

天津煤矿信号电缆

产品名称	天津煤矿信号电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	3.20/米
规格参数	天联线缆:天联线缆 MHYVR: MHYVR 河北廊坊:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

矿用信号电缆|煤矿信号电缆

??????

型号产品M称敷设场合及要求电缆使用环境

温度/

PUYVR

MHYVR

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号软电缆

用于井下平巷或斜巷作信号电缆 - 40 ~ + 50

PUYVRP

MHYVRP

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号软电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆

PUYVP

MHYVP

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号软电缆用于井下电磁干扰较大的合

PUYV31

MHYBV

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层镀锌钢丝编织铠装信号电缆用于井下平巷作主信号电缆

PUYV39

PUYV39-1

MHYV32

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒信号电缆

用于斜井或竖井中作主信电缆

使用特性：电缆使用环境温度为 - 40 ~ + 50 ；在25 时湿度为95%；电缆敷设温度 - 10 ；电缆敷
设时的弯曲半径MHYVR型 10倍电缆外径，其余型号 15倍电缆外径。

型号

规格

导体结构（根/直径）

mm

0.5mm²

0.75mm²

0.8mm²

1.0mm²

1.5mm²

MHYV

2~7芯、2~10对；0.5~1.5mm²

1/0.8

7/0.30

1/0.97

7/0.37

—

1/1.13

7/0.43

1/1.38

7/0.52

MHYVR

42/0.15

32/0.20

48/0.20

1/1.0

MHY32

2~7芯、2~19对；0.5~1.5mm²

项目

MHYV、MHYVP、MHYBV、MHY32

mm²

MHYVR、MHYVRP

0.5

0.75

0.8

1.0

1.5

20 时导体直流电阻

/km

36.0

24.5

25.8

18.1

12.1

26.0

19.5

13.3

固有衰减 (800 ~ 1000Hz)

dB/km

0.95

1.2

20 时导线绝缘电阻

M \cdot km

3000

线对工作电容 (800 ~ 1000Hz)

μ F/km

0.06

远端串间衰减 (800 ~ 1000Hz)

dB/500m

70

电感 (800 ~ 1000Hz)

μ H/km

800

试验电压

1.5Kv 1min

直流电阻差

环阻的2%

阻燃性能

符合MT386-1995标准要求

矿用信号电缆

型号	产品名称	敷设场合及要求	电缆使用环境温度/
PUYVRMHYVR	矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号软电缆	用于井下平巷或斜巷作信号电缆	-40~+50
PUYVRPMHYVRP	矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号软电缆	用于井下平巷或斜巷作信号电缆	
PUYVPMHYVP	矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号电缆	用于井下电磁干扰较大的场合	
PUYV31MHYBV	矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层镀锌钢丝编织铠装信号电缆	用于井下平巷作主信号电缆	
PUYV39PUYV39-1MHYV32	矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒信号电缆	用于斜井或竖井中作主信号电缆	

使用特性:电缆使用环境温度为-40 ~+50 ;在25 时湿度为95%;电缆敷设温度

-10 ;电缆敷设时的弯曲半径MHYVR型 10倍电缆外径,其余型号 15倍电缆外径.

型号	规格	导体结构(根/直径)mm				
		0.5mm ²	0.75mm ²	0.8mm ²	1.0mm ²	1.5mm ²
MHYV	2~7芯,2~10对;0.5~1.5mm ²	1/0.87/0.30	1/0.977/0.37	-	1/1.137/0.43	1/1.387/0.52
MHYVR	2~7芯,2~10对;0.5~1.5mm ²	-	42/0.15	-	32/0.20	48/0.20

MHYVP	2~7芯,2~10对;0.5~1.5mm ²	1/0.87/0.30	1/0.977/0.37	-	1/1.137/0.43	1/1.387/0.52
MHYVRP	2~7芯,2~10对;0.5~1.5mm ²	-	42/0.15	-	32/0.20	48/0.20
MHYBV	2~7芯,2~10对;0.5~1.5mm ²	-	1/0.977/0.37	1/1.0	1/1.137/0.43	1/1.387/0.52
MHY32	2~7芯,2~19对;0.5~1.5mm ²	-	1/0.977/0.37	-	1/1.137/0.43	1/1.387/0.52

项目		MHYV,MHYVP,MHYBV ,MHY32mm ²					MHYVR,MHYVRPmm ²		
		0.5	0.75	0.8	1.0	1.5	0.75	1.0	1.5
20 时导	/km	36.0	24.5	25.8	18.1	12.1	26.0	19.5	13.3
体直流电 阻									
固有衰减(800~1000 Hz)	dB/km	0.95	1.2						
20 时导 线绝缘电阻	M . km	3000							
线对工作 电容(800~ 1000Hz)	μ F/km	0.06							
远端串间 衰减(800~ 1000Hz)	dB/500m	70							

电感(800~1000Hz)	uH/km	800
试验电压		1.5Kv 1min
直流电阻差		环阻的2%
阻燃性能		符合MT386-1995标准要求