

26 | ANCHORAGE CLAMP

GRAPA DE ANCLAJE

Use:

For anchorage of CA or CAA aluminum cables in distribution or electric power transmission lines. The clamp format keep off the exit of the isolators' conductor.

Utilización:

Para el anclaje de cables de aluminio CA o CAA en el final de líneas de distribución o transmisión de energía eléctrica. El formato de la grapa separa la salida del conductor de los aisladores.

Conductors:

Aluminum cables metric series or AWG/MCM, with or without steel core.

Conductores:

Cables de aluminio serie métrica o AWG/MCM, con o sin alma de acero.

Composite on:

Body - high mechanical resistance and conductivity cast aluminum alloy. U clamps, nuts, pressure washers, pin and hairpin cotter, hot-dip galvanized steel.

Composición:

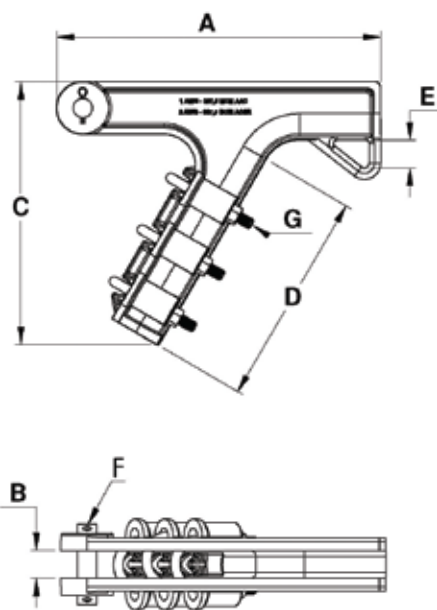
Cuerpo - Aleación de aluminio fundida de alta resistencia mecánica y conductividad. Grapas U, tuercas, arandelas de presión, clavija y pasadores de retención en acero, galvanizado en caliente.

Finish:

Sand blasted aluminum.

Acabamiento:

Aluminio salpicado.



CODE / CÓDIGO	CONDUCTORS / CONDUCTORES		"U" CLAMP / GRAPA "U"		PIN / CLAVIJA	DIMENSIONS (mm) / DIMENSIONES (mm)				
	AWG / MCM		N°	THREAD / ROSCA		F	A	B	C	D
	CA	CAA		G						
GAC611-2	4 – 300	4 – 266,8	3	5/8"	1/2"	230	19	171	130	32
GAC612-2	1 – 397,5	2 – 397,5	3	5/8"	1/2"	260	24	213	165	32
GAC613-2	3/0 – 650	3/0 – 556	4	5/8"	1/2"	287	27	245	187	32
GAC614-2	4/0 – 1033,5	3/0 – 954	5	3/4"	1/2"	333	35	292	210	34
GAC615-2	397,5 – 1510,5	336,4 – 1272	5	3/4"	5/8"	356	37	333	241	38
GAC616-2	1100 – 1800	1033,5 – 1590	5	3/4"	5/8"	451	41	533	432	38
GAC617-2	1272 – 2500	1192,5 – 2156	5	1"	5/8"	432	48	457	314	38