

额定电压 300/500V 氟塑料绝缘铜丝编织总屏蔽氟塑料护套计算机电缆

电缆型号

DJFFP/DJFFRP-300/500V

适用范围

广泛用于电力、石油化工、钢铁、冶炼、电厂、焦化厂、航空、电子、船舶、港口、汽车制造等高温工业中移动电器设备之间的电器连接，及耐温等特殊要求场合的控制、照明、通讯线路及监控回路的使用。

电缆结构

导体

2 类绞合或 5 类软铜导体

绝缘

氟塑料 (F46)

填充

高温填充绳

包带

薄型阻燃布带

总屏蔽

裸铜丝($\geq 80\%$ 编织密度)

外护套

氟塑料 (F46)

产品标准

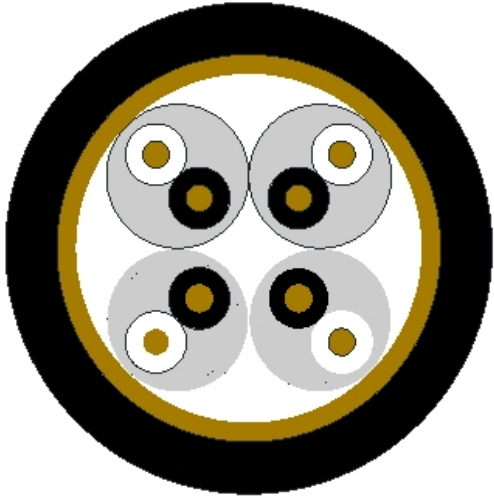
TICW/06-2009

线芯识别

线芯加编码

外护套颜色

● 黑色 (或按客户要求)



技术参数

额定电压 (U_0/U)

300/500V

温度等级

使用环境温度: $-50^{\circ}\text{C} \sim +150^{\circ}\text{C}$

导体最高运行温度: $+200^{\circ}\text{C}$

最小弯曲半径

16D (5 类导体结构)

20D (2 类导体结构)

注: D 为电缆实际外径

敷设方式

穿管敷设、浅槽敷设、电缆沟敷设、隧道敷设、夹层敷设、支持式架空敷设、悬挂式架空敷设等。

电缆结构参数

DJFFP/DJFFRP-300/500V

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
1	2	0.5	0.4	0.15	0.6	5.4	5.4	56.2	55.7
1	2	0.75	0.4	0.15	0.6	5.8	5.8	66.3	65.7
1	2	1	0.4	0.15	0.6	6.4	6.4	79.0	78.7
1	2	1.5	0.4	0.15	0.6	6.9	6.9	95.6	95.3
1	2	2.5	0.4	0.15	0.6	7.8	7.9	126.7	127.2
1	3	0.5	0.4	0.15	0.6	5.7	5.6	66.2	65.6
1	3	0.75	0.4	0.15	0.6	6.1	6.1	79.3	78.6
1	3	1	0.4	0.15	0.6	6.7	6.7	95.7	95.5
1	3	1.5	0.4	0.15	0.6	7.3	7.3	118.0	117.7
1	3	2.5	0.4	0.15	0.6	8.3	8.3	160.0	160.6
1	4	0.5	0.4	0.15	0.6	6.1	6.1	78.3	77.5
1	4	0.75	0.4	0.15	0.6	6.6	6.6	94.7	94.1
1	4	1	0.4	0.15	0.6	7.3	7.2	115.5	115.1
1	4	1.5	0.4	0.15	0.6	7.9	7.9	144.0	143.5
1	4	2.5	0.4	0.15	0.6	9.0	9.1	197.8	198.5
2	2	0.5	0.35	0.15	0.6	7.5	7.5	96.6	95.6
3	2	0.5	0.35	0.15	0.6	8.0	7.9	116.3	115.2
4	2	0.5	0.35	0.15	0.6	8.7	8.6	140.3	138.9
5	2	0.5	0.35	0.15	0.6	9.5	9.4	166.0	164.2
6	2	0.5	0.35	0.15	0.6	10.3	10.2	194.1	191.9
7	2	0.5	0.35	0.15	0.6	10.3	10.2	208.3	206.1
8	2	0.5	0.35	0.15	0.6	11.2	11.1	236.9	234.5
9	2	0.5	0.35	0.2	0.7	12.5	12.4	286.9	283.8
10	2	0.5	0.35	0.2	0.7	13.4	13.3	318.6	315.1
11	2	0.5	0.35	0.2	0.7	13.8	13.7	342.1	338.2
12	2	0.5	0.35	0.2	0.7	13.8	13.7	356.3	352.4
13	2	0.5	0.35	0.2	0.7	14.6	14.4	386.6	382.3
14	2	0.5	0.35	0.2	0.7	14.6	14.4	400.9	396.4
15	2	0.5	0.35	0.2	0.7	15.4	15.2	433.5	428.6
16	2	0.5	0.35	0.2	0.7	15.4	15.2	447.7	442.8
17	2	0.5	0.35	0.2	0.8	16.3	16.1	481.8	476.6
18	2	0.5	0.35	0.2	0.8	16.3	16.1	496.0	490.8
19	2	0.5	0.35	0.2	0.8	16.3	16.1	510.2	504.9
20	2	0.5	0.35	0.2	0.8	16.7	16.5	535.0	529.3
21	2	0.5	0.35	0.2	0.8	17.1	16.9	559.5	553.4
22	2	0.5	0.35	0.2	0.8	18.3	18.1	602.8	596.1
23	2	0.5	0.35	0.2	0.8	19.1	18.9	639.4	632.5
24	2	0.5	0.35	0.2	0.8	19.1	18.9	653.6	646.7
25	2	0.5	0.35	0.2	0.8	19.5	19.3	679.8	672.4

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
26	2	0.5	0.35	0.2	0.8	19.5	19.3	694.0	686.5
27	2	0.5	0.35	0.2	0.8	19.5	19.3	708.2	700.7
28	2	0.5	0.35	0.2	0.9	20.3	20.1	743.1	735.0
29	2	0.5	0.35	0.2	0.9	20.3	20.1	757.3	749.2
30	2	0.5	0.35	0.2	0.9	20.3	20.1	771.5	763.3
31	2	0.5	0.35	0.2	0.9	21.1	20.9	809.1	800.4
32	2	0.5	0.35	0.2	0.9	21.1	20.9	823.4	814.5
33	2	0.5	0.35	0.2	0.9	21.1	20.9	837.6	828.6
34	2	0.5	0.35	0.2	0.9	22.0	21.7	877.1	867.6
35	2	0.5	0.35	0.2	0.9	22.0	21.7	891.3	881.8
36	2	0.5	0.35	0.2	0.9	22.0	21.7	905.5	895.9
37	2	0.5	0.35	0.2	0.9	22.0	21.7	919.8	910.1
38	2	0.5	0.35	0.25	0.9	23.0	22.6	988.1	949.5
39	2	0.5	0.35	0.25	0.9	23.0	22.6	1002.3	963.6
40	2	0.5	0.35	0.25	0.9	23.0	22.6	1016.5	977.8
2	2	0.75	0.35	0.15	0.6	8.2	8.2	116.2	115.3
3	2	0.75	0.35	0.15	0.6	8.7	8.6	142.3	141.1
4	2	0.75	0.35	0.15	0.6	9.5	9.4	173.5	172.0
5	2	0.75	0.35	0.15	0.6	10.4	10.3	207.8	206.0
6	2	0.75	0.35	0.15	0.7	11.4	11.3	243.8	241.6
7	2	0.75	0.35	0.15	0.7	11.4	11.3	263.2	261.0
8	2	0.75	0.35	0.2	0.7	12.6	12.5	315.4	312.6
9	2	0.75	0.35	0.2	0.7	13.9	13.8	361.4	358.2
10	2	0.75	0.35	0.2	0.7	14.8	14.7	401.9	398.3
11	2	0.75	0.35	0.2	0.7	15.3	15.2	432.5	428.5
12	2	0.75	0.35	0.2	0.7	15.3	15.2	451.9	447.9
13	2	0.75	0.35	0.2	0.8	16.2	16.0	490.9	486.4
14	2	0.75	0.35	0.2	0.8	16.2	16.0	510.3	505.8
15	2	0.75	0.35	0.2	0.8	17.1	16.9	551.9	547.2
16	2	0.75	0.35	0.2	0.8	17.1	16.9	571.3	566.5
17	2	0.75	0.35	0.2	0.8	18.1	17.9	615.1	609.8
18	2	0.75	0.35	0.2	0.8	18.1	17.9	634.5	629.2
19	2	0.75	0.35	0.2	0.8	18.1	17.9	653.9	648.6
20	2	0.75	0.35	0.2	0.8	18.6	18.4	686.5	680.7
21	2	0.75	0.35	0.2	0.8	19.0	18.8	718.1	712.2
22	2	0.75	0.35	0.2	0.9	20.3	20.1	773.0	766.2
23	2	0.75	0.35	0.2	0.9	21.3	21.1	820.1	812.8
24	2	0.75	0.35	0.2	0.9	21.3	21.1	839.6	832.1
25	2	0.75	0.35	0.2	0.9	21.8	21.6	873.5	865.9
26	2	0.75	0.35	0.2	0.9	21.8	21.6	892.9	885.2
27	2	0.75	0.35	0.2	0.9	21.8	21.6	912.3	904.6
28	2	0.75	0.35	0.2	0.9	22.6	22.4	957.1	948.8

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
29	2	0.75	0.35	0.2	0.9	22.6	22.4	976.5	968.2
30	2	0.75	0.35	0.2	0.9	22.6	22.4	995.9	987.5
31	2	0.75	0.35	0.25	0.9	23.7	23.5	1073.3	1064.0
32	2	0.75	0.35	0.25	0.9	23.7	23.5	1092.7	1083.3
33	2	0.75	0.35	0.25	0.9	23.7	23.5	1112.1	1102.7
34	2	0.75	0.35	0.25	1.0	24.7	24.5	1163.7	1153.7
35	2	0.75	0.35	0.25	1.0	24.7	24.5	1183.2	1173.0
36	2	0.75	0.35	0.25	1.0	24.7	24.5	1202.6	1192.4
37	2	0.75	0.35	0.25	1.0	24.7	24.5	1222.0	1211.8
38	2	0.75	0.35	0.25	1.0	25.7	25.4	1274.6	1263.7
39	2	0.75	0.35	0.25	1.0	25.7	25.4	1294.0	1283.1
40	2	0.75	0.35	0.25	1.0	25.7	25.4	1313.4	1302.4
2	2	1	0.4	0.15	0.6	9.1	9.1	141.3	140.9
3	2	1	0.4	0.15	0.6	9.7	9.6	175.8	175.0
4	2	1	0.4	0.15	0.6	10.6	10.6	217.2	216.4
5	2	1	0.4	0.15	0.7	11.7	11.7	261.4	260.3
6	2	1	0.4	0.2	0.7	13.0	13.0	323.4	322.2
7	2	1	0.4	0.2	0.7	13.0	13.0	349.2	347.9
8	2	1	0.4	0.2	0.7	14.1	14.1	398.1	396.7
9	2	1	0.4	0.2	0.8	15.6	15.5	456.9	455.0
10	2	1	0.4	0.2	0.8	16.7	16.6	508.9	506.8
11	2	1	0.4	0.2	0.8	17.3	17.2	548.6	546.5
12	2	1	0.4	0.2	0.8	17.3	17.2	574.4	572.2
13	2	1	0.4	0.2	0.8	18.2	18.2	624.5	622.2
14	2	1	0.4	0.2	0.8	18.2	18.2	650.2	647.9
15	2	1	0.4	0.2	0.8	19.3	19.2	704.1	701.4
16	2	1	0.4	0.2	0.8	19.3	19.2	729.9	727.1
17	2	1	0.4	0.2	0.9	20.4	20.3	786.2	783.3
18	2	1	0.4	0.2	0.9	20.4	20.3	811.9	809.0
19	2	1	0.4	0.2	0.9	20.4	20.3	837.7	834.8
20	2	1	0.4	0.2	0.9	21.0	20.9	879.7	876.4
21	2	1	0.4	0.2	0.9	21.5	21.4	921.0	917.6
22	2	1	0.4	0.25	0.9	23.2	23.1	1019.7	1016.0
23	2	1	0.4	0.25	1.0	24.3	24.2	1082.0	1077.8
24	2	1	0.4	0.25	1.0	24.3	24.2	1107.7	1103.5
25	2	1	0.4	0.25	1.0	24.9	24.7	1152.6	1148.3
26	2	1	0.4	0.25	1.0	24.9	24.7	1178.4	1174.1
27	2	1	0.4	0.25	1.0	24.9	24.7	1204.2	1199.8
28	2	1	0.4	0.25	1.0	25.8	25.7	1263.0	1258.5
29	2	1	0.4	0.25	1.0	25.8	25.7	1288.7	1284.2
30	2	1	0.4	0.25	1.0	25.8	25.7	1314.5	1310.0
31	2	1	0.4	0.25	1.0	26.9	26.7	1377.7	1372.6

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
32	2	1	0.4	0.25	1.0	26.9	26.7	1403.4	1398.3
33	2	1	0.4	0.25	1.0	26.9	26.7	1429.2	1424.1
34	2	1	0.4	0.25	1.0	28.0	27.8	1495.9	1490.2
35	2	1	0.4	0.25	1.0	28.0	27.8	1521.6	1515.9
36	2	1	0.4	0.25	1.0	28.0	27.8	1547.4	1541.7
37	2	1	0.4	0.25	1.0	28.0	27.8	1573.2	1567.4
38	2	1	0.4	0.25	1.1	29.1	28.9	1640.8	1634.9
39	2	1	0.4	0.25	1.1	29.1	28.9	1666.6	1660.6
40	2	1	0.4	0.25	1.1	29.1	28.9	1692.3	1686.4
2	2	1.5	0.4	0.15	0.6	10.0	10.0	175.8	175.2
3	2	1.5	0.4	0.15	0.6	10.7	10.7	222.2	221.5
4	2	1.5	0.4	0.15	0.7	11.8	11.7	276.9	276.0
5	2	1.5	0.4	0.2	0.7	13.2	13.1	350.8	349.7
6	2	1.5	0.4	0.2	0.7	14.4	14.4	413.1	411.7
7	2	1.5	0.4	0.2	0.7	14.4	14.4	448.9	447.5
8	2	1.5	0.4	0.2	0.8	15.7	15.6	512.6	511.1
9	2	1.5	0.4	0.2	0.8	17.3	17.2	588.3	586.4
10	2	1.5	0.4	0.2	0.8	18.6	18.5	656.1	653.9
11	2	1.5	0.4	0.2	0.8	19.2	19.1	709.0	706.6
12	2	1.5	0.4	0.2	0.8	19.2	19.1	744.8	742.4
13	2	1.5	0.4	0.2	0.9	20.3	20.2	810.4	807.6
14	2	1.5	0.4	0.2	0.9	20.3	20.2	846.2	843.4
15	2	1.5	0.4	0.2	0.9	21.5	21.4	916.1	913.1
16	2	1.5	0.4	0.2	0.9	21.5	21.4	951.9	948.9
17	2	1.5	0.4	0.25	0.9	22.9	22.6	1053.1	1021.8
18	2	1.5	0.4	0.25	0.9	22.9	22.6	1088.9	1057.5
19	2	1.5	0.4	0.25	0.9	22.9	22.6	1124.7	1093.3
20	2	1.5	0.4	0.25	0.9	23.6	23.5	1181.2	1177.8
21	2	1.5	0.4	0.25	1.0	24.2	24.1	1237.1	1233.2
22	2	1.5	0.4	0.25	1.0	25.8	25.7	1329.6	1325.5
23	2	1.5	0.4	0.25	1.0	27.1	27.0	1409.6	1405.4
24	2	1.5	0.4	0.25	1.0	27.1	27.0	1445.4	1441.2
25	2	1.5	0.4	0.25	1.0	27.7	27.6	1504.7	1500.0
26	2	1.5	0.4	0.25	1.0	27.7	27.6	1540.5	1535.7
27	2	1.5	0.4	0.25	1.0	27.7	27.6	1576.3	1571.5
28	2	1.5	0.4	0.25	1.1	28.8	28.7	1652.8	1647.9
29	2	1.5	0.4	0.25	1.1	28.8	28.7	1688.6	1683.6
30	2	1.5	0.4	0.25	1.1	28.8	28.7	1724.4	1719.4
31	2	1.5	0.4	0.25	1.1	30.0	29.9	1806.3	1800.7
32	2	1.5	0.4	0.25	1.1	30.0	29.9	1842.1	1836.4
33	2	1.5	0.4	0.25	1.1	30.0	29.9	1877.9	1872.2
34	2	1.5	0.4	0.25	1.1	31.2	31.1	1963.9	1957.5

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
35	2	1.5	0.4	0.25	1.1	31.2	31.1	1999.7	1993.3
36	2	1.5	0.4	0.25	1.1	31.2	31.1	2035.5	2029.1
37	2	1.5	0.4	0.25	1.1	31.2	31.1	2071.3	2064.9
38	2	1.5	0.4	0.25	1.2	32.5	32.3	2158.4	2151.8
39	2	1.5	0.4	0.25	1.2	32.5	32.3	2194.3	2187.6
40	2	1.5	0.4	0.25	1.2	32.5	32.3	2230.0	2223.3
2	2	2.5	0.4	0.15	0.7	11.6	11.7	241.3	242.7
3	2	2.5	0.4	0.2	0.7	12.6	12.6	325.6	327.2
4	2	2.5	0.4	0.2	0.7	13.8	13.9	407.3	409.2
5	2	2.5	0.4	0.2	0.7	15.3	15.3	493.7	495.9
6	2	2.5	0.4	0.2	0.8	16.7	16.8	583.9	586.6
7	2	2.5	0.4	0.2	0.8	16.7	16.8	639.2	641.9
8	2	2.5	0.4	0.2	0.8	18.2	18.3	731.7	734.9
9	2	2.5	0.4	0.2	0.9	20.2	20.3	840.0	844.1
10	2	2.5	0.4	0.2	0.9	21.7	21.8	938.0	942.2
11	2	2.5	0.4	0.2	0.9	22.4	22.6	1016.0	1020.7
12	2	2.5	0.4	0.2	0.9	22.4	22.6	1071.3	1076.1
13	2	2.5	0.4	0.25	1.0	23.9	24.1	1195.8	1201.3
14	2	2.5	0.4	0.25	1.0	23.9	24.1	1251.2	1256.7
15	2	2.5	0.4	0.25	1.0	25.3	25.5	1354.0	1360.2
16	2	2.5	0.4	0.25	1.0	25.3	25.5	1409.3	1415.5
17	2	2.5	0.4	0.25	1.0	26.8	27.0	1516.9	1523.8
18	2	2.5	0.4	0.25	1.0	26.8	27.0	1572.2	1579.1
19	2	2.5	0.4	0.25	1.0	26.8	27.0	1627.6	1634.5
20	2	2.5	0.4	0.25	1.0	27.5	27.7	1710.5	1717.6
21	2	2.5	0.4	0.25	1.1	28.3	28.5	1792.8	1800.0
22	2	2.5	0.4	0.25	1.1	30.2	30.4	1924.6	1932.6
23	2	2.5	0.4	0.25	1.1	31.7	31.9	2039.5	2048.7
24	2	2.5	0.4	0.25	1.1	31.7	31.9	2094.8	2104.1
25	2	2.5	0.4	0.25	1.2	32.5	32.7	2181.7	2191.6
26	2	2.5	0.4	0.25	1.2	32.5	32.7	2237.0	2246.9
27	2	2.5	0.4	0.25	1.2	32.5	32.7	2292.3	2302.3
28	2	2.5	0.4	0.3	1.2	34.0	34.2	2444.5	2455.1
29	2	2.5	0.4	0.3	1.2	34.0	34.2	2499.8	2510.4
30	2	2.5	0.4	0.3	1.2	34.0	34.2	2555.2	2565.8
31	2	2.5	0.4	0.3	1.2	35.4	35.6	2675.0	2686.4
32	2	2.5	0.4	0.3	1.2	35.4	35.6	2730.3	2741.8
33	2	2.5	0.4	0.3	1.2	35.4	35.6	2785.6	2797.1
34	2	2.5	0.4	0.3	1.3	36.9	37.1	2910.1	2922.5
35	2	2.5	0.4	0.3	1.3	36.9	37.1	2965.4	2977.8
36	2	2.5	0.4	0.3	1.3	36.9	37.1	3020.8	3033.2
37	2	2.5	0.4	0.3	1.3	36.9	37.1	3076.1	3088.5

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
38	2	2.5	0.4	0.3	1.3	38.3	38.6	3203.4	3216.8
39	2	2.5	0.4	0.3	1.3	38.3	38.6	3258.7	3272.1
40	2	2.5	0.4	0.3	1.3	38.3	38.6	3314.0	3327.5
2	3	0.5	0.35	0.15	0.6	8.3	8.2	121.3	119.9
3	3	0.5	0.35	0.15	0.6	8.8	8.7	149.3	147.8
4	3	0.5	0.35	0.15	0.6	9.6	9.5	183.0	180.8
5	3	0.5	0.35	0.15	0.6	10.6	10.5	219.6	217.0
6	3	0.5	0.35	0.15	0.7	11.6	11.4	257.8	254.7
7	3	0.5	0.35	0.15	0.7	11.6	11.4	279.1	275.9
8	3	0.5	0.35	0.2	0.7	12.8	12.6	333.9	330.0
9	3	0.5	0.35	0.2	0.7	14.1	13.9	382.3	377.8
10	3	0.5	0.35	0.2	0.7	15.0	14.9	425.4	420.1
11	3	0.5	0.35	0.2	0.8	15.5	15.4	458.2	452.7
12	3	0.5	0.35	0.2	0.8	15.5	15.4	479.5	473.9
13	3	0.5	0.35	0.2	0.8	16.4	16.2	520.8	514.7
14	3	0.5	0.35	0.2	0.8	16.4	16.2	542.1	535.9
15	3	0.5	0.35	0.2	0.8	17.3	17.1	586.3	579.3
16	3	0.5	0.35	0.2	0.8	17.3	17.1	607.6	600.5
17	3	0.5	0.35	0.2	0.8	18.3	18.1	653.9	646.4
18	3	0.5	0.35	0.2	0.8	18.3	18.1	675.2	667.6
19	3	0.5	0.35	0.2	0.8	18.3	18.1	696.5	688.8
20	3	0.5	0.35	0.2	0.8	18.8	18.6	731.0	722.9
21	3	0.5	0.35	0.2	0.8	19.3	19.1	765.3	756.7
22	3	0.5	0.35	0.2	0.9	20.6	20.3	822.8	813.4
23	3	0.5	0.35	0.2	0.9	21.6	21.3	872.7	862.3
24	3	0.5	0.35	0.2	0.9	21.6	21.3	894.0	883.5
25	3	0.5	0.35	0.2	0.9	22.1	21.8	930.3	919.3
26	3	0.5	0.35	0.2	0.9	22.1	21.8	951.7	940.5
27	3	0.5	0.35	0.2	0.9	22.1	21.8	973.0	961.7
28	3	0.5	0.35	0.25	0.9	23.1	22.6	1048.7	1008.3
29	3	0.5	0.35	0.25	0.9	23.1	22.6	1070.0	1029.5
30	3	0.5	0.35	0.25	0.9	23.1	22.6	1091.3	1050.7
31	3	0.5	0.35	0.25	1.0	24.1	23.8	1143.2	1129.9
32	3	0.5	0.35	0.25	1.0	24.1	23.8	1164.5	1151.1
33	3	0.5	0.35	0.25	1.0	24.1	23.8	1185.8	1172.3
34	3	0.5	0.35	0.25	1.0	25.1	24.7	1240.0	1225.8
35	3	0.5	0.35	0.25	1.0	25.1	24.7	1261.3	1247.0
36	3	0.5	0.35	0.25	1.0	25.1	24.7	1282.6	1268.2
37	3	0.5	0.35	0.25	1.0	25.1	24.7	1303.9	1289.4
38	3	0.5	0.35	0.25	1.0	26.0	25.7	1359.6	1343.9
39	3	0.5	0.35	0.25	1.0	26.0	25.7	1380.9	1365.1
40	3	0.5	0.35	0.25	1.0	26.0	25.7	1402.2	1386.3

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
2	3	0.75	0.35	0.15	0.6	9.1	9.0	147.9	146.6
3	3	0.75	0.35	0.15	0.6	9.7	9.6	185.7	183.9
4	3	0.75	0.35	0.15	0.6	10.6	10.5	230.4	228.3
5	3	0.75	0.35	0.15	0.7	11.7	11.6	277.9	275.3
6	3	0.75	0.35	0.2	0.7	13.0	12.9	343.3	340.0
7	3	0.75	0.35	0.2	0.7	13.0	12.9	372.4	369.0
8	3	0.75	0.35	0.2	0.7	14.1	14.0	424.6	420.8
9	3	0.75	0.35	0.2	0.8	15.6	15.4	486.6	482.0
10	3	0.75	0.35	0.2	0.8	16.7	16.5	541.8	536.7
11	3	0.75	0.35	0.2	0.8	17.2	17.1	584.9	579.3
12	3	0.75	0.35	0.2	0.8	17.2	17.1	614.0	608.3
13	3	0.75	0.35	0.2	0.8	18.2	18.0	667.7	661.2
14	3	0.75	0.35	0.2	0.8	18.2	18.0	696.8	690.2
15	3	0.75	0.35	0.2	0.8	19.3	19.0	753.8	746.6
16	3	0.75	0.35	0.2	0.8	19.3	19.0	782.9	775.6
17	3	0.75	0.35	0.2	0.9	20.4	20.1	842.5	834.5
18	3	0.75	0.35	0.2	0.9	20.4	20.1	871.6	863.6
19	3	0.75	0.35	0.2	0.9	20.4	20.1	900.7	892.6
20	3	0.75	0.35	0.2	0.9	20.9	20.7	946.0	937.7
21	3	0.75	0.35	0.2	0.9	21.5	21.2	990.7	981.9
22	3	0.75	0.35	0.25	0.9	23.1	22.9	1092.6	1082.7
23	3	0.75	0.35	0.25	1.0	24.3	24.0	1158.3	1147.2
24	3	0.75	0.35	0.25	1.0	24.3	24.0	1187.4	1176.3
25	3	0.75	0.35	0.25	1.0	24.8	24.5	1235.6	1223.9
26	3	0.75	0.35	0.25	1.0	24.8	24.5	1264.7	1252.9
27	3	0.75	0.35	0.25	1.0	24.8	24.5	1293.9	1282.0
28	3	0.75	0.35	0.25	1.0	25.8	25.5	1355.9	1343.3
29	3	0.75	0.35	0.25	1.0	25.8	25.5	1385.1	1372.4
30	3	0.75	0.35	0.25	1.0	25.8	25.5	1414.2	1401.4
31	3	0.75	0.35	0.25	1.0	26.8	26.5	1480.7	1467.1
32	3	0.75	0.35	0.25	1.0	26.8	26.5	1509.8	1496.2
33	3	0.75	0.35	0.25	1.0	26.8	26.5	1538.9	1525.2
34	3	0.75	0.35	0.25	1.0	27.9	27.6	1608.5	1594.0
35	3	0.75	0.35	0.25	1.0	27.9	27.6	1637.6	1623.0
36	3	0.75	0.35	0.25	1.0	27.9	27.6	1666.8	1652.1
37	3	0.75	0.35	0.25	1.0	27.9	27.6	1695.9	1681.1
38	3	0.75	0.35	0.25	1.1	29.0	28.7	1766.8	1751.1
39	3	0.75	0.35	0.25	1.1	29.0	28.7	1795.9	1780.2
40	3	0.75	0.35	0.25	1.1	29.0	28.7	1825.0	1809.2
2	3	1	0.4	0.15	0.6	10.2	10.1	183.5	182.9
3	3	1	0.4	0.15	0.6	10.8	10.8	233.1	232.2
4	3	1	0.4	0.15	0.7	11.9	11.9	291.0	290.0

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
5	3	1	0.4	0.2	0.7	13.3	13.3	368.5	367.2
6	3	1	0.4	0.2	0.7	14.6	14.5	434.1	432.7
7	3	1	0.4	0.2	0.7	14.6	14.5	472.8	471.4
8	3	1	0.4	0.2	0.8	15.9	15.8	540.4	538.6
9	3	1	0.4	0.2	0.8	17.5	17.5	619.9	617.9
10	3	1	0.4	0.2	0.8	18.8	18.7	691.2	688.8
11	3	1	0.4	0.2	0.8	19.5	19.4	747.3	744.9
12	3	1	0.4	0.2	0.8	19.5	19.4	786.0	783.5
13	3	1	0.4	0.2	0.9	20.5	20.5	855.1	852.4
14	3	1	0.4	0.2	0.9	20.5	20.5	893.7	891.0
15	3	1	0.4	0.2	0.9	21.8	21.7	967.5	964.3
16	3	1	0.4	0.2	0.9	21.8	21.7	1006.1	1002.9
17	3	1	0.4	0.25	0.9	23.2	23.1	1111.6	1108.1
18	3	1	0.4	0.25	0.9	23.2	23.1	1150.2	1146.8
19	3	1	0.4	0.25	0.9	23.2	23.1	1188.9	1185.4
20	3	1	0.4	0.25	0.9	23.9	23.8	1248.8	1244.8
21	3	1	0.4	0.25	1.0	24.5	24.4	1308.1	1303.7
22	3	1	0.4	0.25	1.0	26.2	26.1	1404.8	1400.1
23	3	1	0.4	0.25	1.0	27.4	27.3	1488.9	1484.1
24	3	1	0.4	0.25	1.0	27.4	27.3	1527.6	1522.7
25	3	1	0.4	0.25	1.0	28.1	28.0	1590.4	1585.0
26	3	1	0.4	0.25	1.0	28.1	28.0	1629.1	1623.6
27	3	1	0.4	0.25	1.0	28.1	28.0	1667.7	1662.2
28	3	1	0.4	0.25	1.1	29.2	29.1	1748.0	1742.3
29	3	1	0.4	0.25	1.1	29.2	29.1	1786.6	1780.9
30	3	1	0.4	0.25	1.1	29.2	29.1	1825.3	1819.5
31	3	1	0.4	0.25	1.1	30.4	30.3	1911.4	1905.4
32	3	1	0.4	0.25	1.1	30.4	30.3	1950.0	1944.0
33	3	1	0.4	0.25	1.1	30.4	30.3	1988.7	1982.7
34	3	1	0.4	0.25	1.1	31.6	31.5	2078.5	2071.8
35	3	1	0.4	0.25	1.1	31.6	31.5	2117.1	2110.4
36	3	1	0.4	0.25	1.1	31.6	31.5	2155.8	2149.1
37	3	1	0.4	0.25	1.1	31.6	31.5	2194.5	2187.7
38	3	1	0.4	0.25	1.2	32.9	32.8	2286.4	2278.9
39	3	1	0.4	0.25	1.2	32.9	32.8	2325.1	2317.6
40	3	1	0.4	0.25	1.2	32.9	32.8	2363.7	2356.2
2	3	1.5	0.4	0.15	0.6	11.2	11.2	231.5	230.9
3	3	1.5	0.4	0.2	0.7	12.2	11.9	313.1	297.4
4	3	1.5	0.4	0.2	0.7	13.4	13.4	391.5	390.5
5	3	1.5	0.4	0.2	0.7	14.8	14.7	474.4	473.0
6	3	1.5	0.4	0.2	0.8	16.2	16.1	561.0	559.1
7	3	1.5	0.4	0.2	0.8	16.2	16.1	614.7	612.8

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
8	3	1.5	0.4	0.2	0.8	17.6	17.5	703.1	701.1
9	3	1.5	0.4	0.2	0.8	19.5	19.4	806.8	804.3
10	3	1.5	0.4	0.2	0.9	20.9	20.8	900.2	897.6
11	3	1.5	0.4	0.2	0.9	21.7	21.6	975.4	972.3
12	3	1.5	0.4	0.2	0.9	21.7	21.6	1029.1	1026.0
13	3	1.5	0.4	0.25	0.9	23.1	23.0	1148.3	1145.0
14	3	1.5	0.4	0.25	0.9	23.1	23.0	1202.0	1198.6
15	3	1.5	0.4	0.25	1.0	24.5	24.4	1300.3	1296.7
16	3	1.5	0.4	0.25	1.0	24.5	24.4	1354.0	1350.3
17	3	1.5	0.4	0.25	1.0	25.9	25.8	1456.7	1452.5
18	3	1.5	0.4	0.25	1.0	25.9	25.8	1510.4	1506.2
19	3	1.5	0.4	0.25	1.0	25.9	25.8	1564.1	1559.8
20	3	1.5	0.4	0.25	1.0	26.6	26.5	1643.5	1639.1
21	3	1.5	0.4	0.25	1.0	27.3	27.2	1722.4	1717.8
22	3	1.5	0.4	0.25	1.1	29.2	29.1	1847.6	1842.4
23	3	1.5	0.4	0.25	1.1	30.6	30.5	1957.1	1951.7
24	3	1.5	0.4	0.25	1.1	30.6	30.5	2010.8	2005.4
25	3	1.5	0.4	0.25	1.1	31.3	31.2	2094.3	2088.3
26	3	1.5	0.4	0.25	1.1	31.3	31.2	2148.0	2141.9
27	3	1.5	0.4	0.25	1.1	31.3	31.2	2201.7	2195.6
28	3	1.5	0.4	0.25	1.2	32.6	32.5	2306.5	2300.2
29	3	1.5	0.4	0.25	1.2	32.6	32.5	2360.2	2353.8
30	3	1.5	0.4	0.25	1.2	32.6	32.5	2413.9	2407.5
31	3	1.5	0.4	0.3	1.2	34.1	34.0	2568.0	2561.2
32	3	1.5	0.4	0.3	1.2	34.1	34.0	2621.7	2614.9
33	3	1.5	0.4	0.3	1.2	34.1	34.0	2675.4	2668.5
34	3	1.5	0.4	0.3	1.2	35.6	35.4	2794.4	2786.7
35	3	1.5	0.4	0.3	1.2	35.6	35.4	2848.1	2840.4
36	3	1.5	0.4	0.3	1.2	35.6	35.4	2901.8	2894.0
37	3	1.5	0.4	0.3	1.2	35.6	35.4	2955.5	2947.7
38	3	1.5	0.4	0.3	1.3	37.0	36.9	3076.1	3067.6
39	3	1.5	0.4	0.3	1.3	37.0	36.9	3129.8	3121.2
40	3	1.5	0.4	0.3	1.3	37.0	36.9	3183.5	3174.9
2	3	2.5	0.4	0.2	0.7	13.2	13.3	338.8	340.4
3	3	2.5	0.4	0.2	0.7	14.1	14.2	439.9	441.9
4	3	2.5	0.4	0.2	0.8	15.5	15.6	555.7	557.8
5	3	2.5	0.4	0.2	0.8	17.2	17.2	677.2	679.7
6	3	2.5	0.4	0.2	0.8	18.8	18.9	803.6	806.6
7	3	2.5	0.4	0.2	0.8	18.8	18.9	886.6	889.6
8	3	2.5	0.4	0.2	0.9	20.5	20.7	1016.1	1019.6
9	3	2.5	0.4	0.25	0.9	23.0	23.1	1193.8	1198.5
10	3	2.5	0.4	0.25	1.0	24.7	24.8	1332.5	1337.8

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
11	3	2.5	0.4	0.25	1.0	25.5	25.7	1445.0	1450.9
12	3	2.5	0.4	0.25	1.0	25.5	25.7	1528.0	1533.9
13	3	2.5	0.4	0.25	1.0	27.0	27.2	1663.2	1669.4
14	3	2.5	0.4	0.25	1.0	27.0	27.2	1746.2	1752.4
15	3	2.5	0.4	0.25	1.1	28.6	28.8	1888.9	1895.8
16	3	2.5	0.4	0.25	1.1	28.6	28.8	1971.9	1978.9
17	3	2.5	0.4	0.25	1.1	30.3	30.5	2120.7	2128.4
18	3	2.5	0.4	0.25	1.1	30.3	30.5	2203.7	2211.5
19	3	2.5	0.4	0.25	1.1	30.3	30.5	2286.7	2294.5
20	3	2.5	0.4	0.25	1.1	31.2	31.4	2404.4	2412.8
21	3	2.5	0.4	0.25	1.1	32.0	32.2	2521.1	2530.2
22	3	2.5	0.4	0.3	1.2	34.5	34.7	2743.3	2753.7
23	3	2.5	0.4	0.3	1.2	36.1	36.4	2904.4	2915.1
24	3	2.5	0.4	0.3	1.2	36.1	36.4	2987.4	2998.1
25	3	2.5	0.4	0.3	1.3	37.0	37.2	3111.3	3122.8
26	3	2.5	0.4	0.3	1.3	37.0	37.2	3194.3	3205.8
27	3	2.5	0.4	0.3	1.3	37.0	37.2	3277.3	3288.9
28	3	2.5	0.4	0.3	1.3	38.5	38.7	3431.4	3444.4
29	3	2.5	0.4	0.3	1.3	38.5	38.7	3514.4	3527.5
30	3	2.5	0.4	0.3	1.3	38.5	38.7	3597.4	3610.5
31	3	2.5	0.4	0.3	1.3	40.1	40.3	3761.9	3775.4
32	3	2.5	0.4	0.3	1.3	40.1	40.3	3844.9	3858.5
33	3	2.5	0.4	0.3	1.3	40.1	40.3	3927.9	3941.5
34	3	2.5	0.4	0.3	1.4	41.8	42.0	4098.5	4113.7
35	3	2.5	0.4	0.3	1.4	41.8	42.0	4181.5	4196.7
36	3	2.5	0.4	0.3	1.4	41.8	42.0	4264.5	4279.7
37	3	2.5	0.4	0.3	1.4	41.8	42.0	4347.5	4362.8
38	3	2.5	0.4	0.3	1.4	43.5	43.7	4521.7	4538.1
39	3	2.5	0.4	0.3	1.4	43.5	43.7	4604.7	4621.1
40	3	2.5	0.4	0.3	1.4	43.5	43.7	4687.7	4704.1
2	4	0.5	0.35	0.15	0.6	10.2	10.1	163.1	161.1
3	4	0.5	0.35	0.15	0.6	10.8	10.7	202.3	200.0
4	4	0.5	0.35	0.15	0.7	11.9	11.8	250.0	247.2
5	4	0.5	0.35	0.2	0.7	13.3	13.2	317.3	313.6
6	4	0.5	0.35	0.2	0.7	14.6	14.4	372.7	368.4
7	4	0.5	0.35	0.2	0.7	14.6	14.4	401.1	396.7
8	4	0.5	0.35	0.2	0.8	15.9	15.7	458.2	453.2
9	4	0.5	0.35	0.2	0.8	17.5	17.3	527.7	521.4
10	4	0.5	0.35	0.2	0.8	18.8	18.6	588.7	581.8
11	4	0.5	0.35	0.2	0.8	19.5	19.2	634.6	627.1
12	4	0.5	0.35	0.2	0.8	19.5	19.2	663.0	655.4
13	4	0.5	0.35	0.2	0.9	20.5	20.3	721.8	713.5

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
14	4	0.5	0.35	0.2	0.9	20.5	20.3	750.2	741.8
15	4	0.5	0.35	0.2	0.9	21.8	21.5	813.7	804.2
16	4	0.5	0.35	0.2	0.9	21.8	21.5	842.2	832.5
17	4	0.5	0.35	0.25	0.9	23.2	23.0	937.4	926.6
18	4	0.5	0.35	0.25	0.9	23.2	23.0	965.8	954.9
19	4	0.5	0.35	0.25	0.9	23.2	23.0	994.2	983.2
20	4	0.5	0.35	0.25	0.9	23.9	23.6	1043.8	1032.2
21	4	0.5	0.35	0.25	1.0	24.5	24.2	1092.5	1080.5
22	4	0.5	0.35	0.25	1.0	26.2	25.9	1179.3	1165.6
23	4	0.5	0.35	0.25	1.0	27.4	27.1	1253.2	1238.6
24	4	0.5	0.35	0.25	1.0	27.4	27.1	1281.6	1266.8
25	4	0.5	0.35	0.25	1.0	28.1	27.8	1334.2	1318.7
26	4	0.5	0.35	0.25	1.0	28.1	27.8	1362.6	1347.0
27	4	0.5	0.35	0.25	1.0	28.1	27.8	1391.1	1375.2
28	4	0.5	0.35	0.25	1.1	29.2	28.8	1461.0	1444.3
29	4	0.5	0.35	0.25	1.1	29.2	28.8	1489.4	1472.6
30	4	0.5	0.35	0.25	1.1	29.2	28.8	1517.8	1500.8
31	4	0.5	0.35	0.25	1.1	30.4	30.0	1593.7	1575.3
32	4	0.5	0.35	0.25	1.1	30.4	30.0	1622.1	1603.5
33	4	0.5	0.35	0.25	1.1	30.4	30.0	1650.5	1631.8
34	4	0.5	0.35	0.25	1.1	31.6	31.3	1730.0	1710.3
35	4	0.5	0.35	0.25	1.1	31.6	31.3	1758.4	1738.6
36	4	0.5	0.35	0.25	1.1	31.6	31.3	1786.9	1766.9
37	4	0.5	0.35	0.25	1.1	31.6	31.3	1815.3	1795.2
38	4	0.5	0.35	0.25	1.2	32.9	32.5	1896.5	1875.3
39	4	0.5	0.35	0.25	1.2	32.9	32.5	1924.9	1903.6
40	4	0.5	0.35	0.25	1.2	32.9	32.5	1953.4	1931.9
2	4	0.75	0.35	0.15	0.6	11.2	11.1	201.6	199.9
3	4	0.75	0.35	0.2	0.7	12.2	11.9	268.1	251.5
4	4	0.75	0.35	0.2	0.7	13.4	13.3	331.8	329.2
5	4	0.75	0.35	0.2	0.7	14.7	14.6	399.8	396.7
6	4	0.75	0.35	0.2	0.8	16.2	16.0	471.2	467.6
7	4	0.75	0.35	0.2	0.8	16.2	16.0	510.1	506.3
8	4	0.75	0.35	0.2	0.8	17.6	17.4	583.6	579.3
9	4	0.75	0.35	0.2	0.8	19.5	19.3	672.4	667.1
10	4	0.75	0.35	0.2	0.9	20.9	20.7	750.9	745.0
11	4	0.75	0.35	0.2	0.9	21.6	21.5	810.9	804.7
12	4	0.75	0.35	0.2	0.9	21.6	21.5	849.7	843.4
13	4	0.75	0.35	0.25	0.9	23.1	22.9	954.4	946.8
14	4	0.75	0.35	0.25	0.9	23.1	22.9	993.2	985.6
15	4	0.75	0.35	0.25	1.0	24.4	24.2	1076.5	1068.2
16	4	0.75	0.35	0.25	1.0	24.4	24.2	1115.3	1106.9

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
17	4	0.75	0.35	0.25	1.0	25.8	25.6	1202.8	1193.6
18	4	0.75	0.35	0.25	1.0	25.8	25.6	1241.7	1232.3
19	4	0.75	0.35	0.25	1.0	25.8	25.6	1280.5	1271.0
20	4	0.75	0.35	0.25	1.0	26.6	26.4	1345.0	1335.3
21	4	0.75	0.35	0.25	1.0	27.3	27.0	1408.9	1398.5
22	4	0.75	0.35	0.25	1.1	29.2	28.9	1519.2	1507.5
23	4	0.75	0.35	0.25	1.1	30.6	30.3	1613.9	1601.2
24	4	0.75	0.35	0.25	1.1	30.6	30.3	1652.7	1639.9
25	4	0.75	0.35	0.25	1.1	31.3	31.1	1720.9	1707.8
26	4	0.75	0.35	0.25	1.1	31.3	31.1	1759.7	1746.5
27	4	0.75	0.35	0.25	1.1	31.3	31.1	1798.5	1785.2
28	4	0.75	0.35	0.25	1.2	32.5	32.3	1888.8	1874.2
29	4	0.75	0.35	0.25	1.2	32.5	32.3	1927.7	1912.9
30	4	0.75	0.35	0.25	1.2	32.5	32.3	1966.5	1951.7
31	4	0.75	0.35	0.3	1.2	34.1	33.8	2105.7	2089.5
32	4	0.75	0.35	0.3	1.2	34.1	33.8	2144.5	2128.2
33	4	0.75	0.35	0.3	1.2	34.1	33.8	2183.3	2166.9
34	4	0.75	0.35	0.3	1.2	35.5	35.2	2286.9	2269.5
35	4	0.75	0.35	0.3	1.2	35.5	35.2	2325.7	2308.2
36	4	0.75	0.35	0.3	1.2	35.5	35.2	2364.5	2346.9
37	4	0.75	0.35	0.3	1.2	35.5	35.2	2403.4	2385.6
38	4	0.75	0.35	0.3	1.3	36.9	36.6	2509.0	2490.3
39	4	0.75	0.35	0.3	1.3	36.9	36.6	2547.9	2529.0
40	4	0.75	0.35	0.3	1.3	36.9	36.6	2586.7	2567.7
2	4	1	0.4	0.2	0.7	12.8	12.8	267.8	266.4
3	4	1	0.4	0.2	0.7	13.7	13.6	336.7	335.0
4	4	1	0.4	0.2	0.7	15.1	15.0	418.9	417.0
5	4	1	0.4	0.2	0.8	16.6	16.5	506.8	504.5
6	4	1	0.4	0.2	0.8	18.2	18.2	599.2	596.4
7	4	1	0.4	0.2	0.8	18.2	18.2	650.8	647.9
8	4	1	0.4	0.2	0.9	19.9	19.8	746.0	742.6
9	4	1	0.4	0.2	0.9	22.0	21.9	860.2	856.3
10	4	1	0.4	0.25	0.9	23.9	23.8	991.4	986.7
11	4	1	0.4	0.25	1.0	24.7	24.6	1071.0	1065.8
12	4	1	0.4	0.25	1.0	24.7	24.6	1122.6	1117.3
13	4	1	0.4	0.25	1.0	26.1	26.0	1222.9	1217.3
14	4	1	0.4	0.25	1.0	26.1	26.0	1274.4	1268.8
15	4	1	0.4	0.25	1.0	27.7	27.5	1382.2	1375.9
16	4	1	0.4	0.25	1.0	27.7	27.5	1433.8	1427.4
17	4	1	0.4	0.25	1.1	29.3	29.2	1547.0	1539.9
18	4	1	0.4	0.25	1.1	29.3	29.2	1598.6	1591.4
19	4	1	0.4	0.25	1.1	29.3	29.2	1650.1	1642.9

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
20	4	1	0.4	0.25	1.1	30.2	30.0	1734.6	1726.8
21	4	1	0.4	0.25	1.1	30.9	30.8	1817.7	1809.7
22	4	1	0.4	0.25	1.2	33.1	32.9	1959.8	1950.9
23	4	1	0.4	0.3	1.2	35.0	34.8	2125.7	2115.7
24	4	1	0.4	0.3	1.2	35.0	34.8	2177.2	2167.2
25	4	1	0.4	0.3	1.2	35.8	35.6	2267.6	2256.9
26	4	1	0.4	0.3	1.2	35.8	35.6	2319.2	2308.4
27	4	1	0.4	0.3	1.2	35.8	35.6	2370.7	2359.9
28	4	1	0.4	0.3	1.3	37.2	37.0	2489.0	2477.8
29	4	1	0.4	0.3	1.3	37.2	37.0	2540.6	2529.3
30	4	1	0.4	0.3	1.3	37.2	37.0	2592.1	2580.8
31	4	1	0.4	0.3	1.3	38.8	38.5	2719.8	2707.6
32	4	1	0.4	0.3	1.3	38.8	38.5	2771.4	2759.1
33	4	1	0.4	0.3	1.3	38.8	38.5	2823.0	2810.6
34	4	1	0.4	0.3	1.3	40.4	40.2	2957.0	2943.7
35	4	1	0.4	0.3	1.3	40.4	40.2	3008.6	2995.2
36	4	1	0.4	0.3	1.3	40.4	40.2	3060.1	3046.7
37	4	1	0.4	0.3	1.3	40.4	40.2	3111.7	3098.2
38	4	1	0.4	0.3	1.4	42.0	41.8	3248.6	3234.1
39	4	1	0.4	0.3	1.4	42.0	41.8	3300.2	3285.6
40	4	1	0.4	0.3	1.4	42.0	41.8	3351.7	3337.1
2	4	1.5	0.4	0.2	0.7	14.2	14.1	336.4	334.9
3	4	1.5	0.4	0.2	0.7	15.1	15.1	428.9	427.1
4	4	1.5	0.4	0.2	0.8	16.7	16.6	537.8	535.7
5	4	1.5	0.4	0.2	0.8	18.5	18.4	653.4	650.8
6	4	1.5	0.4	0.2	0.9	20.3	20.2	774.9	771.8
7	4	1.5	0.4	0.2	0.9	20.3	20.2	846.5	843.4
8	4	1.5	0.4	0.2	0.9	22.1	22.0	971.6	967.9
9	4	1.5	0.4	0.25	1.0	24.8	24.7	1150.1	1145.6
10	4	1.5	0.4	0.25	1.0	26.6	26.5	1285.9	1280.7
11	4	1.5	0.4	0.25	1.0	27.6	27.4	1391.9	1386.1
12	4	1.5	0.4	0.25	1.0	27.6	27.4	1463.5	1457.6
13	4	1.5	0.4	0.25	1.1	29.1	29.0	1594.9	1588.8
14	4	1.5	0.4	0.25	1.1	29.1	29.0	1666.5	1660.3
15	4	1.5	0.4	0.25	1.1	30.9	30.7	1807.0	1800.0
16	4	1.5	0.4	0.25	1.1	30.9	30.7	1878.6	1871.6
17	4	1.5	0.4	0.25	1.2	32.7	32.6	2026.3	2018.5
18	4	1.5	0.4	0.25	1.2	32.7	32.6	2097.9	2090.0
19	4	1.5	0.4	0.25	1.2	32.7	32.6	2169.5	2161.6
20	4	1.5	0.4	0.3	1.2	33.9	33.7	2323.6	2314.7
21	4	1.5	0.4	0.3	1.2	34.8	34.6	2435.4	2426.3
22	4	1.5	0.4	0.3	1.3	37.2	37.0	2621.3	2611.2

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
23	4	1.5	0.4	0.3	1.3	39.0	38.9	2783.2	2772.2
24	4	1.5	0.4	0.3	1.3	39.0	38.9	2854.9	2843.7
25	4	1.5	0.4	0.3	1.3	40.0	39.8	2974.3	2962.4
26	4	1.5	0.4	0.3	1.3	40.0	39.8	3045.9	3033.9
27	4	1.5	0.4	0.3	1.3	40.0	39.8	3117.5	3105.5
28	4	1.5	0.4	0.3	1.4	41.6	41.4	3271.6	3259.1
29	4	1.5	0.4	0.3	1.4	41.6	41.4	3343.2	3330.6
30	4	1.5	0.4	0.3	1.4	41.6	41.4	3414.8	3402.1
31	4	1.5	0.4	0.3	1.4	43.3	43.1	3580.1	3566.5
32	4	1.5	0.4	0.3	1.4	43.3	43.1	3651.7	3638.0
33	4	1.5	0.4	0.3	1.4	43.3	43.1	3723.3	3709.5
34	4	1.5	0.4	0.3	1.5	45.2	44.9	3897.2	3882.4
35	4	1.5	0.4	0.3	1.5	45.2	44.9	3968.8	3953.9
36	4	1.5	0.4	0.3	1.5	45.2	44.9	4040.4	4025.4
37	4	1.5	0.4	0.3	1.5	45.2	44.9	4112.0	4097.0
38	4	1.5	0.4	0.3	1.5	47.0	46.8	4289.5	4273.4
39	4	1.5	0.4	0.3	1.5	47.0	46.8	4361.1	4344.9
40	4	1.5	0.4	0.3	1.5	47.0	46.8	4432.7	4416.4
2	4	2.5	0.4	0.2	0.8	16.5	16.6	466.3	469.0
3	4	2.5	0.4	0.2	0.8	17.6	17.7	604.4	607.5
4	4	2.5	0.4	0.2	0.8	19.5	19.6	764.7	768.3
5	4	2.5	0.4	0.2	0.9	21.5	21.7	933.9	938.5
6	4	2.5	0.4	0.25	1.0	23.9	24.1	1140.5	1146.0
7	4	2.5	0.4	0.25	1.0	23.9	24.1	1251.2	1256.7
8	4	2.5	0.4	0.25	1.0	26.1	26.3	1436.1	1442.8
9	4	2.5	0.4	0.25	1.1	29.0	29.2	1653.6	1661.7
10	4	2.5	0.4	0.25	1.1	31.2	31.4	1850.2	1859.3
11	4	2.5	0.4	0.25	1.1	32.3	32.5	2006.9	2016.6
12	4	2.5	0.4	0.25	1.1	32.3	32.5	2117.5	2127.4
13	4	2.5	0.4	0.3	1.2	34.4	34.6	2351.8	2362.8
14	4	2.5	0.4	0.3	1.2	34.4	34.6	2462.4	2473.5
15	4	2.5	0.4	0.3	1.2	36.4	36.7	2668.8	2681.5
16	4	2.5	0.4	0.3	1.2	36.4	36.7	2779.4	2792.2
17	4	2.5	0.4	0.3	1.3	38.6	38.9	2995.6	3009.5
18	4	2.5	0.4	0.3	1.3	38.6	38.9	3106.2	3120.2
19	4	2.5	0.4	0.3	1.3	38.6	38.9	3216.9	3230.9
20	4	2.5	0.4	0.3	1.3	39.7	40.0	3383.5	3398.4
21	4	2.5	0.4	0.3	1.4	40.8	41.1	3548.7	3564.5
22	4	2.5	0.4	0.3	1.4	43.7	44.0	3814.5	3832.4
23	4	2.5	0.4	0.3	1.5	45.9	46.2	4047.4	4066.7
24	4	2.5	0.4	0.3	1.5	45.9	46.2	4158.1	4177.4
25	4	2.5	0.4	0.3	1.5	47.0	47.3	4333.3	4353.6

对数	芯数	规格 mm ²	绝缘厚度 mm	编织丝直 径 mm	护套厚 度 mm	成品近似外径 mm		电缆近似重量 kg/km	
						DJFFRP	DJFFP	DJFFRP	DJFFP
26	4	2.5	0.4	0.3	1.5	47.0	47.3	4443.9	4464.3
27	4	2.5	0.4	0.3	1.5	47.0	47.3	4554.6	4575.0
28	4	2.5	0.4	0.3	1.5	48.9	49.2	4777.9	4799.6
29	4	2.5	0.4	0.3	1.5	48.9	49.2	4888.5	4910.3
30	4	2.5	0.4	0.3	1.5	48.9	49.2	4999.2	5021.0
31	4	2.5	0.4	0.3	1.6	50.9	51.3	5237.5	5261.4
32	4	2.5	0.4	0.3	1.6	50.9	51.3	5348.1	5372.1
33	4	2.5	0.4	0.3	1.6	50.9	51.3	5458.8	5482.8
34	4	2.5	0.4	0.3	1.6	53.1	53.5	5708.4	5734.0
35	4	2.5	0.4	0.3	1.6	53.1	53.5	5819.1	5844.7
36	4	2.5	0.4	0.3	1.6	53.1	53.5	5929.7	5955.5
37	4	2.5	0.4	0.3	1.6	53.1	53.5	6040.4	6066.2
38	4	2.5	0.4	0.3	1.7	55.3	55.7	6295.1	6323.2
39	4	2.5	0.4	0.3	1.7	55.3	55.7	6405.8	6433.9
40	4	2.5	0.4	0.3	1.7	55.3	55.7	6516.4	6544.6

导体

5 类软铜导体结构及参数

规格 mm ²	根数/直径	单丝直径 mm	导体外径 mm	导体电阻 Ω/km
0.5	16/0.20	0.2	0.92	39.0
0.75	24/0.20	0.2	1.13	26.0
1	32/0.20	0.2	1.3	19.5
1.5	48/0.20	0.2	1.6	13.3
2.5	77/0.20	0.2	2.02	7.98
4	56/0.30	0.3	2.59	4.95
6	84/0.30	0.3	3.17	3.30

2 类绞合导体结构及参数

规格 mm ²	根数	单丝直径 mm	导体外径 mm	导体电阻 Ω/km
0.5	7	0.30	0.90	36.0
0.75	7	0.37	1.10	24.5
1	7	0.43	1.29	18.1
1.5	7	0.52	1.56	12.1
2.5	7	0.68	2.04	7.41
4	7	0.85	2.55	4.61
6	7	1.05	3.10	3.08