

21

DOUBLE GROUNDING CLAMP WITH TYPE U SCREW - BRASS GRAPA DE TIERRA DOBLE CON TORNILLO TIPO U - LATÓN

Use:

Connection of two conductors to the grounding rod or IPS tube, in a parallel position.

Utilización:

Conexión de dos conductores a la varilla de tierra o tubo IPS, en la posición paralela.

Conductors:

Copper and aluminum wires and cables, metric series and AWG.

Conductores:

Alambres y cables de cobre o aluminio, serie métrica o AWG.

Composite on:

Manufactured with high mechanical resistance and electric conductivity copper.

Composición:

Fabricado en aleación de cobre de alta resistencia mecánica y conductividad eléctrica.

Finish:

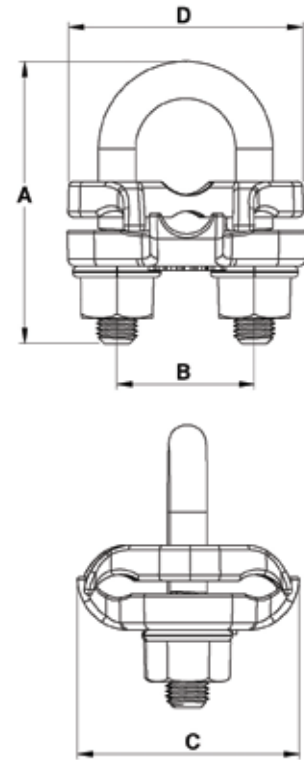
Body : frost sand blasted or electrolytic tin plated.

"U" Clamp, nut and pressure washer of electrolytic tin plated steel.

Acabamiento:

Cuerpo : salpicado opaco o bañado con estaño electrolítico.

Grapa "U"; tuercas y arandelas de presión en acero de zinc electrolítico.



CODE / CÓDIGO	CONDUCTORS / CONDUCTORES			DIMENSIONS / DIMENSIONES				IPS TUBE / TUBO IPS	ROD / VARILLA	"U" CLAMP / GRAPA "U"	
	mm ²	AWG	Ø	A	B	C	D			MATERIALS / MATERIALES	THREAD / ROSCA
			mm								
GUD001-1	10-35	8-4	3,57-7,56	64,0	28,0	35	50	3/8"	5/8"-3/4"	STEEL / ACERO	M10
GUD002-1	25-70	4-2/0	5,65-10,70	64,0	28,0	41	50	3/8"	5/8"-3/4"	STEEL / ACERO	M10
GUD003-1	70-120	2/0-250	10,60-14,60	84,2	46,0	50	66	3/8"	5/8"-3/4"	STEEL / ACERO	M10

NOTE: for brass clamp, add 200 to the code number (ex: GUD001-1 bronze = GUD201-1)
for tin plated clamp, replace letter C of the code with S (ex: GUD001-1tin plated = GUS001-1)
for hot-dip galvanized steel clamp replace -1 with -2 in the product code (ex: GUD001-1 for galvanized steel clamp = GUD001-2)
for brass clamp,replace -1 with -8 in the product code (ex: GUD001-1 for brass clamp = GUD001-8)

OBS.: para la grapa bañado con estaño, cambiar la letra C del código por S (ej.: GHC001-1 bañado con estaño = GHS001-1)
para la grapa en bronce, sumar 200 al número del código (ej.: GHC001-1 en bronce = GHC201-1)
para la grapa U tuerca y arandela de presión en acero galvanizado en caliente, cambiar -1 por -2 en el código del producto (ej.: GHC001-1 con la grapa U en acero = GHC001-2)
para la grapa U tuerca y arandela de presión en latón, cambiar -1 por -8 en el código del producto (ej.: GHC001-1 con grapa U en latón = GHC001-8)