

CÁP NHÔM TRẦN DÙNG CHO ĐƯỜNG DÂY TẢI ĐIỆN TRÊN KHÔNG**AAC**

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995

Quy cách	Đơn giá (VNĐ / kg)
Dây nhôm trần xoắn có tiết diện $< , = 50\text{mm}^2$	79,200
Dây nhôm trần xoắn có tiết diện > 50 đến $= 150\text{mm}^2$	75,200
Dây nhôm trần xoắn có tiết diện $> 150\text{mm}^2$	76,400

CÁP NHÔM TRẦN LỖI THÉP DÙNG CHO ĐƯỜNG DÂY TẢI ĐIỆN TRÊN KHÔNG**ACSR**

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995

Quy cách	Đơn giá (VNĐ / kg)
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện $< , = 50\text{mm}^2$	67,800
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện > 50 đến $= 95\text{mm}^2$	60,000
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện > 95 đến $= 240\text{mm}^2$	64,000
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện $> 240\text{mm}^2$	66,000

DÂY ĐIỆN RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC 0.6/1kV**AC/PVC**

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995, TCVN 5935-1:2013

Quy cách	Kết cấu (N⁰/mm)	Đơn giá (VNĐ / mét)
16 mm ²	7/1.70	5,600
25 mm ²	7/2.14	8,200
35 mm ²	7/2.52	10,800
50 mm ²	19/1.78	15,800
70 mm ²	19/2.14	20,500
95 mm ²	19/2.52	27,500
120 mm ²	37/2.03	33,500
150 mm ²	37/2.25	42,500
185 mm ²	37/2.52	51,000
240 mm ²	61/2.25	66,000
300 mm ²	61/2.52	82,500
400 mm ²	61/2.85	105,200
500 mm ²	61/3.20	127,600

DÂY ĐIỆN RUỘT NHÔM LỖI THÉP CÁCH ĐIỆN PVC 0.6/1kV**ACSR/PVC**

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995, TCVN 5935-1:2013

Quy cách	Kết cấu ruột dẫn (N ⁰ /mm)		Đơn giá (VNĐ / mét)
	Nhôm	Lõi thép	
10/1.8 mm ²	6/1.5	1/1.50	5,000
16/2.7 mm ²	6/1.85	1/1.85	7,000
25/4.2 mm ²	6/2.30	1/2.30	11,600
35/6.2 mm ²	6/2.80	1/2.80	15,600
50/8.0 mm ²	6/3.20	1/3.20	19,800
70/11 mm ²	6/3.80	1/3.80	26,200
95/16 mm ²	6/4.50	1/4.50	35,800
120/19 mm ²	26/2.40	7/1.85	41,200
120/27 mm ²	30/2.20	7/2.20	43,600
150/19 mm ²	24/2.80	7/1.85	50,000
150/24 mm ²	26/2.70	7/2.10	52,200
150/34 mm ²	30/2.50	7/2.50	56,000
185/24 mm ²	24/3.15	7/2.10	63,000
185/29 mm ²	26/2.98	7/2.30	63,000
185/43 mm ²	30/2.80	7/2.80	69,800
240/32 mm ²	24/3.60	7/2.40	80,600
240/39 mm ²	26/3.40	7/2.65	81,200
240/56 mm ²	30/3.20	7/3.20	89,500
300/48 mm ²	36/3.80	7/2.95	99,800

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC 0.6/1 kV

VV: Al/PVC/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)			
		1 lõi	2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	6,800	21,200	26,200	31,800
16 mm ²	7/1.70	9,200	26,200	32,000	39,600
25 mm ²	7/2.14	12,000	37,800	47,800	58,000
35 mm ²	7/2.52	16,200	48,600	62,800	77,800
50 mm ²	19/1.78	20,200	60,800	77,800	97,600
70 mm ²	19/2.14	26,200	77,800	100,200	126,500
95 mm ²	19/2.52	34,200	102,200	131,800	167,800
120 mm ²	37/2.03	41,200	122,800	158,500	200,800
150 mm ²	37/2.25	50,200	146,000	191,800	244,000
185 mm ²	37/2.52	61,600	177,200	232,200	296,200
240 mm ²	61/2.25	79,200	255,000	297,000	380,200
300 mm ²	61/2.52	97,000	275,600	365,200	469,200
400 mm ²	61/2.85	120,500	-	-	-
500 mm ²	61/3.20	148,200	-	-	-
630 mm ²	127/2.52	186,200	-	-	-

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC 3P + 1N 0.6/1 kV**VV: Al/PVC/PVC**

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N⁰/mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	38,000
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	54,200
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	69,200
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	73,500
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	88,600
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	93,600
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	116,000
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	120,800
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	151,200
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	159,800
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	184,800
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	194,600
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	215,800
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	225,800
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	234,000
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	265,000
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	274,800
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	285,500
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	336,000
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	348,600
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	362,000
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	414,200
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	429,800
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	450,200

**CÁP NGÀM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC
CÓ BĂNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

VVDSTA: Al/PVC/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)		
		2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	33,600	39,200	45,600
16 mm ²	7/1.70	39,200	45,800	54,800
25 mm ²	7/2.14	54,000	65,500	76,200
35 mm ²	7/2.52	66,200	81,800	97,800
50 mm ²	19/1.78	80,500	100,200	123,200
70 mm ²	19/2.14	100,200	127,200	173,000
95 mm ²	19/2.52	129,600	181,800	223,800
120 mm ²	37/2.03	172,800	214,200	261,800
150 mm ²	37/2.25	203,200	254,200	311,000
185 mm ²	37/2.52	239,600	301,600	374,500
240 mm ²	61/2.25	299,800	380,200	467,000
300 mm ²	61/2.52	360,200	457,500	571,000

**CÁP ĐIỆN NGÀM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC 3P + 1N
CÓ BẰNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

CV: AI/PVC/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N⁰/mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	52,800
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	72,000
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	88,500
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	93,500
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	112,200
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	117,600
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	143,200
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	149,600
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	202,000
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	214,500
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	243,800
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	255,000
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	279,000
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	290,600
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	301,500
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	339,500
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	349,000
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	361,000
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	418,600
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	432,800
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	447,800
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	507,500
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	524,800
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	547,500

CÁP RUỘT NHÔM VẠN XOẮN CÁCH ĐIỆN XLPE - 0.6/1kV

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)		
		2 lõi	3 lõi	4 lõi
16 mm ²	7/1.70	13,600	19,800	26,000
25 mm ²	7/2.14	19,000	27,000	35,600
35 mm ²	7/2.52	23,800	34,500	45,000
50 mm ²	19/1.78	33,800	48,500	63,000
70 mm ²	19/2.14	43,800	63,000	83,500
95 mm ²	19/2.52	59,000	84,800	111,500
120 mm ²	37/2.03	72,500	106,500	141,000
150 mm ²	37/2.25	88,200	129,500	171,200

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC 0.6/1 kV**CV: Al/XLPE/PVC**

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)			
		1 lõi	2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	6,800	18,800	23,000	28,000
16 mm ²	7/1.70	8,800	27,600	33,200	39,800
25 mm ²	7/2.14	12,200	35,600	42,800	53,000
35 mm ²	7/2.52	15,000	42,000	51,600	64,600
50 mm ²	19/1.78	20,800	55,500	70,200	90,200
70 mm ²	19/2.14	25,800	67,600	87,500	110,600
95 mm ²	19/2.52	34,500	88,500	114,500	148,200
120 mm ²	37/2.03	43,500	108,800	138,800	183,500
150 mm ²	37/2.25	52,000	133,500	173,500	228,200
185 mm ²	37/2.52	62,200	160,200	206,000	271,500
240 mm ²	61/2.25	79,500	202,600	263,200	349,800
300 mm ²	61/2.52	99,000	251,800	325,800	434,500
400 mm ²	61/2.85	125,500	-	-	-
500 mm ²	61/3.20	150,500	-	-	-
630 mm ²	127/2.52	184,200	-	-	-

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC 3P + 1N 0.6/1 kV

CV: AI/XLPE/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	34,000
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	49,200
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	63,600
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	67,800
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	80,200
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	85,200
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	107,600
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	112,800
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	139,200
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	146,600
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	172,200
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	180,600
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	201,800
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	210,200
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	220,200
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	249,000
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	257,800
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	267,800
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	316,200
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	326,800
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	339,600
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	387,200
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	402,200
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	421,200

**CÁP NGÀM HẠ THỂ 1 RUỘT NHÔM, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC
GIÁP BẰNG NHÔM 0.6/1kV**

CVDTA: AI/XLPE/PVC/DATA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Đơn vị	Đơn giá
1 x 16 mm ²	m	27,000
1 x 25 mm ²	m	31,200
1 x 35 mm ²	m	37,500
1 x 50 mm ²	m	45,500
1 x 70 mm ²	m	21,000
1 x 95 mm ²	m	62,800
1 x 120 mm ²	m	72,200
1 x 150 mm ²	m	85,200
1 x 185 mm ²	m	98,800
1 x 240 mm ²	m	120,500
1 x 300 mm ²	m	145,500
1 x 400 mm ²	m	177,500

**CÁP ĐIỆN NGÀM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC
CÓ BẰNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

CVDSTA: AI/XLPE/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)		
		2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	30,500	35,200	41,000
16 mm ²	7/1.70	41,600	47,600	55,200
25 mm ²	7/2.14	51,200	59,800	70,800
35 mm ²	7/2.52	59,200	69,200	84,200
50 mm ²	19/1.78	72,800	93,200	130,200
70 mm ²	19/2.14	91,800	132,200	159,200
95 mm ²	19/2.52	135,200	166,600	206,600
120 mm ²	37/2.03	161,600	198,000	250,200
150 mm ²	37/2.25	192,600	240,500	305,600
185 mm ²	37/2.52	227,200	280,500	355,500
240 mm ²	61/2.25	279,800	356,500	452,800
300 mm ²	61/2.52	341,800	422,200	587,800

**CÁP ĐIỆN NGÀM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC 3P + 1N
CÓ BĂNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

CV: AI/XLPE/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N⁰/mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	53,200
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	66,200
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	82,000
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	86,800
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	110,600
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	114,000
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	152,200
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	152,800
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	193,200
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	201,800
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	231,200
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	240,800
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	279,600
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	290,600
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	283,500
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	331,200
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	341,200
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	342,200
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	410,200
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	425,500
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	439,500
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	504,500
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	518,000
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	514,600