

PP阻燃耐热 FB51 韩国韩华道达尔

产品名称	PP阻燃耐热 FB51 韩国韩华道达尔
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:韩国韩华道达尔 名称:PP,FB51 特性:耐热,阻燃,高流动
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室(注册地址)
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

PP(聚丙烯) FB51/韩华道达尔

特点:耐高温,阻燃性,高流动性

主要用途:电气应用

生产加工方式:注塑加工

主要参数:熔指:8g/10 min 比例:93无 模具缩水率:1.5到1.9% 拉伸强度:200%
抗拉强度:300kg/cm

我企业避免一切次货,确保原装原包,请安心选购。

如发货后无法立即接到,请立即与群發塑料原料有限责任公司联络。

我公司商品正版确保,假一赔十,一手货源平稳,价格实惠,送货快速。

代理商道达尔(聚丙烯) PP HJ730抗碰撞PP、食品级不锈钢PP、耐高温级PP、耐侯级PP、高流动性PP、防静电PP、抗紫外光PP及其注塑级PP、挤压级PP、全透明级PP等通用性塑料。

PP(聚丙烯#百折胶|硬胶)/BJ700/韩华道达尔

主要用途:其他

关键主要参数:熔体流动速率:25 g/10min 相对密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:8 抗拉强度:19.6 MPa
拉伸强度:150 % 弯曲模量:1323 MPa 强度:85 维卡变软点:152 热变形温度:110

PP(聚丙烯#百折胶|硬胶)/BJ730/韩华道达尔

特点备注名称：高流动性，高冲击性

关键主要参数：熔体流动速率:27 g/10min 相对密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:7 抗拉强度:31 MPa
拉伸强度:50 % 弯曲模量:1324 MPa 强度:90 热变形温度:125

生产厂商：韩华道达尔株式

PP(聚丙烯#百折胶|硬胶)/BJ750/韩华道达尔

主要用途：汽车仪表专用型料

特点备注名称：具备十分优良的熔化流通性，优良的长时间耐热性和超低温耐冲击抗压强度。嵌段共聚物

关键主要参数：熔体流动速率:27 g/10min 相对密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:9 抗拉强度:24.5 MPa
拉伸强度:500 % 弯曲模量:1274 MPa 强度:80 热变形温度:80

PP(聚丙烯#百折胶|硬胶)/BU510/韩华道达尔

特点备注名称：抗低温,耐侯

关键主要参数：熔体流动速率:10 g/10min 相对密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:11 抗拉强度:39 MPa
拉伸强度:200 % 弯曲强度:1813 MPa 强度:93 热变形温度:130

生产厂商：韩华道达尔株式

PP(聚丙烯#百折胶|硬胶)/FB51/韩华道达尔

特点备注名称：阻燃性，环境保护，有SGS UL资格证书

关键主要参数：熔体流动速率:8 g/10min 成形缩水率:1.7 % 缺口冲击强度:7 抗拉强度:29.4 MPa
拉伸强度:200 % 弯曲强度:34.3 MPa 弯曲模量:1470 MPa 强度:90 维卡变软点:151 热变形温度:120

PP(聚丙烯#百折胶|硬胶)/FH44N/韩华道达尔

特点备注名称：工艺性能，阻燃性(V-0，1/32")

关键主要参数：熔体流动速率:9 g/10min 相对密度:1.27 g/cm³ 成形缩水率:0.95 % 缺口冲击强度:8
抗拉强度:28 MPa 拉伸强度:30 % 弯曲模量:2452 MPa 强度:96 热变形温度:135

PP(聚丙烯#百折胶|软胶)/BJ700/韩华道达尔

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:25 g/10min 密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:8 拉伸强度:19.6 MPa 断裂伸长率:150 %
弯曲模量:1323 MPa 硬度:85 维卡软化点:152 热变形温度:110

PP(聚丙烯#百折胶|软胶)/BJ730/韩华道达尔

特性备注：高流动，高冲击

重要参数：熔体流动速率:27 g/10min 密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:7 拉伸强度:31 MPa 断裂伸长率:50 %
弯曲模量:1324 MPa 硬度:90 热变形温度:125

生产厂商：韩华道达尔株式会社

PP(聚丙烯#百折胶|软胶)/BJ750/韩华道达尔

用途：汽车仪表盘专用料

特性备注：具有非常优异的熔融流动性，良好的长期热稳定性和低温抗冲击强度。嵌段共聚

重要参数：熔体流动速率:27 g/10min 密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:9 拉伸强度:24.5 MPa 断裂伸长率:500 %
弯曲模量:1274 MPa 硬度:80 热变形温度:80

PP(聚丙烯#百折胶|软胶)/BU510/韩华道达尔

特性备注：耐低温,耐候

重要参数：熔体流动速率:10 g/10min 密度:0.91 g/cm³ 缺口冲击强度:11 拉伸强度:39 MPa 断裂伸长率:200 %
弯曲强度:1813 MPa 硬度:93 热变形温度:130

生产厂商：韩华道达尔株式会社

PP(聚丙烯#百折胶|软胶)/FB51/韩华道达尔

特性备注：阻燃，环保，有SGS UL证书

重要参数：熔体流动速率:8 g/10min 成型收缩率:1.7 % 缺口冲击强度:7 拉伸强度:29.4 MPa 断裂伸长率:200 %
弯曲强度:34.3 MPa 弯曲模量:1470 MPa 硬度:90 维卡软化点:151 热变形温度:120

PP(聚丙烯#百折胶|软胶)/FH44N/韩华道达尔

特性备注：加工性，难燃性(V-0，1/32")

重要参数：熔体流动速率:9 g/10min 密度:1.27 g/cm³ 成型收缩率:0.95 % 缺口冲击强度:8 拉伸强度:28 MPa
断裂伸长率:30 % 弯曲模量:2452 MPa 硬度:96 热变形温度:135

我公司主要经营PA66,PA6,PC,PBT,PC/ABS,PP,ABS,PCTG,TPU,TPE,TPV,LDPE,POE,EVA,OBC,PPA,PPO,ASA,AES等。