

4芯矿用阻燃光缆MGTSV-4B1.3

产品名称	4芯矿用阻燃光缆MGTSV-4B1.3
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	1.80/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:MGTSV-4B1.3 工厂: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

矿用光缆执行标准MT/T 386-2011 Q/TY1009-2020

煤矿用通信光缆型号及其名称

MGTS：金属加强构件、松套层绞填充式、钢—聚乙烯粘结护层、阻燃聚烯烃外护套煤矿用阻燃通信光缆。

MGTSV：金属加强构件、松套层绞填充式、钢—聚乙烯粘结护层、阻燃聚氯乙烯外护套煤矿用阻燃通信光缆。

MGXTSV：中心管填充式、金属加强构件、钢—聚乙烯粘结护层、阻燃聚氯乙烯护套煤矿用阻燃通信光缆

MGTS33：煤矿用金属加强构件、松套层绞填充式、钢—聚乙烯粘结护套、钢丝铠装、阻燃聚烯烃护套通信光缆

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

2芯MGTSV光缆，MGTSV-12B1.3

16芯MGTSV光缆，MGTSV-16B1.3

4芯MGTSV光缆，MGTSV-24B1.3

36芯MGTSV光缆，MGTSV-36B1.3	8芯MGTSV光缆，MGTSV-48B1.3
72芯MGTSV光缆，MGTSV-72B1.3	6芯MGTSV光缆，MGTSV-96B1.3

MGXTSV光缆规格型号

4芯MGXTSV光缆，MGXTSV-4B1.3	8芯MGXTSV光缆，MGXTSV-6B1.3
8芯MGXTSV光缆，MGXTSV-8B1.3	2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	2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

MGTS33光缆规格型号

4芯MGTS33光缆，MGTS33-4B1.3	6芯MGTS33光缆，MGTS33-6B1.3
8芯MGTS33光缆，MGTS33-8B1.3	2芯MGTS33光缆，MGTS33-12B1.3
16芯MGTS33光缆，MGTS33-16B1.3	4芯MGTS33光缆，MGTS33-24B1.3
36芯MGTS33光缆，MGTS33-36B1.3	8芯MGTS33光缆，MGTS33-48B1.3
72芯MGTS33光缆，MGTS33-72B1.3	6芯MGTS33光缆，MGTS33-96B1.3
122芯MGTS33光缆，MGTS33-122B1.3	44芯MGTS33光缆，MGTS33-144B1.3

4芯矿用阻燃光缆适用于矿用通信及监控用光缆。结构是将单模或多模光纤套入由高模量的塑料做成的松套管中，套管内填充阻水化合物。缆芯的中心是一根磷化钢丝或挤上聚乙烯的钢丝绳，松套管(或填充绳及信号线)围绕中心加强芯绞合成紧凑和圆形的缆芯，缆芯内的缝隙充以阻水填充物钢-聚乙烯粘结内护套后，4芯矿用阻燃光缆蓝色阻燃PVC护套成缆。

4芯矿用光缆技术特点：1、套管设计，使套管具有好的柔韧性和抗侧压性能；
2、余长控制和SZ绞成缆工艺，使光缆具有机械和环境性能；全截面阻水；
3、钢带铠装抗侧压性能好。4、敷设方式：竖井、巷道5、适用温度：-40 ~ +70