

技术参数

产品规格: MCN 5500M
成分: 55%铜粉 + 5%二硫化钼 + 40%聚四氟乙烯

性能指标	检测方法	单位	非流动性	流动性
堆积密度	ASTM D-4849	g/L	--	1300
平均粒径,D50	ASTM D-4894	μm	--	660
流动性	INTERNAL	Sec/50g	--	2.1
比重	ASTM D-4894	g/cm	3.8	3.8
硬度	ASTM-D2240		68	68
抗拉强度	ASTM D-4894	M Pa	20	21
伸长率	ASTM D-4894	%	303	290
收缩率	INTERNAL	%	2	2
建议模具压力		Kg/cm ²	500	550
最大烧结温度		℃	--	380

生产公司: 青岛中韩塑料有限公司
中国/山东/青岛

(1) 批准人: :HYUNHEE, HONG	(2) 版本号. 02	(3) 编辑日期: 2012/08
---------------------------	---------------	---------------------