

矿用阻燃电力电缆 矿用电力电缆 矿用阻燃电缆

产品名称	矿用阻燃电力电缆 矿用电力电缆 矿用阻燃电缆
公司名称	安徽绿环特种电缆有限公司
价格	5.00/米
规格参数	型号: MVV, MYJV
公司地址	安徽省合肥市新站区当涂路璟泰时代赢家广场6幢1601号
联系电话	64174888 13485744888

产品详情

型号 MVV, MYJV
煤矿用额定电压1kv及以下铜芯固定敷设聚氯乙烯绝缘电力电缆 (mt818-1999)

mvv电缆, mvv22电缆-0.6/1
(1.5-300)mm² 产品用途: 产品适用于煤矿井下额定电压0.6 / 1kv及以下输配电线路。

一、用途本产品为煤矿用额定电压1kv及以下固定敷设用电缆, 适用于煤矿井下的电力传输。二、使用条件线芯长期允许工作温度为65 , 电缆敷设温度不低于0 , 电缆允许最小弯曲半径为15 (d +d) ± 5%。

型号	名称	
mvv	聚氯乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 矿用电力电缆	矿井中电能传输线路, 但不能承受机械外力作用
mvv22	煤矿用聚氯乙烯绝缘 钢带铠装聚氯乙烯护套电力	矿井中电能传输线路, 能承受一定机械外力

	电缆	
mvv32	煤矿用聚氯乙 烯绝缘 细钢丝 铠装聚 氯乙烯 护套电 力电缆	矿井中电能传 输线路，能承 受一定的拉力
mv42	聚氯乙 烯绝缘 粗钢丝 铠装聚 氯乙烯 护套矿 用电力 电缆	矿井中电能传 输线路，能承 受较大的拉力

技术要求：

导体标称截面(mm ²)	额定电压(kv)		
	0.6/1	1.8/3	3.6/6
	绝缘标称厚度(mm)		
1.5	0.8	-	-
2.5	0.8	-	-
4	1.0	-	-
6	1.0	-	-
10	1.0	2.2	3.4
16	1.0	2.2	3.4
25	1.2	2.2	3.4
35	1.2	2.2	3.4
50	1.4	2.2	3.4
70	1.4	2.2	3.4
95	1.6	2.2	3.4
120	1.6	2.2	3.4

额定电压1kv及铜芯固定敷设交联聚乙烯绝缘煤矿用交联电力电缆（mt818-1999）

myjv电缆，myjv22电缆，myjv32矿用电缆产品适用于煤矿井下额定电压0.6 / 1kv及以下输配电线路。

- 一、用途本产品为煤矿用额定电压1kv及以下固定敷设用电缆，适用于煤矿井下的电力传输。
- 二、使用条件线芯长期允许工作温度为90℃，电缆敷设温度不低于0℃，电缆允许最小弯曲半径

为15 (d+d) ± 5%。

型号	名称
myjv	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆
myjv22	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆
myjv32	交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆
myjv42	交联聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆

规格尺寸：

	额定电压 kv			
	标称截面 (mm ²)			

mt818.13-1999 《煤矿用额定电压10kv及以下铜芯固定敷设阻燃电力电缆第3部分，煤矿用交联聚氯乙烯绝缘电力电缆》