

产品说明

This data represents typical values that have been calculated from all products

This information is provided for comparative purposes only.

总体

材料状态

已商用：当前有效

北美洲

拉丁美洲

欧洲

非洲和中东

南美洲

亚太地区

供货地区

填料/增强材料

矿物填料

物理性能

额定值

单位制

测试方法

收缩率 - 流动 (23° C)

0.0 到 0.36

%

ASTM D955

机械性能

额定值

单位制

测试方法

抗张强度 (23° C)

62.1 到 161

MPa

ASTM D638

弯曲模量 (23° C)

9610 到 17200

MPa

ASTM D790

弯曲强度 (23° C)

82.7 到 233

MPa

ASTM D790

热性能

额定值

单位制

测试方法

热变形温度 (1.8 MPa, 未退火)

200 到 316

° C

ASTM D648

注射

额定值

单位制

模具温度

79.4 到 93.3

° C

注射说明

This data represents typical values that have been calculated from all products

This information is provided for comparative purposes only.

