

POM 美国杜邦 510GR NC010耐高温 耐老化 高强度 耐磨

产品名称	POM 美国杜邦 510GR NC010耐高温 耐老化 高强度 耐磨
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	13.00/千克
规格参数	POM:耐老化 510GR:耐磨 美国杜邦:耐高温
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

POM () : , , , , : , , , , (10 ° C) , , , relatively low , .

(50) .POM (Polyoxymethylene Resin) definizioa: Polyoxymethylene polimer lineala da, alde-katerik gabeko, densitate altua eta kristalitate altua gabeko. Bere kate molekularreko egitura kimiko ezberdinen arabera, bi motetan banatu daitezke: homoformaldehido eta co formaldehido. Bi arteko desberdintasun garrantzitsua da homoformaldehidoak densitate handia, kristalitate eta erretzeko puntu handia duela, baina stabilitate thermal a gaixoa, prozesatzeko tenperaturaren barrutia estua (10 ° C) eta asido eta alkali-stabilitatea apur bat behera. Hala ere, dentsitatea, kristalitatea, erretzeko puntua eta koformaldehidoaren indarra relativamente baxua dira, baina bermatsua ona du eta ez da erraz desemosatzen. Prozesatzeko tenperaturaren barrutia zabala da (50 ° C) eta asidoaren oinarritzko stabilitatea ona da.

