

煤矿用控制电缆线 MHYVRP 1*4*7/0.52

产品名称	煤矿用控制电缆线 MHYVRP 1*4*7/0.52
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MHYVRP 1*4*7 产地:河北省大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

煤矿用控制电缆线 MHYVRP 1*4*7/0.52

煤矿用控制电缆线

一 . 执行标准 ; MT818.14-1999

二 . 电缆型号及名称 :

MHYV —煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆 ;

MHYAV—煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆 ;

MHYA32—煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘接护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆。

斜沟煤矿用矿用通信电缆MHYVP-1 × 4(7/0.52mm) 60000米MHYV-1 × 2(7/0.28mm)
60000米MHYV-1 × 4(7/0.52mm) 30000米MHYVP-5 × 2(7/0.52mm) 30000米标准 : MT818-2009包六 :
斜沟煤矿用煤矿用移动橡套软电缆MY-0.38/0.66KV 3 × 4+1 × 4mm² 15000米MY-0.38/0.66KV
3 × 6+1 × 6mm² 15000米标准 : MT818.5-2009煤矿用通信软电缆MHYVRP 2 × 2(42/0.15mm)
5000米MHYVRP 3 × 2(42/0.15mm) 2000米MHYVRP 4 × 2(42/0.15mm) 2000米MHYVRP 6 × 2(42/0.15mm)
2000米

煤矿用控制电缆线产品用途：

MHYV—用于平巷斜巷及机电硐室。

MHYAV—用于较潮湿的斜井或平巷。

MHYA32—用于斜井或竖井。

MHYVR(PUYVR) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?)聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用。

MHY32(PUYV39-1) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2)1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。

MHYV(PUYV)(1×21×42×23×24×25×26×28×210×2)1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。

MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52(1~10对、1×4)聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。

MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?)×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设

煤矿用控制电缆线，MHYVRP 1*4*7/0.52，矿用屏蔽电缆，通信电缆