

FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay 耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636

| | |
|------|---|
| 产品名称 | FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay 耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636 |
| 公司名称 | 宁波市时锦塑料有限公司 |
| 价格 | 250.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:SOLVAY 系列:FKM 性能:耐腐蚀、耐低温 |
| 公司地址 | 余姚市中国塑料城中心交易区F区22楼 |
| 联系电话 | 021-51619876 18668803991 |

产品详情

Solvay是一家历史悠久、专注于化工领域的品牌，其FKM系列产品一直备受市场青睐。作为一家以质量和创新著称的宁波市时锦塑料有限公司，我们引以为豪地将FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636引入市场，为客户提供高性能的耐腐蚀、耐低温材料。

FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay 耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636，作为Solvay旗下的FKM系列产品，具有卓越的性能和可靠的质量。这款氟橡胶能够在恶劣的腐蚀环境下表现出色，具备出色的耐低温性能。对于需要在低温条件下工作的应用场景，Tecnoflon L636能够确保材料的可靠性和稳定性。

在特殊工况下，腐蚀性介质会对材料造成严重的损害，而FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636能够有效抵御腐蚀性介质的侵蚀。这得益于索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay在制造过程中添加的特殊成分，使其具备了优异的耐腐蚀性能。不论是在酸性、碱性还是其他腐蚀性环境中，Tecnoflon L636都能够稳定地工作。

，FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay 耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636还具有出色的耐低温性能。在一些极端低温的工作条件下，常规橡胶材料可能会遭受冷硬化、脆化等问题，导致失效。但Tecnoflon L636的特殊配方使其能够在低温下保持良好的弹性和可靠性，非常适用于寒冷环境下的应用需求。

除了出色的耐腐蚀和耐低温性能，FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay 耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636还具备其他优点。例如，其具有良好的加工性能，能够满足各种产品加工的需求。此外，其具有优异的尺寸稳定性和耐老化性能，能够延长产品的使用寿命。

，作为一款性能卓越的耐腐蚀、耐低温氟橡胶，FKM索尔维 (苏威) 氟橡胶Solvay 耐低温双酚硫化 Tecnoflon L636十分适用于需要在极端环境下工作的应用场景。我们宁波市时锦塑料有限公司作为Solvay的合作伙伴，能够为客户提供高品质的产品和专业的技术支持，让您的项目取得圆满成功。

品牌：Solvay

系列：FKM

性能：耐腐蚀、耐低温