

# TechnoFin MA 60

聚丙烯

TechnoCompound GmbH

## Technical Data

### 产品说明

TechnoFin compounds with variable flow behaviour, good workability, possess good damping characteristics, high rigidity and very good abrasion behaviour.

### 总体

填料/增强材料	• 磁铁矿填料, 60% 填料按重量		
特性	• 刚性, 高	• 抗撞击性, 良好	• 良好耐磨损性
用途	• 插头 • 齿轮 • 电气/电子应用领域 • 电器外壳	• 电器用具 • 家具 • 家用货品 • 汽车的发动机罩下的零件	• 汽车领域的应用 • 汽车内部零件 • 外壳
形式	• 粒子		
加工方法	• 注射成型		

物理性能	额定值 (英制)	额定值 (公制)	测试方法
密度	2.50 g/cm <sup>3</sup>	2.50 g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183

### 补充信息

Moisture Content, Infrared 105°C, 15 min: <0.10%

Ash Content, ISO 3451, 950°C: 60%

注射	额定值 (英制)	额定值 (公制)
加工 (熔体) 温度	428 到 518 °F	220 到 270 °C
模具温度	86.0 到 194 °F	30.0 到 90.0 °C