

PMMA8NDF22 德国德固赛8NDF22 镜头光学应用耐气候耐磨PMMA

产品名称	PMMA8NDF22 德国德固赛8NDF22 镜头光学应用耐气候耐磨PMMA
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国德固赛 型号:8NDF22 性能:镜头光学应用耐气候耐磨
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业 中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

产品详情

PMMA8NDF22 德国德固赛8NDF22 镜头光学应用耐气候耐磨PMMA

- 1.供应PMMA 德国德固赛 6N , 镜头光学医疗器械应用
- 2.供应PMMA 德国德固赛7N镜头光学应用耐气候
- 3.供应PMMA 德国德固赛8N镜头光学应用耐气候耐磨 ,
- 4.供应PMMA 德国德固赛ZK40抗冲击挤出高清晰度
- 5.供应PMMA 德国德固赛ZK5BR抗冲击挤出高清晰度镜头
- 6.供应PMMA 德国德固赛 8NDF23 镜头光学应用耐气候耐磨
- 7.供应PMMA 德国德固赛ZK6HF 耐冲击挤出静电喷射涂层
- 8.供应PMMA 德国德固赛ZK6BR 耐冲击抗紫外线
- 9.供应PMMA 德国德固赛 8NDF22 镜头光学应用耐气候耐磨
- 10.供应PMMA 德国德固赛ZK4BR抗冲击挤出高清晰度镜头抗UV

11.供应PMMA 德国德固赛 HW55 耐刮擦抗紫外线耐热高硬度

12.供应PMMA 德国德固赛 TT70高强度耐气候耐热

13.供应PMMA 德国德固赛 FT15 耐刮擦硬度高抗UV

14.供应PMMA 德国德固赛ZK5HF 耐冲级挤出抗UV

15.供应PMMA 德国德固赛ZK30抗冲击共挤出成型

16.供应PMMA 德国德固赛ZK40抗冲击共挤出成型

PMMA8NDF22 德国德固赛8NDF22 镜头光学应用耐气候耐磨PMMA

1. 供应PMMA日本三菱丽阳 VRL40 耐冲击

2. 供应PMMA日本三菱丽阳 IRD-50.耐冲击

3. 供应PMMA日本三菱丽阳RD-70.耐冲击

4.供应PMMA日本三菱丽阳IRK304.

5.供应PMMA日本三菱丽阳TF8.耐冲击

6.供应PMMA日本三菱丽阳VRL-40.耐冲击

7.供应PMMA日本三菱丽阳VRM-40

8.供应PMMA 日本三菱丽阳 TF8导光板级，

9.供应PMMA日本三菱丽阳VH5 导光板级；

10.供应PMMA 日本三菱丽阳 VH001 耐热性耐气候性；

11.供应PMMA 日本三菱丽阳 3104粉

12.供应PMMA 日本三菱丽阳 3105粉

PMMA塑料的性质：非晶体聚合物，92%光线穿透率，热变性温度介于74 ° C~102 ° C间。

PMMA塑料的优点：1、高光学透明性；2、耐候性佳；3、刚性佳；4、易染色。

用途：灯罩、窗玻璃、标示牌、光学透镜、硬式隐形眼镜、汽车零件。

PMMA塑料的性能简介：

聚甲基丙烯酸甲酯，PMMA又叫有机玻璃，压克力(亚加力)。顾名思义，因为其良好的光学透明性而zhu ming。

它不但具有很高的透光率（92%），而且机械强度高，重量轻，耐紫外线和户外老化优良的电性能等特点。

PMMA8NDF22 德国德固赛8NDF22 镜头光学应用耐气候耐磨PMMA