

TOPAS/日本宝理 (POM全系列)

产品名称	TOPAS/日本宝理 (POM全系列)
公司名称	上海格铁新材料有限公司
价格	1.88/GK
规格参数	品牌:宝理 优质服务 型号:KT-20 免费试样 产地:日本 进口商品
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢
联系电话	13621680804

产品详情

日本宝理TOPAS相关资讯

日本宝理DURACON介绍:

POM是化学名聚氧化亚甲基 (polyoxymethylene) 的简称 , 一般也称为聚甲醛 , 甲醛树脂 (acetal resin) 。是主要由 (-CH₂O-) 结构单元组成的结晶性热塑性树脂。 POM包括由甲醛形成的聚氧甲烯的分子链构成的均聚物 , 甲醛的三聚体—三氧杂环己烷和环氧乙烷等形成的共聚物。

日本宝理POM目录:

日本宝理DURACON系列POM塑料 你要找的型号就在下面 : (请用Ctrl+F键查找牌号更快捷)

分类牌号 特长颜色
UL94滑动性POM AW-01特殊润滑剂,高性能高滑动性CF2001/CD3501HB低VOC
POM AW-01LV滑动性CF2001/CD3501HB滑动性POM
AW-09高性能高滑动性,特殊润滑剂,高粘度CF2001-导电性POM
CH-10耐摩擦磨耗 · 加10%碳纤维增强CD3501HB
POM CH-15耐摩擦磨耗 · 加15%碳纤维增强CD3501-POM
CH-20耐摩擦磨耗 · 加20%碳纤维增强CD3501HB抗蠕变性POM CP15XCF2001HB导电性POM
EB-08防静电 · 含10%碳粉CD3501-POM EB-10防静电 · 含10%碳粉CD3501HB
POM ES-5防静电 · 含5.0%碳粉CD3501HB
POM EW-02防静电 · 含10%碳粉CD3501HB挤出成型POM
FP15X熔融挤出CF2001HB低翘曲POM GB-25R低翘曲,加25%玻璃珠CF3500/CD3501HB玻璃纤维增强POM
GH-10加10%玻璃纤维增强CF3500相当于HB
POM GH-20加20%玻璃纤维增强,高刚性CF3500HB
POM

GH-25加25%玻璃纤维增强,高刚性CF3500/CD3501HB POM
GH-25D加25%玻璃纤维增强,高流动,高刚性,高强度CF3500/CD3501HB POM
GH-25LV加25%玻璃纤维增强,低VOCCF3500HB POM
GM-20加20%玻璃纤维增强,低翘曲CF3500HB高刚性POM HP25X高粘度CF2001HB POM
HP270X高流动CF2001HB POM HP90X标准级CF2001HB滑动级POM
JW-03特殊润滑剂,高性能高滑动,低流动CF2001HB矿物质增强型POM
KT-20加20%无机物增强·高刚性·耐摩擦磨耗CF2001HB耐候级POM
LU-02抗紫外线,低光泽(亚光)CF2001HB POM LU-02LV抗紫外线,低光泽(亚光),低VOCCF2001-标准级POM
M140-44高流动CF2001HB POM M140SCF2001HB挤出成型POM M25-34CF2001HB标准级POM
M25-44高粘度CF2001/CD3068HB耐候级POM M25-45高粘度CF2001HB低VOC POM
M25LVCF2001HB标准级POM M25S高粘度CF2001/CD3069HB POM
M270-44高流动·短成型周期CF2001/CD3068HB耐候级POM M270-45高流动CF2001HB POM
M270-45LV低VOCCF2001HB低VOC POM M270LVCF2001/CD3069HB标准级POM
M270S高流动·短成型周期CF2001/CD3069HB POM M450-44超高流动·短成型周期CF2001HB POM
M450SCF2001/CD3069HB母粒POM M90-07黑色母料(For LV)K30682HB标准级POM
M90-44通用CF2001/CD3068HB POM M90-45耐候性CF2001/CD9100/CD9300HB POM
M90-45LV耐候性,低VOCCF2001/CD3068HB其他POM M90-71耐热级CF2001HB标准POM
M90FC标准CF2001HB激光透过POM M90LPPL-T7A735-低VOC POM
M90LV标准CF2001/CD3069HB标准POM M90S标准CF2001/CD3069HB滑动级POM
MS-02二硫化钼增强,耐摩擦磨耗CD9000HB POM
NW-02特殊润滑剂,高性能高滑动性CF2001/CD3501HB POM NW-02LV低VOCCF2001/CD3501HB POM
OL-10含油,耐摩擦磨耗 CF2001HB高耐冲击·柔韧性POM SF-10高耐冲击·柔韧性CF2001HB POM
SF-15CF2001HB低VOC POM SF-15LV Tough CF2001相当于HB高耐冲击·柔韧性POM
SF-20高耐冲击·柔韧性CF2001HB滑动级POM
SW-01特殊润滑剂,含10%碳酸钙填料CF2001/CD3501HB POM
SW-01LV低VOC,含10%碳酸钙填料CF2001HB POM
SW-22高滑动性,高刚性,高流动,含10%矿物填料CF2001HB POM
SW-41高滑动性,高刚性,含20%矿物填料CF2001HB柔韧性POM SX-35质软·消音CF2001HB低VOC POM
TF-10LV Tough CF2003/CF2004-高耐冲击·柔韧性POM TF-20高耐冲击·柔韧性CF2001/CF2002-POM
TF-30CF2002/CF2003-矿物质增强型POM
TR-10D加10%滑石填料·高刚性·低翘曲CF2001/CD3501HB POM
TR-20加15%滑石填料·高刚性·低翘曲CF2001/CD3501HB POM
TR-20LV加15%滑石填料·高刚性·低翘曲·低VOCCF2001HB POM
TR-5加5.0%滑石填料·高刚性·低翘曲CF2001/CD3101HB滑动级POM
TW-31高滑动性,高刚性,低翘曲CF2001HB POM TW-51CF2001HB POM VW-09CF2001HB其他POM
WR-01耐氯化水性CF2001-滑动级POM YF-10加10%PTFE润滑,耐摩擦磨耗CF2001/CD3501HB POM
YF-20加20%PTFE润滑,耐摩擦磨耗CF2001HB POM YF-5加5.0%PTFE润滑,耐摩擦磨耗CF2001HB

日本宝理POM原料特性: