

TPO(POE) 美国陶氏 ENGAGE 7256.00 熔流率高 密度低 加入了滑石粉

产品名称	TPO(POE) 美国陶氏 ENGAGE 7256.00 熔流率高 密度低 加入了滑石粉
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国陶氏:TPO(POE) 7256:熔流率高,密度低,加入了滑石粉
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

美国陶氏公司的TPO(POE)产品系列之一是ENGAGE 7256.00。这是一种热塑性弹性体 (TPE)，具有高熔流率和低密度，适用于许多应用领域，如汽车、建筑、包装和医疗。ENGAGE 7256.00的熔流率很高，通常在20 g/10 min以上，这使得其在注塑和挤出生产过程中具有出色的流动性和可成形性。这也加快了生产速度，提高了生产效率。此外，它的低密度使得产品重量更轻，能够降低整车或其他产品的总体重量，从而提高燃油效率和减少环境负担。ENGAGE 7256.00还添加了滑石粉，这进一步提高了其性能。滑石粉是一种天然矿物，可减少产品的收缩和变形，提高其稳定性和坚固性。同时，它还增加产品的耐热性和耐撞击性，使得其更加耐用。ENGAGE 7256.00可用于制造各种产品，如汽车车身、内饰和玩具。在汽车领域，它可以用于制造车门或保险杠等部件。在建筑领域，它可用于制造屋顶或方法板等材料。在包装领域，它可用于制造食品或药品容器等。在医疗领域，它可以用于制造人工肢体或医疗器械等产品。总之，ENGAGE 7256.00是一种高性能的TPO(POE)产品，具有出色的流动性、低密度、高耐热性和耐撞击性。添加滑石粉进一步提高了其性能，使得其更加适用于广泛的应用领域。美国陶氏公司的这款产品值得您的信赖和选择。