

PA12EMS (光学级镜头) TR55

产品名称	PA12EMS (光学级镜头) TR55
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	96.00/kg
规格参数	PA12:光学级 TR55:TR-55 EMS:食品级
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PA12EMS (光学级镜头) TR55

Huayun Plastic PA12 Swiss EMSTR90 ultra toughness, ductility, high permeability

Huayun Plastic PA12 SWISS EMS XS-1443 chemical resistance, good strength of

Hua Yun plastics PA12 SWISS EMS L 25h extrusion grade,

Hua Yun plastics PA12 SWISS EMS E62-S3

Hua Yun plastics PA12 LV-2H Swiss EMS medium viscosity, sentence is too long, please supply a shorter sentence

PA12的粘性首要取决于湿度、温度和储藏时间。它的流动性很好。缩短率在0.5%到2%之间，这首要取决于材料品种、壁厚及其它工艺条件。

PA12 BE475 瑞士EMS注塑模工艺条件：单调处置：加工之前应保证湿度在0.1%以下。假若材料受潮，建议要在85C热空气中单调4~5小时。假若材料是在密闭容器中储存，那么始末3小时温度平衡即可直接运用。

熔化温度：240~300C；关于普通特性材料不要逾越310C，关于有阻燃特性材料不要逾越270C。

模具温度：关于未增强型材料为30~40C，关于薄壁或大面积元件为80~90C，关于增强型材料为90~100C。增加温度将增加材料的结晶度**地控制模具温度对PA12来说是很重要的。

注射压力：最大可到1000bar。

注射速度：高速。

PA12 BE475 瑞士EMS功用利益：表面光滑，抵触系数小，耐磨。作活动机械构件时有自光滑性，噪声低，在抵触作用不太高时可不加光滑剂运用；假若确实需要用光滑剂以减轻抵触或帮忙散热。能抵御汽油、油、脂肪、酒精、弱碱等的腐蚀和有很好的抗老化才干。可作光滑油、燃料等的包装材料。有自熄性，无毒，无臭，耐候性好，对生物腐蚀呈慵懒，有出色的抗菌、抗霉才干。电绝缘性好，尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，在单调环境下，可作工频绝缘材料，即便在高湿环境下仍具有较好的电绝缘性。易于充模，充模后凝聚点高，能快速定型，故成型周期短，出产效率高。