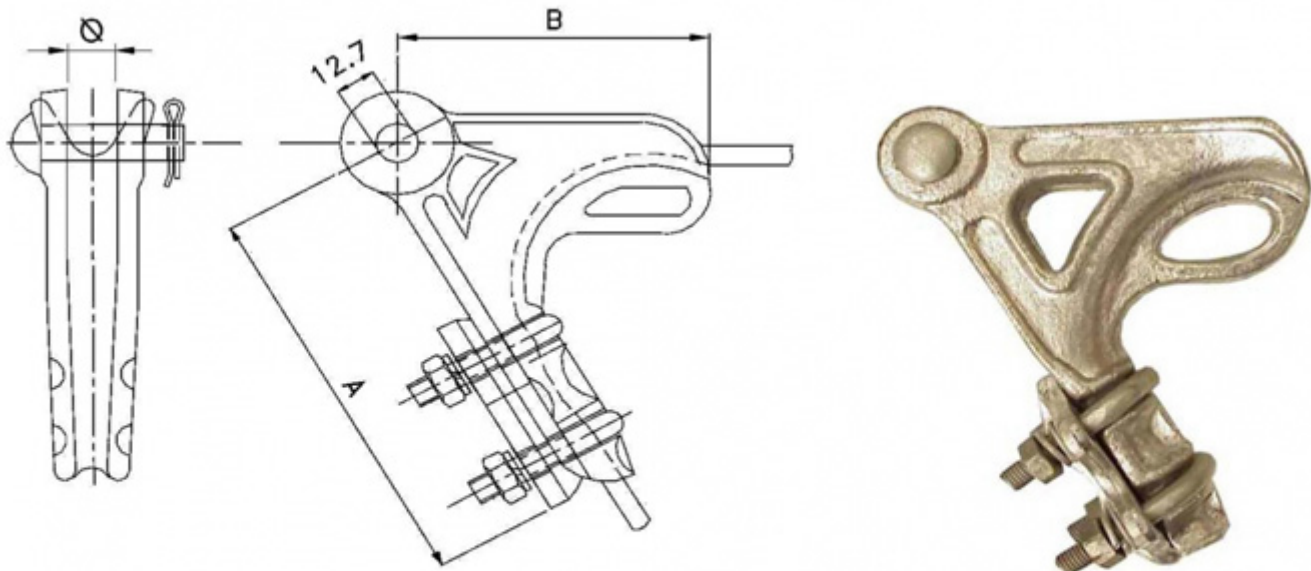


## Ficha técnica: Morsa MR13 de retención 35/120 mm<sup>2</sup> AL



- Cuerpo y apretador de aleación de aluminio
- Componentes ferrosos galvanizados por inmersión en caliente
  - Horquilla w <sup>3</sup>/<sub>8</sub> , con arandela Grover
  - Perno cabeza redonda de 1/2 x 2 con chaveta de bronce

Modelo	Rango Recomendado mm <sup>2</sup>	Ø Min	Ø Max	A	B	CRMT daN	Peso Kg
MR-14	16 a 70	5,0	11,0	145	110	> 1,900	0,53
MR-13	70 a 120	7,5	14,5	175	133	> 4,100	0,73

Tolerancias ± 3%

Material preensamblado para el tendido de líneas eléctricas de media y baja tensión

**MORSA DE RETENCION**  
**Para Conductor de Al. de 16 a 70 mm**

**MR-14**

**MORSA DE RETENCION**  
**Para Conductor de Al. de 70 a 120 mm**

**MR-13**