

Ascend PA66 M344

产品名称	Ascend PA66 M344
公司名称	东莞市鑫煜塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:VYDYNE 型号: M344 :Ascend PA66:M344
公司地址	东莞市樟木头先威路89号
联系电话	0769-87188815 13649833379

产品详情

优惠供应：ascend pa66 m344 美国首诺，材质保证，欢迎订购；

产品 pa66 用途 性能特点 vydyne® 20nsp 一般目的; 凸轮; 型号; 工业领域：; 紧固件; 轴承; 连接器 一般目的; 刚性，良好; 刚性，高; 有核; 生产阶段，快; 经润滑; 脱模性能良好

vydyne® 21fsr 一般目的; 复合物 一般目的; 刚性，高; 抗溶解性; 粘度，高; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 耐磨蚀性，良...

vydyne® 21spc 凸轮; 型号; 套管; 工业领域：; 轴承; 连接器 一般目的; 刚性，高; 抗溶解性; 生产阶段，快; 经润滑; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能;...

vydyne® 21spf electrical housing; 凸轮; 套管; 工业领域：; 轴承; 连接器 刚性，高; 抗溶解性; 生产阶段，快; 经润滑; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 耐磨蚀性，...

vydyne® 21z 一般目的; 复合物 一般目的; 刚性，高; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 耐磨蚀性，良好; 韧性良好; 高强度

vydyne® 21zlv 一般目的; 复合物 一般目的; 低粘度; 刚性，高; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 耐磨蚀性，良好...

vydyne® 22hsp 凸轮; 垫圈; 套管; 工业领域：; 汽车领域的应用：; 紧固件; 轴承; 连接器; 阀门/阀门部件 刚性，高; 抗溶解性; 热稳定性; 生产阶段，快; 经润滑; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能;...

vydyne® 25wsp 电气/电子应用领域 刚性，高; 延展性; 抗溶解性; 经润滑; 耐化学性良好; 耐气候影响性能良好; 耐汽油性; 耐油性...

vydyne® 41 工业领域：; 汽车领域的应用：; 消费品应用领域; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器; 齿轮

可加工性，良好; 抗撞击性，高; 抗溶解性; 改良抗撞击性; 耐低温撞击; 耐化学性良好; 耐汽油性...

vydyne® 41h 工业领域：; 汽车领域的应用：; 消费品应用领域; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器; 齿轮一般目的; 低温韧性; 可加工性，良好; 抗溶解性; 改良抗撞击性; 热稳定性; 耐低温撞击; 耐化...

vydyne® 47 工业领域：; 汽车领域的应用：; 消费品应用领域; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器; 齿轮一般目的; 低温韧性; 可加工性，良好; 抗撞击性，高; 抗溶解性; 改良抗撞击性; 耐低温撞击; ...

vydyne® 47h 工业领域：; 汽车领域的应用：; 消费品应用领域; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器; 齿轮一般目的; 低温韧性; 可加工性，良好; 抗撞击性，高; 抗溶解性; 改良抗撞击性; 热稳定性; 耐...

vydyne® 49 一般目的; 工业领域：; 汽车领域的应用：; 消费品应用领域; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器; 齿轮一般目的; 低温韧性; 可加工性，良好; 抗撞击性，高; 抗溶解性; 改良抗撞击性; 耐化学性良好; ...

vydyne® 50bw 一般目的; 复合物一般目的; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 良好的颜色稳定性

vydyne® 50bwfs 一般目的; 复合物一般目的; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 良好的颜色稳定性

vydyne® 63a 单丝; 工业领域：; 条材; 汽车领域的应用：; 片材; 管道; 薄膜; 铸造薄膜; 食品包装一般目的; 中等粘性; 刚性，高; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐油性能; 良好的熔体强度; 韧性良好; 高强度

vydyne® 65a 单丝; 型材; 工业领域：; 条材; 汽车领域的应用：; 片材; 管道一般目的; 中等粘性; 刚性，高; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐油性能; 韧性良好; 高强度

vydyne® 66b 单丝; 型材; 工业领域：; 条材; 汽车领域的应用：; 片材; 管道; 薄膜 kosher 认证; 一般目的; 刚性，高; 抗溶解性; 粘度，高; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐...

vydyne® 66j 单丝; 型材; 工业领域：; 条材; 汽车领域的应用：; 片材; 管道; 薄膜 kosher 认证; 一般目的; 刚性，高; 抗溶解性; 热稳定性; 粘度，高; 耐化学性良好; 耐...

vydyne® 66r 单丝; 型材; 工业领域：; 条材; 汽车领域的应用：; 片材; 管道; 薄膜 kosher 认证; 一般目的; 光滑性; 刚性，高; 抗溶解性; 热稳定性; 粘度，高; 耐化学性... vydyne® 67b 单丝; 型材; 工业领域：; 条材; 汽车领域的应用：; 片材; 管道; 薄膜一般目的; 刚性，高; 很高的粘度; 抗溶解性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 超高分子量...

vydyne® 909 型号; 工业领域：; 电器用具; 电气/电子应用领域; 电脑组件; 营业设备; 连接器 刚性，高; 卤化; 抗破裂性，良好; 经润滑; 脱模性能良好; 阻燃; 韧性良好; 高强度

vydyne® eco-315 型号; 工业领域：; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器 低密度; 延展性; 无卤; 经润滑; 脱模性能良好; 阻燃

vydyne® m344 型号; 工业领域：; 电器用具; 电气/电子应用领域; 紧固件; 连接器 低密度; 卤化; 延展性; 经润滑; 脱模性能良好; 阻燃

vydyne® r220 凸轮; 动力/其它工具; 型号; 工业领域：; 汽车外部零件; 汽车的发动机罩下的零件; 齿轮 刚性，高; 延展性; 抗撞击性，良好; 抗溶解性; 热稳定性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能... vydyne® r228 凸轮; 动力/其它工具; 型号; 工业领域：; 汽车外部零件; 汽车的发动机罩下的零件; 齿轮 刚性，高; 延展性; 抗撞击性，良好; 抗溶解性; 热稳定性; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能... vydyne® r513h

动力/其它工具; 型号; 汽车的发动机罩下的零件; 齿轮 刚性 , 高; 抗溶解性; 热稳定性; 经润滑; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐油性能; 耐油脂性能; ...

vydyne® r525h 汽车的发动机罩下的零件 抗冻; 抗溶解性; 热稳定性; 经润滑; 耐化学性良好; 耐水解性; 耐汽油性; 耐疲劳性能; 良好的流动性

vydyne® r530h 汽车的发动机罩下的零件 抗冻; 抗溶解性; 热稳定性; 经润滑; 耐化学性良好; 耐水解性; 耐汽油性; 耐疲劳性能; 良好的流动性

vydyne® r533 动力/其它工具; 型号; 汽车的发动机罩下的零件; 齿轮 刚性 , 高; 经润滑; 脱模性能良好; 良好的流动性; 高强度

vydyne® r533h 动力/其它工具; 型号; 汽车的发动机罩下的零件; 齿轮 刚性 , 高; 热稳定性; 经润滑; 脱模性能良好; 良好的流动性; 高强度

vydyne® r533t 汽车的发动机罩下的零件; 金属置换 热稳定性; 耐化学性良好; 高拉伸强度

vydyne® r543 动力/其它工具; 型号; 汽车的发动机罩下的零件; 草坪和园林设备; 齿轮 刚性 , 高; 尺寸稳定性良好; 抗撞击性 , 良好; 抗溶解性; 经润滑; 耐化学性良好; 耐汽油性; 耐...

vydyne® r543h 动力/其它工具; 型号; 汽车的发动机罩下的零件; 草坪和园林设备; 齿轮 刚性 , 高; 尺寸稳定性良好; 抗撞击性 , 良好; 抗溶解性; 热稳定性; 经润滑; 耐化学性良好; 耐...

nylon本身具吸水基故有吸水性 , 成形前须干燥 , 温度过高干燥则尼龙粒变色。

优点 : 1、具高抗张强度 ; 2、耐韧、耐冲击性特优 ; 3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优 ; 4、低温特性佳 ; 5、具自熄性 ;

用途 : 广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。

电子电器 : 连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座

汽车 : 散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件 : 椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

分类 : 防静电pa , 导电pa , 加纤防火pa , 防火pa , 抗紫外线耐候pa , 高温挤出级pa。