

欧标H07RN8-F潜水泵电缆

产品名称	欧标H07RN8-F潜水泵电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因电缆
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

欧标H07RN8-F潜水泵电缆

产品结构

欧标H07RN8-F潜水泵电缆的导体是多股柔软裸铜导体，绝缘是橡胶绝缘E14，护套是橡胶混合物EM。其结构包括以下几个主要组成部分：

导体（多股柔软裸铜导体）：负责传输电流。

绝缘层（橡胶绝缘E14）：保护导体不受外界环境影响。

护套（橡胶混合物EM）：保护电缆不受机械损伤和环境侵蚀。

技术参数

欧标H07RN8-F潜水泵电缆的额定电压为450/750V，工作温度范围为-40 °C到+90 °C。其导体符合VDE-0295 Cl 5，IEC 60228 Cl-5标准，绝缘遵循VDE-0282第1部分，护套为橡胶混合物EM。此外，其弯曲半径根据移动方式有所不同，固定安装时为4x外径，偶尔移动时为10x电缆外径。

产品应用

欧标H07RN8-F潜水泵电缆适用于固定或移动式设备的供电和控制电路，特别适用于工业领域的恶劣环境下使用。例如，它可以用于输送电能、供电设备、控制回路和信号传输等。此外，它也适合与潜水泵一起使用，可用于干燥或潮湿房间以及室外和工业水中。但是，在水下使用时禁止在船舶交通、移动水域或者有机械性损坏危险的地区使用。

产品特性

欧标H07RN8-F潜水泵电缆具有优异的耐磨损性、耐油性、耐酸碱性和耐候性。它的导电性能稳定，抗干扰性能好，传输电能和信号稳定可靠。此外，它还具有较高的机械强度和耐压性能，能够承受一定的张力和压力。其护套和绝缘层还具有防水、防紫外线、防臭氧等功能。