

现货低价PA66美国首诺63A

产品名称	现货低价PA66美国首诺63A
公司名称	上海缘塑新材料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:PA66美国首诺63A 型号:PA66美国首诺63A 特性:高强度
公司地址	上海市奉贤区明城路
联系电话	021-31009739 15821669082

产品详情

PA66美国首诺63A

美国首诺（泛达）vydyne尼龙66的领先制造和生产尼龙高性能材料公司，携抗冲改性和玻纤增强型系列产品。美国首诺（泛达）vydyne的名字被创造后形成诺其母公司，孟山都，以区分两大家族的尼龙66产品。其生产高性能尼龙66产品泛达PA66应用于各个领域，遍布世界各个地区，产品主要用于注塑成型和挤出应用。

美国首诺（泛达）vydyne尼龙66聚合物产品销往颗粒形式的各种牌号，可包装盒，超麻袋或散装容器聚内衬。美国首诺（泛达）vydyne年级中等粘度和拥有的RV和染料浓度均匀。

如需了解美国首诺（泛达）vydyne尼龙66聚合物全系列产品，我们都能满足您的需求。

应用领域导航条1

美国首诺（泛达）vydyne尼龙广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、各种把手、支撑架、电线包内层等。亦可制成薄膜用作包装材料。此外，还可用于制作医疗器械、体育用品、日用品等。

泛达尼龙66（聚酰胺66或PA66）提供优异的性能品质，使其完美的树脂，广泛的应用在许多不同的行业。当你的工程师或设计师选择您的具体产品的应用，物理性能，环境风险，成本和制造流程的所有关键材料的选择考虑。

我们的技术专家，他有几十年的应用开发经验，工作与您的工程师和设计师。他们在材料科学运用其丰富的专业知识，自己的独特挑战，并帮助您选择，满足您的特定产品的性能要求泛达树脂。

首诺Vydyne系列PA66同系列通用型号介绍；

Vydyne 20NSP Fast Molding Cycle; General Pure

Vydyne 21FSR Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 21SPC Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 21SPF Excellent Printability; Fast Molding Cycle

Vydyne 21Z Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 21ZLV Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 22HSP Fast Molding Cycle; Gasoline Resistance

Vydyne 25WSP Gasoline Resistance

Vydyne 41 Gasoline Resistance; Good Abrasion Resistance

Vydyne 41H Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 47 Gasoline Resistance

Vydyne 47H Fuel Resistant; Gasoline Resistance

Vydyne 49 Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 50BW Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 63A General Pure; Good Chemical Resistance

Vydyne 65A General Pure; Good Chemical Resistance

Vydyne 66B Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 66J Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 66R Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 67B Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 85XFS Gasoline Resistance; General Pure

Vydyne 909 Flame Retardant; Good Crack Resistance

Vydyne ECO-315 Flame Retardant; Good Mold Release

Vydyne M344 Ductile; Flame Retardant; Good Mold Release;

Vydyne R220 Ductile; Gasoline Resistance; Good Chemical

Vydyne R228 Ductile; Gasoline Resistance; Good Chemical

Vydyne R513H Gasoline Resistance; Good Chemical Resistance

Vydyne R530H Antifreeze Resistant; Fatigue Resistant

Vydyne R533 Good Mold Release; High Rigidity; High Strength; Lubricated

Vydyne R533H Heat Stabilized; High Rigidity; High Strength; Lubricated

Vydyne R533T Good Chemical Resistance; Heat Stabilized

Vydyne R543 Gasoline Resistance; Good Chemical Resistance

Vydyne R543H Gasoline Resistance; Good Chemical Resistance

Vydyne R633 Copolymer; Good Mold Release; Good Surface Finish