

热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel

产品名称	热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	62.00/千克
规格参数	性能:高模量 中等模量 热稳定 磨损 耐油脂 型号:5555HS 用途:阀门衬里、电缆护套、高压开关、挠性联轴节
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel

价格：62.00元/千克

性能：

高模量

中等模量

热稳定

磨损

耐油脂

型号：5555HS

用途：

阀门衬里

电缆护套

高压开关

挠性联轴节

尊敬的客户，

欢迎来到上海邦塑新材料有限公司！今天，我将向您介绍一种多功能的弹性体材料——热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel，它具有高模量和中等模量的性能，独特的热稳定性以及出色的磨损和耐油脂特性。我们的超低价为62.00元/千克。

热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel是一种高性能的工程塑料，具有zhuoyue的物理和化学性能。其高模量特性使其在各种应用中都能提供出色的强度和刚度。而中等模量则使其能够适应更多不同应力条件下的使用。这种材料的热稳定性非常出色，能够在高温环境下保持其物理性能的稳定。，它具有优异的磨损和耐油脂性能，使得它可以在耐磨和润滑要求较高的领域得到广泛应用。

5555HS是热稳定TPEE美国杜邦弹性体Hytrel系列中的一种型号，它是经过特殊处理提高热稳定性的产品。在高温条件下，5555HS仍能保持其材料性能的稳定，使其能够广泛应用于高温环境下的各种领域。

这种热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel广泛应用于阀门衬里、电缆护套、高压开关和挠性联轴节等领域。在阀门衬里领域，它的高模量和耐磨特性使其能够有效防止液体泄漏，确保阀门的正常运行。在电缆护套方面，5555HS的热稳定性使其能够在高温环境下保护电缆，具备优异的耐磨性能，延长电缆的使用寿命。在高压开关和挠性联轴节应用中，5555HS的高模量特性和热稳定性使其能够承受高压和高温环境的要求，并保持其弹性特性。

作为上海邦塑新材料有限公司的客户，您将享受到我们优质的产品和良好的售后服务。我们始终致力于为客户提供高性能的材料以及专业的技术支持。无论您有何种需求，在材料选择和应用方面，我们的专业团队将为您提供最合适的解决方案。

请您放心购买，热稳定TPEE美国杜邦5555HS弹性体Hytrel将是您在工程塑料领域的理想选择！