

高度耐磨ANF9012聚氨酯屏蔽拖链电缆

产品名称	高度耐磨ANF9012聚氨酯屏蔽拖链电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

高度耐磨ANF9012聚氨酯屏蔽拖链电缆是一款具有特殊性能的电缆，主要用于需要承受高强度耐磨和弯曲的拖链系统中。该电缆采用聚氨酯材料制造，具有以下优势：

耐磨性能优异：聚氨酯材料具有较高的耐磨性和耐刮擦性，可以在高强度的摩擦和磨损下保持电缆的外形和使用性能。

电气性能良好：该电缆采用高纯度导体材料和绝缘材料，具有良好的电气性能和导电性能，能够保证信号传输的稳定性和可靠性。

耐温性能优异：聚氨酯材料具有良好的耐高温性能，可以在较高温度下正常工作，保证了电缆的长期稳定性和安全性。

结构紧凑：该电缆采用紧凑的结构设计，减小了电缆的直径和重量，方便了安装和使用。

高度耐磨ANF9012聚氨酯屏蔽拖链电缆的主要参数如下：

导体材料：高纯度铜导体，具有良好的导电性能和电气性能。

绝缘材料：采用聚氨酯绝缘材料，具有良好的电气性能、耐高温性能和耐磨性能。

屏蔽层材料：高导电率的金属材料，具有良好的电磁屏蔽和抗干扰性能。

外护套材料：聚氨酯护套材料，具有良好的耐磨、耐腐蚀、耐老化等性能。

工作电压：根据不同规格和用途，该电缆的工作电压范围为300V到10KV。

使用温度：该电缆可以在-40 到+125 的温度范围内正常工作。

结构：电缆采用双绞屏蔽结构，具有良好的电磁屏蔽和抗干扰性能，同时具有较好的抗弯曲、抗拉伸和

抗扭动能力。

总之，高度耐磨ANF9012聚氨酯屏蔽拖链电缆是一款高性能、高可靠性的电缆，具有广泛的使用范围和良好的电气性能、机械性能和耐温性能。