

PPS 4184L4美国泰科纳6165A4 SD3002

产品名称	PPS 4184L4美国泰科纳6165A4 SD3002
公司名称	永州佳铭塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品名:PPS 供应量:长期 发货时间:2天
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心三栋110号
联系电话	0158-18258561 15818258561

产品详情

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1140L4

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 5VA 比重: 1.65 g/cm 缺口冲击: 10 kJ/m 符合规定: UL材料特性: 可焊接
耐化学性 良好的电气性能 高强度 高硬度 高刚性 高韧性材料用途: 汽车领域的应用 汽车加热器 线轴
电子电器应用 灯罩 阀门/阀门部件 水泵配件 微波炉环 燃油轨汽车规格: GM GMW17521 P-PPS-
GF40-Type-2 Color: Black GM GMW17521 P-PPS-GF40-Type-2 Color: Natural BOSCH N28 BN14-GF010 Color:
Black BOSCH N28 BN14-GF010 Color: Natural CHRYSLER MS-DB-570 CPN3502 Color: Black CHRYSLER MS-
DB-570 CPN4241 Color: Natural FORD WSL-M4D807-A Color: Black FORD WSL-M4D807-A Color: Brown
FORD WSL-M4D807-A Color: Natural BMW GS 93016 DAIMLER DBL 5420.00 RENAULT IP03a

塞拉尼斯

COOLPOLY

PPS

D5120

>PPS-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 2 g/cm 缺口冲击: 3.5 kJ/m 热变形温度: 280 ° C 符合规定: UL材料特性: 绝缘

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1130L4

>PPS-GF30-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.58 g/cm 缺口冲击: 9 kJ/m 符合规定: UL材料特性: 高硬度 高刚性
高强度 耐化学性 润滑 可焊接材料用途: 薄壁产品

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

0205

>PPS< 比重: 1.35 g/cm 缺口冲击: 2 kJ/m 材料特性: 高流动性 耐化学性 无填充材料用途: 复合成型应用

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1342L4

>PPS-GF40-PTFE5-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.69 g/cm 缺口冲击: 8.5 kJ/m 符合规定: UL材料特性:
低磨损材料用途: 轴承 齿轮 滑动元件

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1140E7

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.65 g/cm 缺口冲击: 7 kJ/m 符合规定: UL

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

6162A7

>PPS-(GF+MD)62-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.92 g/cm 缺口冲击: 6 kJ/m 符合规定: UL材料特性: 高流动性

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

6165A6

>PPS-(GF+MD)65-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.95 g/cm 缺口冲击: 6 kJ/m 符合规定: UL材料特性: 高流动性
光稳定材料用途: 电子元器件 插座 灯罩 机械配件 活塞 水泵配件

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1130L0

>PPS-GF30-FR< 阻燃等级: V-0 缺口冲击: 9.5 kJ/m 符合规定: UL

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1140L6

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.65 g/cm 缺口冲击: 10 kJ/m 符合规定: UL UL-746C F1材料用途: 电子电器应用 水泵配件 薄壁产品

塞拉尼斯

COOLPOLY

PPS

E5101

>PPS-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.71 g/cm 热变形温度: 279 ° C 符合规定: UL UL-746C F1材料特性: 电磁屏蔽 射频屏蔽

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

4332L6

>PPS-(GF+MD)< 阻燃等级: V-0 比重: 1.95 g/cm 缺口冲击: 6.5 kJ/m 符合规定: UL

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1120L4

>PPS-GF20-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.48 g/cm 缺口冲击: 7 kJ/m 符合规定: UL材料特性: 高硬度 耐化学性 高刚性

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1141L4

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.65 g/cm 缺口冲击: 12 kJ/m 符合规定: UL材料特性: 强度/刚性平衡
高硬度 耐化学性 低毛边材料用途: 厚壁部件

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1200L1

>PPS-FR< 粘度: 高粘度 阻燃等级: V-0 比重: 1.34 g/cm 符合规定: UL材料特性: 高伸长率 无填充材料用途:
薄膜 板材 挤出成型应用

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

1140L4 FC

>PPS-GF40-FR< 阻燃等级: V-0 5VA 比重: 1.65 g/cm 缺口冲击: 10.28 kJ/m 材料特性: 可焊接 耐化学性
良好的电气性能 高硬度 耐高温 高刚性 高强度 高韧性材料用途: 汽车领域的应用 汽车加热器 线轴
电子电器应用 灯罩 外壳 阀门/阀门部件 水泵配件 微波炉环 饮用水应用 燃油轨 非特定食品应用

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

4184L4

&g;PPS-(GF+MD)53-FR< 阻燃等级: V-0 5VA 比重: 1.8 g/cm 缺口冲击: 7 kJ/m 符合规定: UL UL-746C
F1材料特性: 抗蠕变 高刚性 高强度 高韧性 良好的电气性能 光稳定 耐化学性材料用途: 线轴 连接器

电子元器件 阀门/阀门部件

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

0214

>PPS< 比重: 1.35 g/cm 缺口冲击: 3.5 kJ/m 材料特性: 高流动性 高熔体强度 耐化学性 无填充材料用途: 薄膜
长丝 板材

塞拉尼斯

CELSTRAN

PPS

PPS-CF40-01

>PPS-LCF40< 比重: 1.49 g/cm 缺口冲击: 16.5 kJ/m 材料特性: 高冲击 高模量

塞拉尼斯

FORTRON

PPS

6165D8

>PPS-(GF+MD)65-FR< 阻燃等级: V-0 比重: 1.95 g/cm 缺口冲击: 6 kJ/m 符合规定: UL