

丁晴耐寒软电缆 ZR-YVFR 10*1.5

产品名称	丁晴耐寒软电缆 ZR-YVFR 10*1.5
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	1.02/件
规格参数	
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

缆具有防水、防油、耐寒、耐磨、阻燃、抗拉、弯曲寿命600万次以上不断芯的特点。其导体符合VDE02 95 6类标准，绝缘材料包括丁晴混合弹性料、TPE混合料、PUR或PVC，颜色也可以按客户指定要求生产。额定电压根据截面大小有所不同，小于等于0.5mm²的截面为300/300V，大于0.5mm²的截面为300/500V。因此

它广泛用于各种需要频繁移动和弯曲的场合，如机床加工设备、物流输送系统、港口机械、成套设备安装工程等。对于TRVV电缆的敷设，一般要求使用环境温度在-40 到+80 之间。同时，它适用于各种需要频繁移动和弯曲的场合，如机床加工设备、物流输送系统、港口机械、成套设备安装工程等。另外，TRVV电缆也适用于高强度阳台、亭子、走廊、地下车库等需求较高防护的环境。

TRVV电缆是安装在拖链盒里使用的电缆，工作时跟随拖链盒进行来回移动、来回弯曲的工作。拖链盒可以防止电缆纠缠、磨损、拉脱、挂和散乱，同时对电缆有移动的保护，延长电缆的使用寿命。

KVV 10乘1电缆是一种多芯电缆，由一根铜质导体和一层PVC绝缘层组成。这种电缆的外层由PVC护套保护，防止外部环境对电缆的损害。KVV

10乘1电缆结构简单，容易安装，可广泛应用于建筑、工业和家用电器等领域。除了其结构简单外，KVV 10乘1电缆的性能也非常优越。它具有高耐磨性、抗压性和耐酸碱性等特点，能够在较恶劣、复杂的环境下工作，并且具有较长的使用寿命。此外，该电缆还具有较好的导电性能和电磁兼容性，能够有效地传输信号和保障电力安全。在现代化建设中，KVV 10乘1电缆发挥着越来越重要的作用。它不仅能够满足各种用电需求，还可以提高电力传输效率，降低能源消耗和成本。在未来，KVV 10乘1电缆将继续发挥其优越的性能和特点，为社会和人民的生产和生活提供更好的电力保障。正是因为KVV

10乘1电缆的优越性能和广泛应用，才使其成为电力行业中的佼佼者。我们相信，在未来的发展中，KVV 10乘1电缆将继续走在行业的最前沿，为电力事业做出更大的贡献