

MGTSV 36芯矿用阻燃光缆

产品名称	MGTSV 36芯矿用阻燃光缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.30/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:MGTSV 36芯 产地:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

产品详情

MGTSV光缆规格型号

4芯MGTSV光缆，MGTSV-4B1.3

6芯MGTSV光缆，MGTSV-6B1.3

8芯MGTSV光缆，MGTSV-8B1.3

12芯MGTSV光缆，MGTSV-12B1.3

16芯MGTSV光缆，MGTSV-16B1.3

24芯MGTSV光缆，MGTSV-24B1.3

36芯MGTSV光缆，MGTSV-36B1.3

48芯MGTSV光缆，MGTSV-48B1.3

72芯MGTSV光缆，MGTSV-72B1.3

96芯MGTSV光缆，MGTSV-96B1.3

MGXTSV光缆规格型号

4芯MGXTSV光缆，MGXTSV-4B1.3

6芯MGXTSV光缆，MGXTSV-6B1.3

8芯MGXTSV光缆，MGXTSV-8B1.3

12芯MGXTSV光缆，MGXTSV-12B1.3

MGTS光缆规格型号

4芯MGTS光缆，MGTS-4B1.3

6芯MGTS光缆，MGTS-6B1.3

8芯MGTS光缆，MGTS-8B1.3

12芯MGTS光缆，MGTS-12B1.3

16芯MGTS光缆，MGTS-16B1.3	4芯MGTS光缆，MGTS-24B1.3
36芯MGTS光缆，MGTS-36B1.3	8芯MGTS光缆，MGTS-48B1.3
72芯MGTS光缆，MGTS-72B1.3	6芯MGTS光缆，MGTS-96B1.3
122芯MGTS光缆，MGTS-122B1.3	44芯MGTS光缆，MGTS-144B1.3

MGTSV 36芯矿用阻燃光缆适用于矿用通信及监控用光缆。由于煤矿生产环境的恶劣和矿山安全的高要求，对矿用光缆提出特殊的要求，公司开发生产的煤矿用通信光缆MGTSV系列产品取得了国家矿用产品安全标志证书, MGTSV 36芯矿用阻燃光缆已经在国家大型煤矿得到大量应用。

矿用光缆执行标准MT/T 386-2011 Q/TY1009-2020

矿用通信光缆结构:光缆应由层绞结构的缆芯或中心管式结构的缆芯和护层两大部分构成

MGTSV 36芯矿用光缆是为了满足光学、机械或环境的性能规范而制造的，它是利用置于包覆护套中的一根或多根光纤作为传输媒质并可以单独或成组使用的通信线缆组件。光缆主要是由光导纤维（细如头发的玻璃丝）和塑料保护套管及塑料外皮构成，光缆内没有金、银、铜铝等金属，一般无回收价值。光缆是一定数量的光纤按照一定方式组成缆心，外包有护套，有的还包覆外护层，用以实现光信号传输的一种通信线路。即：由光纤（光传输载体）经过一定的工艺而形成的线缆。光缆的基本结构一般是由缆芯、加强钢丝、填充物和护套等几部分组成，另外根据需要还有防水层、缓冲层、绝缘金属导线等构件。