

# 供应（聚醚）德国拜耳TPU 985 抗盐水/雾

产品名称	供应（聚醚）德国拜耳TPU 985 抗盐水/雾
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国拜耳 性能:抗盐水/雾 抗撞击性 良好 良好的柔韧性
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

## 产品详情

Texin 985热塑性聚氨酯弹性体（聚醚）Bayer MaterialScience - PUR

特性 高 ESCR（抗应力开裂）抗盐水/雾 抗撞击性，良好 良好的柔韧性 良好耐磨损性 耐水解性 韧性良好 食品接触的合规性

用途 垫圈 管道 管件 鞋类

机构评级 FDA 21 CFR 177.1680 FDA 21 CFR 177.2600 NSF 61外观 自然色

加工方法 吹塑成型 挤出 注射成型

物理性能 额定值 (英制) 额定值 (公制) 测试方法比重-- 1.12 1.12 g/cm ASTM D792-- 1.12 g/cm 1.12 g/cm ISO 1183收缩率流动 : 0.100 in (2.54 mm) 8.0E-3 in/in 0.80 % ASTM D955横向流动 : 0.100 in (2.54 mm) 8.0E-3 in/in 0.80 % ASTM D955垂直流动方向 : 0.100 in (2.54 mm) 0.80 % 0.80 % ISO 2577流动方向 : 0.100 in (2.54 mm) 0.80 % 0.80 % ISO 2577机械性能 额定值 (英制) 额定值 (公制) 测试方法弯曲模量 ASTM D790ISO 178 -22 ° F (-30 ° C) 8560 psi 59.0 MPa73 ° F (23 ° C) 3900 psi 26.9 MPa泰伯耐磨性1000 Cycles, 1000 g, H-18 转轮 30.0 mg 30.0 mg ISO 46491000 Cycles, 1000 g, H-18 转轮 30.0 mg 30.0 mg ASTM D1044弹性体 额定值 (英制) 额定值 (公制) 测试方法拉伸应力50%应变 696 psi 4.80 MPa ISO 37ASTM D412应变 798 psi 5.50 MPa ASTM D412ISO 37300%应变 1410 psi 9.70 MPa ASTM D412ISO 37抗张强度 (屈服) 5600 psi 38.6 MPa ASTM D412ISO 37伸长率 (断裂) 590 % 590 % ASTM D412ISO 37撕裂强度-- 3 500 lbf/in 87.6 kN/m ASTM D624-- 500 lbf/in 88 kN/m ISO 34-1