

## 26 | GRAMPO DE ANCORAGEM

### Utilização:

Para ancoragem de cabos de alumínio CA ou CAA em linhas de distribuição ou transmissão de energia elétrica. O formato do grampo afasta a saída do condutor dos isoladores.

### Condutores:

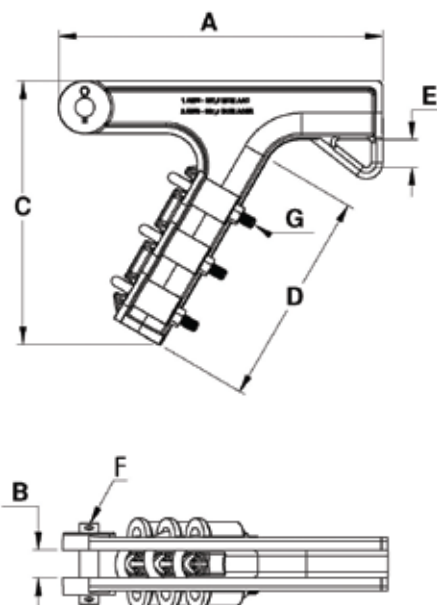
Cabos de alumínio série métrica ou AWG/MCM, com ou sem alma de aço.

### Composição:

Corpo – liga de alumínio fundida de alta resistência mecânica e condutividade. Grampos U, porcas, arruelas de pressão, pino e cupilhas, galvanizados a fogo.

### Acabamento:

Alumínio jateado.



CÓDIGO	CONDUTORES		GRAMPO "U"			PINO	DIMENSÕES (mm)				
	AWG / MCM		Nº	TIPO	ROSCA		F	A	B	C	D
	CA	CAA			G						
GAC611-2	4 – 300	4 – 266,8	3	GF	5/8"	1/2"	230	19	171	130	32
GAC612-2	1 – 397,5	2 – 397,5	3	GF	5/8"	1/2"	260	24	213	165	32
GAC613-2	3/0 – 650	3/0 – 556	4	GF	5/8"	1/2"	287	27	245	187	32
GAC614-2	4/0 – 1033,5	3/0 – 954	5	GF	3/4"	1/2"	333	35	292	210	34
GAC615-2	397,5 – 1510,5	336,4 – 1272	5	GF	3/4"	5/8"	356	37	333	241	38
GAC616-2	1100 – 1800	1033,5 – 1590	5	GF	3/4"	5/8"	451	41	533	432	38
GAC617-2	1272 – 2500	1192,5 – 2156	5	GF	1"	5/8"	432	48	457	314	38