

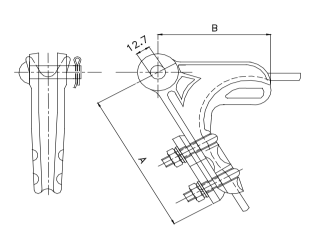
Sívori 4.861, (B1605AVC) Munro, Bs. As. Tel.: (011) 4762-0067 / Fax: interno 125

E-mail: ventas@bronal.com

www.bronal.com

## MORSAS DE RETENCION TIPO CABLE PASANTE

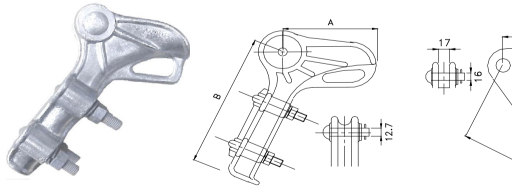
## MORSAS DE RETENCION DE ALEACION DE ALUMINIO PARA CONDUCTORES DE AI AI

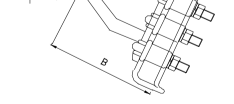




Modelo	Rango recomendado mm²	Ø min.	Ø max.	А	В	CRMT daN	Peso Kg
MAR-1	16 a 70	5,0	11,0	148	110	> 1.900	0,55
MAR-2	70 a 120	7,5	14,5	180	140	> 4.100	0,70

## MORSAS DE RETENCION PARA CONDUCTORES DE: ALEACION DE ALUMINIO Y ALUMINIO ACERO COBRE





MAR-3: cuerpo de Al Al

MAR-0: cuerpo de fundición de acero maleable

Modelo	Rango recomendado mm²	Ø min.	Ø max.	А	В	CRMT daN	Peso Kg
MAR-3	35 a 120/20	6,0	16,0	105	175	> 3.600	1,10
MAR-0	25 a 120	6,4	15,0	185	115	> 6.000	1,70

- Herrajes de acero cincado.
- CRMT: carga de rotura mínima a la tracción
- Resistencias mecánicas definidas en Anexo 07

Fecha: 11-03-13 N° Edición: 2013/00 **2.080**