

杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D

产品名称	杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D
公司名称	东莞市虹霏塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	比重:1.22 g/cm 熔流率:9.0 g/10 min 肖氏硬度 (邵氏 D):63D
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街35号 (注册地址)
联系电话	15118562776 15118562776

产品详情

杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 是一种高性能的热塑性弹性体材料，具有多项zhuoyue的物理特性，使其在各个行业中广泛应用。本文将从比重、熔流率和肖氏硬度三个方面介绍这种材料的特点，帮助您了解其优势，并为您提供购买指导。

比重: 1.22 g/cm

杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 的比重为1.22 g/cm，这意味着它具有较轻的重量，在应用中能减轻产品的整体重量，提高携带和使用的便利性。无论是在汽车制造、电子设备还是运动器材等领域，减轻产品重量都是一个重要的考量因素。而杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 正好满足这一需求，为您的产品带来更高的竞争力。

熔流率: 9.0 g/10 min

杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 的熔流率为9.0 g/10 min，表明它具有良好的可加工性。较高的熔流率使得这种材料更容易在注塑过程中形成成型品，加工效率更高，从而降低了生产成本。无论您是小批量生产还是大规模生产，杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 都能满足您的需求，并且保证产品的质量和一致性。

肖氏硬度 (邵氏 D): 63D

杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 的肖氏硬度为63D，这意味着它具有出色的强度和耐磨性。无论是在汽车零部件、工业设备还是家居用品中，耐久性都是一个重要的指标。杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 的出色肖氏硬度保证了产品在长时间使用过程中不易磨损，并能承受较大的力量，为您的产品提供更长的使用寿命。

综合来看，杜邦HytreI 6356 TPEE 海翠63D 具有比重轻、熔流率高和肖氏硬度出色的特点，适用于众多行业。无论您是在汽车制造、电子设备还是运动器材领域寻找材料，这种TPEE材料都是一个理想的选择。

比重轻，减轻产品重量，提高携带和使用便利性。

熔流率高，增加生产效率，降低生产成本。

肖氏硬度出色，保证产品强度和耐磨性，延长使用寿命。

如果您对杜邦Hytrel 6356 TPEE 海翠63D

感兴趣或有任何进一步的问题，请随时与我们联系。我们期待为您提供优质的产品和服务。