

| | | |
|---|--|-----------------|
| ARMENGOL | sistema de calidad | ETPA: 500BGC630 |
| Fecha: 17/06/08 | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTOS ACABADOS | Versión: 0 |
| DENOMINACIÓN: GRAPAS DE CONEXIÓN | | Página: 1/1 |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

ESPECIFICACIONES:

- Descripción: Grapa de conexión para electrodos de puesta a tierra.
- Cable admisible 20 a 70 mm².
- Uso: instalaciones de puesta a tierra de baja tensión.
- Dimensiones, materiales y resistencia a la corrosión según norma UNE 202006.

MATERIALES:

Cuerpo:

- Material: aleación de cobre-zinc CuZn39Pb1Al-C (CC754S) s./ tabla 7 de la norma EN 1982.

Abarcón:

- Material: acero s./ norma EN 10016.
- Acabado: zincado amarillo (bricomatado) s./ norma ISO 4042.

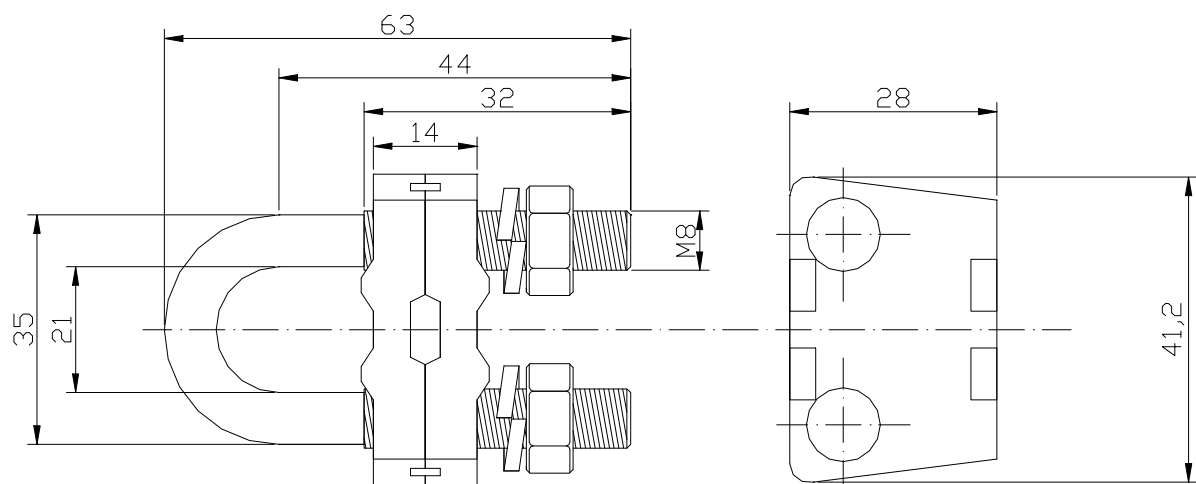
Tuerca Hexagonal M8

- Dimensiones s./ norma DIN 934.
- Material: acero s./ norma DIN EN 20898.
- Acabado: zincado amarillo (bricomatado) s./ norma ISO 4042.

Arandela Glover Ø8

- Dimensiones s./ norma DIN 127.
- Material: acero para muelles.
- Acabado: zincado amarillo (bricomatado) s./ norma ISO 4042.

DIMENSIONES:



Montaje:

- 1 cuerpo brida pieza superior
- 1 cuerpo brida pieza inferior
- 1 abarcón
- 2 tuercas hexagonales M8
- 2 arandelas Glover ø8

EMPAQUETADO:

Bolsas transparentes de 20 Unidades

Código EAN13: 8435179008359

| | DEPARTAMENTO | RESPONSABLE | FECHA | FIRMA |
|-----------------|-----------------|---------------|----------|--------|
| APROBADO | OFICINA TÉCNICA | Carlos Romaní | 17/06/08 | Carlos |