注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃

产品名称	注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	性能:高流动 韧性良好 耐磨损 玻纤增强 型号:CN7000NN/BB 加工方法:注塑级
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

注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃,售价24.00元/千克。

性能:

高流动

韧性良好

耐磨损

玻纤增强

型号: CN7000NN/BB

加工方法:

注塑级

上海邦塑新材料有限公司为您提供注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃材料。该产品具有高流动性,韧性良好,耐磨损和玻纤增强等zhuoyue性能。型号为CN7000NN/BB,采用注塑级加工方法制造。我们希望通过以下角度的详细描述,帮助您更好地了解该产品,并引导您在购买时做出明智的选择。

高流动性

注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃材料具有出色的高流动性。高流动性意味着材料更容易填充模具的细小空间,确保制品的形状和精度。无需额外加工或多余的调整工序,您可以轻松地制造出复杂形状和细节丰富的产品。

良好的韧性

经过强化的PBT材料赋予CN7000NN/BB防火阻燃性能出色的韧性。它能够在受到冲击或挤压时迅速恢复原状,减少因外部影响而导致的断裂或变形。这使得CN7000NN/BB适用于要求高韧性和耐久性的应用领域,例如汽车零部件和电子设备外壳。

耐磨损

注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃材料具有出色的耐磨性能。不易受到日常摩擦和磨损的影响,保持制品表面光滑和整洁。无论是用于机械零件还是日常用品,CN7000NN/BB都能够保持长久的使用寿命。

玻纤增强

为增加材料的强度和刚性,CN7000NN/BB防火阻燃材料采用了玻璃纤维增强技术。玻璃纤维的注入使得材料更加坚固,能够承受更大的压力和负荷。这使得CN7000NN/BB非常适用于需要高强度和耐用性的应用,例如工程零件和结构性组件。

通过上述细节和知识,我们希望帮助您全面了解注塑级PBT日本宝理CN7000NN/BB防火阻燃材料的特性和优势。我们相信,作为上海邦塑新材料有限公司的客户,您将对我们的产品和服务感到满意。欢迎随时联系我们,以获取更多有关该产品的详细信息,并了解如何购买。