

加玻纤POM日本宝理GH-20(GF20%)

产品名称	加玻纤POM日本宝理GH-20(GF20%)
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本宝理塑料 厂家(产地):夺钢 用途级别:高刚性,注塑级
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

日本宝理塑料;加玻纤POM日本宝理GH-20(GF20%)高刚性,注塑级.

加玻纤POM日本宝理GH-20(GF20%)

DURACON GH-20

Acetal (POM) Copolymer

Polyplastics Co., Ltd.

20% 玻璃纤维增强材料

产品说明:

DURACON GH-20是一种聚甲醛(POM)共聚物产品,含有的填充物为20% 玻璃纤维增强材料。它可以通过注射成型进行加工,在北美洲、欧洲或亚太地区有供货。特性包括:

阻燃/额定火焰

高强度

坚硬

物性信息：

基業信编号

[E45034-235836](#)

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 20% 填料按重量

特性

刚性, 高

UL文件号

E45034

形式

粒子

加工方法

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)

>POM-GF20

物理性能

- 1.POM 日本宝理 M90一般级
- 2.POM 日本宝理 M90S注塑级、极易流动
- 3.POM 日本宝理 M25S高粘度型
- 4.POM 日本宝理 M25-44 标准级 高粘度
- 5.POM 日本宝理 M25-04 标准级
- 6.POM 日本宝理 M90-04 注塑级
- 7.POM 日本宝理 M90-44 高流动性及短周期。
- 8.POM 日本宝理 M90-45 耐候级
- 9.POM 日本宝理 M270-44高流动性
- 10.POM 日本宝理 GB-25 玻璃珠增强
- 11.POM 日本宝理 SX-35 质软,消音
- 12.POM 日本宝理 TR-10D无机物增强, 高刚性, 低翘曲
- 13.POM 日本宝理 SW-41 SW-01高滑动, 高刚性
- 14.POM 日本宝理 SW-22高滑动, 高刚性
- 15.POM 日本宝理 GH-20 ,GH-25 玻纤增强高强度高刚性
- 16.POM 日本宝理 GH-25D 玻纤增强 高流动性
- 17.POM 日本宝理 CH-10碳纤维增强,导电,耐摩擦磨损 62
- 18.POM 日本宝理 EB-20 防静电
- 19.POM 日本宝理 NW-02 高滑动
- 20.POM 日本宝理 M90-48、M270-48防静电,高流动性
- 21.POM 日本宝理 M270-UP M90-02 M90-71

22.POM 日本宝理 GB-25 GC-25 GH-25 GH-25D GR-20 CH-10

23.POM 日本宝理 SU-25 SW-22 SX-35 SW-41 WC-11

24.POM 日本宝理 M90-04 M90-44 M90-45 M90S M90-35 TR-10D

25.POM 日本宝理 ES-5 EB-10 M25-04 M25-44 M270-44 M270-36 M270-35

POM性质：POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175℃，性质接近金属，一般称其为塑钢。

POM优点：1、具高机械强度和刚性；2、高的疲劳强度；3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；

4、耐反覆冲击性强；5、广泛的使用温度范围(-40℃ ~120℃)；6、良好的电气性质；

7、复原性良好；8、具自己润滑性、耐磨性良好；9、尺寸安定性优。

日本宝理塑料；加玻纤POM日本宝理GH-20(GF20%)高刚性，注塑级。

宝理塑料株式会社(以下简称“宝理塑料”)自主研发的夺钢/DURACON POM因其出色的机械特性、耐热性、耐燃料性和良好的成型加工特性，被大量应用于汽车燃油部件，如燃油泵组件模块、模块固定螺母、油箱盖、阀门类等。