横向 : 23 到 55 ° C	1.0E-4
可燃性额定值测试方法	HB
补充信息额定值	CF3500
冲击性能额定值单位制	80.0 到 90.0

干燥时间	3.0 到 4.0
加工（熔体）温度	190 到 210
模具温度	60.0 到 80.0
注塑压力	49.0 到 98.0
螺杆转速	100 到 150