

聚乙烯异型件 白色聚乙烯异型件 超鸿耐磨材料

产品名称	聚乙烯异型件 白色聚乙烯异型件 超鸿耐磨材料
公司名称	山东超鸿耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	15205349800

产品详情

聚乙烯异形件产品说明：杰出的耐磨性，其摩擦系数通常为0.1-0.3，是酚醛塑料布的1/4，棒状合金的1/3，是具有---机械性能的优良自润滑材料。聚乙烯异形件具有高硬度，高拉伸强度，耐化学腐蚀聚乙烯异形件价格，抗弯曲性，冲击强度和高伸长率。它的抗压强度与金属相同，疲劳强度与铸铁和铝合金相同。化学稳定性稳定，不受弱碱，脂肪醇，碳氢化合物和油等化学物质的影响。重量轻，韧性好，现货供应聚乙烯异型件，聚乙烯异形件，耐磨性强，白色聚乙烯异型件，耐油，抗静电聚乙烯异形件批发，抗震等特点，适用于许多行业。

聚乙烯异形件属于工程塑料板材的一种，其在多种行业内都有着广泛的应用。发挥着重要的作用，为了让大家能更好地了解这款产品，下面简要介绍下其物理化学性能。

这种聚乙烯异形件中聚乙烯高分子达到了极高的取向度和结晶度，从而使纤维具有质轻、柔软、高强、高模等优良特性，板材不仅断裂伸长低、脑曲寿命长、耐冲击、低导电性、水性、断裂功大，还具有很强的吸收能量的能量，突出抗击性和抗切割韧性。其中透水性和吸水性均经过合格测试：透水性测定是将被试样品在一定水压和一定时间作用下，用肉眼可直接观察被试样品的透水程度。测试标准：HG/T2582—94橡胶或塑料涂覆织物耐透水性测定。吸水性指将规定尺寸的试样浸入一定温度的蒸馏水中，经过24h后所吸收的水量。测试标准GB/T1034—1998塑料吸水性试验方法。

聚乙烯异形件

我们在加工制作时可以采用挤出机成型法进行。在加工时，需要用挤出机将物料熔融塑化，而后熔融物

料在狭缝机头中成形为所需规格的板坯，聚乙烯异型件机械滑块，经三辊压光机压光，冷却定型，再经导辊进一步冷却，聚乙烯异型件，然后由切边机切边，经二辊牵引机牵引后切割成所需规格的聚乙烯异型件。

由此可见，聚乙烯异形件之所以具有良好的性能，也取决于其良好的制作工艺。

聚乙烯异型件-白色聚乙烯异型件-超鸿耐磨材料(诚信商家)由山东超鸿耐磨材料有限公司提供。山东超鸿耐磨材料有限公司是从事“超高分子量聚乙烯板材,聚乙烯衬板,煤仓衬板,高分子耐磨板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：徐成成。