

# 传送机配件用于POM N2720 M210 含10%矿物,耐磨损

产品名称	传送机配件用于POM N2720 M210 含10%矿物,耐磨损
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:N2720 M210 用途:传送机配件pom
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

## 产品详情

传送机配件用于POM N2720 M210 含10%矿物,耐磨损

Ultraform POM N2720 M210

聚甲醛（POM）共聚物

矿物填料,10%

BASF Corporation

产品说明

Grade with enhanced stiffness and strength as well as good wear properties, e.g. used for conveyor belts and transportation systems.

黄卡下载：E41871-233601

填料增强：含10%矿物填料

材料特点：耐磨损，刚性好，良好的强度

材料用途：传送机配件

机构评级：EC 1907/2006 (REACH)

产品形式：颗粒

加工方法：注射成型

塑料牌号：POM N2720 M210

定属记号：POM-M

#### 物料数据

	物理性能	额定值	单位制
	密度	1.48	g/cm
	表观密度	0.85	
	溶化体积流率(MVR)(190 /2.16 kg)	7.00	cm/10min
	收缩率		
tr> 垂直流动方向	1.9	%	
	流动方向	1.7	
	吸水率		
	饱和,23	0.80	
	平衡,23 ,50% RH	0.20	
	硬度	额定值	单位制
	球压硬度(H 358/30)	145	MPa
	机械性能		

	拉伸模量	4000	ISO 527-2
	拉伸应力(屈服)	63.0	ISO 527-2/50
	拉伸应变(屈服)	6.5	
	标称拉伸断裂应变	18	
	冲击性能		
	简支梁缺口冲击强度		
	-30	3.5	kJ/m
	23		
	简支梁无缺口冲击强度		
	热性能		
ISO 75-2/A	热变形温度(1.8 MPa,未退火)	115	
	熔融温度	166	ISO 11357-3
	线形热膨胀系数 - 流动(23 到 55 )	8.0E-5	cm/cm/
	使用温度 - short cycle operation	100	
	电气性能		
	表面电阻率	1.0E+14	ohms
	体积电阻率	ohms · cm	
	介电强度	kV/mm	IEC 60243-1
	相对电容率(1 MHz)	3.80	
	耗散因数(1 MHz)	6.0E-3	
	漏电起痕指数(解决方案 A)	600	V
	可燃性		
	UL 阻燃等级(1.60 mm)	HB	
	补充信息		额定值
	Automotive Materials(> 1.00 mm)		Passed
	ISO Type	POM-K,M-GNRS2,03-002,M	
	注射		
	干燥温度		100
	干燥时间		3.0
	建议的水分含量		0.20
	料斗温度		200
	料筒后部温度		
	料筒中部温度		

料筒前部温度	
射嘴温度	
加工（熔体）温度	190 到 230
模具温度	60.0 到 120
Screw Speed	< 300

注射说明 Residence Time : <10 min

传送机配件pom，用于POM N2720 M210,pom含10%矿物,耐磨损pom,pom塑胶原料

传送机配件pom，用于POM N2720 M210,pom含10%矿物,耐磨损pom,pom塑胶原料