



产品数据表
Product Data Sheet &
General Processing Conditions

ETON NC1350BK

50A 硬度, 黑色 TPS 材料

| 物理性能 | Standard | Condition | Value | Units |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------------|
| 收缩率 | | | 2 | % |
| 硬度 | ISO 868 | 15 Second | 50 | A |
| 比重 | ISO 1183 | 23°C | 1.18 | g/cm ³ |
| 机械性能 | | | | |
| 拉伸强度 | ISO 37 | 200mm/min | 5.2 | MPa |
| 断裂伸长率 | ISO 37 | 200mm/min | 650.5 | % |
| 撕裂强度 | ISO 34 | 500mm/min | 19.2 | KN/m |
| 加工工艺 | | | | |
| 干燥工艺 | | | 75-85 | °C |
| 干燥时间 | | | 2-3 | hrs |
| 注塑工艺 | | | 180-230 | °C |

本材料所提供的数据是根据实验室常规测试方法所得, 数据真实可靠。因为我们无法预测材料将在何种条件下加工及测试, 所以
对于在此所提供信息的精确性或重复性, 我们对其不做承诺。客户应对材料有正确的理解, 根据实际情况进行测试以选择合适的材料。