

耐水解性TPU 德国拜耳TPU 9380A

产品名称	耐水解性TPU 德国拜耳TPU 9380A
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:低温下的柔性 抗微生物 耐水解性
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

耐水解性TPU 德国拜耳TPU 9380A Desmopan DP 9380A热塑性聚氨酯弹性体（聚醚）Bayer MaterialScience AG - PUR

性能特点 低温下的柔性 抗微生物 耐水解性

用途 电缆护套 管道机构评级 VDE 0282-10RoHS 合规性 RoHS 合规加工方法 挤出 注射成型物理性能
额定值 单位制 测试方法密度 1110 kg/m ISO 1183 4机械性能 额定值 单位制 测试方法拉伸应力 5 DIN
53504断裂, 23 ° C 39.9 MPa10% 应变, 23 ° C 1.40 MPa50% 应变, 23 ° C 3.90 MPa 应变, 23 ° C 5.20 MPa300%
应变, 23 ° C 9.40 MPa拉伸应变 5 (断裂, 23 ° C) 590 % DIN 53504Tensile Storage Modulus ISO 6721-1,-4-20 ° C
73.0 MPa20 ° C 37.0 MPa60 ° C 30.0 MPa抗磨损性 (23 ° C) 20.0 mm ISO 4649弹性体 额定值 单位制
测试方法撕裂强度 6 50 kN/m ISO 34-1压缩变形 ISO 81523 ° C, 72.0 hr 25 %70 ° C, 24.0 hr 42 %冲击性能
额定值 单位制 测试方法Impact Resilience 50 % ISO 4662硬度 额定值 单位制 测试方法支撑硬度 ISO 868
4邵氏 A, 3 sec 80邵氏 D, 15 sec 31注射 额定值 单位制干燥温度 < 80.0 ° C加工（熔体）温度 205 到 225
° C模具温度 20.0 到 40.0 ° C挤出 额定值 单位制干燥温度 < 80.0 ° C

供应TPU 359X德国拜耳

供应TPU 365德国拜耳

供应TPU 3685AU德国拜耳

供应TPU 3695AU德国拜耳

供应TPU 385SX德国拜耳

供应TPU 390X德国拜耳

供应TPU 392德国拜耳

供应TPU 481R德国拜耳

供应TPU 5377德国拜耳

供应TPU 588E德国拜耳

供应TPU 6065A德国拜耳
供应TPU 786L德国拜耳
供应TPU 8785A德国拜耳
供应TPU 9095A德国拜耳
供应TPU 9370AU德国拜耳
供应TPU 9380A德国拜耳
供应TPU 9385德国拜耳
供应TPU 9392AU德国拜耳
供应TPU 95A德国拜耳
供应TPU 9665DU德国拜耳
供应TPU 985德国拜耳
供应TPU 990R德国拜耳
供应TPU DP1485A德国拜耳
供应TPU DP6386A德国拜耳
供应TPU KU2-8785A德国拜耳
供应TPU TX245德国拜耳
供应TPU U-95A德国拜耳