

增强级PBT沙伯基础DR48注射成型VALOX

产品名称	增强级PBT沙伯基础DR48注射成型VALOX
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	22.00/千克
规格参数	性能:高流动 阻燃/额定火焰 食品级 粘度高 型号:DR48 用途:条材 型材 连接器 型号 印刷电路板
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

增强级PBT沙伯基础DR48注射成型VALOX，价格为22.00元/千克。

性能：

高流动性：增强级PBT沙伯基础DR48注射成型VALOX具有出色的流动性，能够满足复杂形状产品的成型需求。

阻燃/额定火焰：VALOX材料通过阻燃处理，具有优良的耐火性能，能够有效减少火灾风险，确保安全。

食品级：VALOX材料符合食品级标准，在接触食品时不会释放有害物质，可安心使用于食品包装等相关行业。

粘度高：VALOX材料具有高粘度特点，有助于提高成型件的表面光滑度和尺寸稳定性。

型号：

DR48

用途：

条材：VALOX材料可应用于制造条材，可用于电子产品外壳、建筑材料等领域。

型材：VALOX材料也适用于制造型材，具有良好的成型性能和强度，可广泛应用于汽车、航空航天等领域。

连接器：VALOX材料的高粘度特性使其非常适用于制造连接器，可保证稳定的接触性能和耐久性。

型号印刷电路板：VALOX材料在制造型号印刷电路板方面表现出色，能够满足高密度电子元件的要求。

上海邦塑新材料有限公司提供增强级PBT沙伯基础DR48注射成型VALOX，这种材料的高流动性使其适用于生产复杂形状的产品。经过阻燃处理，这种材料具有出色的耐火性能，能够有效减少火灾风险，确保使用安全。此外，VALOX材料也通过了食品级认证，能够安心应用于与食品接触的领域。高粘度是VALOX材料的重要特性之一，它可以确保成型件的表面光滑度和尺寸稳定性。型号为DR48的VALOX材料不仅适用于制造条材和型材，还广泛应用于连接器和型号印刷电路板的制造。无论是电子产品外壳、建筑材料，还是汽车、航空航天行业，VALOX材料都能够发挥其优良性能，满足各种复杂应用的需求。