

PARA美国苏威Ixef 1002耐磨级

产品名称	PARA美国苏威Ixef 1002耐磨级
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	68.00/kg
规格参数	品牌:PARA美国苏威高刚性 型号:Ixef 1002耐磨级 产地:聚芳香酰胺
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PARA美国苏威Ixef 1002耐磨级

半芳香、半结晶聚酰胺基础树脂与玻璃纤维、碳纤维、矿物和（或）高填料复合。可供应抗冲击改性和阻燃牌号，还可定制颜色。

标准牌号

玻璃纤维增强型

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 1022 50% 玻纤，注塑通用

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 1027 50% 玻纤，更高的热稳定性

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 1032 60% 玻纤，注塑通用

阻燃型

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 1521 50% 玻纤，阻燃

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 1524 50% 玻纤，无卤阻燃

增韧型

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 1622 50% 玻纤，抗冲击改性

矿物/玻纤增强型

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef 2030 55% 矿物/玻纤，低翘曲

特种牌号

PARA美国苏威SOLVAY Ixef 聚芳香酰胺PARA以独特方式结合了两种重要性能——刚性和表面光洁度，使大量结构元件同时具备这两种特性。

典型的Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef复合物含有50-60%玻璃纤维增强材料，使其强度和刚度十分显著。本材料具有极好的流动性，易于填充薄壁部件。

它可以为产品提供非常光滑的表面，避免表面浮纤的现象——为着色、金属化、或制造天然反光表面提供了绝好的选择。

Ixef华韵公司现货供应高刚性 耐磨级 高抗冲Ixef树脂的拉伸强度和线性热膨胀系数（CLTE）与许多铸造金属和合金相似。本材料还具有蠕变性低，吸水性低的特点，这些特点使其成为极好的金属替代品。这些材料品种丰富，可选范围广泛，有玻璃纤维和矿物填充型、其他高性能填充材料加强型、阻燃型、冲击改进型和彩色型。

丰富的产品系列

美国苏威SOLVAY 聚芳香酰胺PARA 产品特点：

Ixef 聚芳香酰胺（PARA）提供了强度与美学的独特结合，非常适合那些同时需要整体强度和平滑、美观表面的复杂部件。

[1]、美学和强度 - 非常完美的结合:

Ixef 复合物通常含有 50-60% 的玻璃纤维增强，使它们具有非凡的强度和刚度。让它们这样独特的原因是，即使在填充高含量玻纤时，其光滑、富含塑料的表面可形成无玻纤的高光泽表面，是需要上漆、金属镀膜或自然反射外形的选择。

[2]、适合薄壁的高流动性:

此外，Ixef? PARA 是一种流动性非常高的树脂，即使在玻纤含量高达 60% 时，它仍能轻易地填充薄至 0.5 mm 的薄壁。

[3]、优异的表面光泽性:

富含塑料的完美表面具有高度抛光的外观，即使采用高的玻璃纤维含量也一样。

[4]、非常高的强度和刚度：

在环境温度下，Ixef 复合物的拉伸强度和挠曲强度与许多铸造金属及合金相似。在 23 时，Ixef1032（60%玻璃纤维）的典型值分别是 280 MPa 和 400 MPa。