

MGXTSV光缆是中心束管结构矿用阻燃光缆

产品名称	MGXTSV光缆是中心束管结构矿用阻燃光缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:齐全 型号规格:MGXTSV光缆 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MGXTSV光缆电缆是核心束管构造矿井阻燃光缆

MGXTSV光缆电缆是核心束管构造矿井阻燃光缆。由内到外分别为光纤线，光纤线膏，松套管，带钢，PE内外护层，阻燃性护线套(深蓝色)。矿用光缆基本上分两种构造：核心竖列管式结构与层绞式构造。

从外表上来说，核心竖列管式构造的MGXTSV光缆电缆也罢或是层绞式构造的MGXTSV光缆电缆也罢，都是蓝色，可是MGXTSV光缆电缆比MGXTSV光缆细一点;核心束管构造的MGXTSV矿用光缆只有保证12芯。

MGXTSV光缆电缆2-12芯单模光纤多模光纤都能够。由于光纤线分成12种色：蓝、橙、绿、棕、灰、白、红、黑、黄、紫、粉、翠绿。核心束管构造光缆电缆缆芯是只有一个松套管，和层绞构造的差异。层绞构造能够有好几个松套管绞线。所以一个松套管里边多的是12根光纤线。

光纤线类型分成：单模和多模。在单模光纤中，芯的半径是50 μm和62.5 μm二种，大概与人的头发的大小相当。而单模芯的外径为8 μm~10 μm，常见的是9/125 μm。芯外边包围着一层折光率比芯低夹层玻璃套封，别名绝缘层，绝缘层促使光源维持在芯内。再外边的是一层薄塑料外衣，即涂敷层，用于维护绝缘层。光纤线一般被系成束，外面有机壳维护。纤芯一般是由石英玻璃管制作而成的截面积积极小的两层同舟圆柱，它材质脆，易破裂，所以需要另加一防护层。

表明：9/125 μm指光纤线的纤核为9 μm，绝缘层为125 μm，9/125 μm是单模的一个重要的特点，50/125 μm指光纤线的纤核为50 μm，绝缘层为125 μm，50/125 μm是多模的一个重要的特点。总的来说，MGXTSV光缆电缆可以做12芯下列，电缆线径比层绞构造的MGXTSV光缆电缆细，并没有MGXTSV光缆电缆质量稳定，比MGXTSV光缆电缆划算，低成本些。MGXTSV 光缆 中心束管矿用阻燃光缆 光纤光缆 电线电缆 天津市电缆总厂一分厂

提议：如果你想要低成本些，当场并没有构造具体的要求，而且是12芯以内的，可以选择订制MGXTSV光缆电缆。每一个人的追求不一样，有人说你就需要的，电缆线径粗一点。层绞光缆电缆确实比核心竖管光缆电缆可靠性高，核心束管MGXTSV光缆电缆，光纤线及其原料都是好的，那样做出来光缆电缆品质还算不错。要记住，原料和加工工艺才算是主要的;煤矿业用阻燃性通信用阻燃光缆（铠装电缆）MGT SV-8B扬州市煤矿业用绝缘电线天津市煤矿业用绝缘电线煤矿用阻燃电缆煤矿用绝缘电线沈阳市煤矿业用绝缘电线廊坊市煤矿业用绝缘电线保定市煤矿业用绝缘电线煤矿业用绝缘电线太原煤矿用阻燃电缆阳泉煤矿用绝缘电线青岛市煤矿业用绝缘电线东莞市煤矿业用绝缘电线

煤矿业用阻燃性通信光缆 矿用通信电缆MHYSV 现货交易批发价

MGTSV-8B 矿用光缆 煤矿业用阻燃性通讯光缆GYXTW光缆电缆铠装电缆和钢丝铠装...煤矿业用阻燃性通信光缆、煤矿业用阻燃控制电缆、煤矿业用阻燃性...矿用光缆MGTSV-8B(矿井阻燃光缆MGTSV-8?光缆电缆mgtsv-12b型电缆批发

MGTSV-4B MGTSV-8BMGTSV-4B MGTSV-8B 矿用光缆 煤矿业用阻燃性通讯光缆
煤矿业用阻燃性通讯光缆 MGTSV-36B(36芯) 煤矿业用通信光缆 阻燃光缆;

MGTSV-4B MGTSV-8BMGTSV-4B MGTSV-8B 矿用光缆
煤矿业用阻燃性通讯光缆;核心列管式煤矿业用轻铠装电缆阻燃光缆(MGXTW)