

Tekuform C9

聚甲醛 (POM) 共聚物

TEKUMA Kunststoff GmbH

Technical Data

产品说明

Tekuform C9是一种聚甲醛 (POM) 共聚物材料。该产品在欧洲有供货。Tekuform C9的主要特性为:阻燃/额定火焰。

总体

形式 • 粒子

物理性能	额定值	单位制	测试方法
比重	1.41	g/cm ³	ASTM D792
收缩率 - 流动	2.0	%	ASTM D955
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 (23°C)	58.8	MPa	ASTM D638
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
悬壁梁缺口冲击强度 (3.20 mm)	7.8	J/m	ASTM D256
热性能	额定值	单位制	测试方法
载荷下热变形温度 (0.45 MPa, 未退火)	158	°C	ASTM D648
熔融温度	165	°C	DSC
可燃性	额定值	单位制	测试方法
UL 阻燃等级 (0.800 mm)	HB		UL 94