

TPO(POE) 日本三井 TAFMER DF605 发泡性好 柔软性好 冲击性能好

产品名称	TPO(POE) 日本三井 TAFMER DF605 发泡性好 柔软性好 冲击性能好
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本三井:TPO(POE)
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

Alpha-olefin Copolymer605是三井化学集团采用*聚合技术开发的非结晶性或低结晶性 α 烯烃共聚物,是新一代弹性体材TAFMERTM料,具有低气味,轻量化,高弹性的特点,它的出现极大地提高了树脂材料的性能,目前TAFMIER"已被广泛应用于汽车配件、包装材料、文体用

品、电线电缆、建材、日用品等诸多领域

乙烯基聚合物TAFMERTM DF605是一种专用烯烃树脂,旨在提高聚乙烯(PE)和聚丙烯(PP)的抗冲击性、柔韧性和柔软性