

Ficha Técnica – Brazo mural Modelo Bme-1

DESCRIPCIÓN

Brazo mural de dimensiones según tabla adjunta. Fabricado con tubos de acero al carbono S-235-JR según UNE-EN 10025 y placa de fijación de chapa de acero al carbono plegada en frío.

ACABADOS

- Galvanizado en caliente por inmersión de una sola vez según UNE-EN 1461, previos tratamientos de desengrasado, decapado y fluxado, alcanzando un recubrimiento mínimo de 65 micras.
- Pintura. Opcional tipo poliéster, catalizada al horno y con recubrimiento de 50 micras, en cualquier color a definir por el cliente.

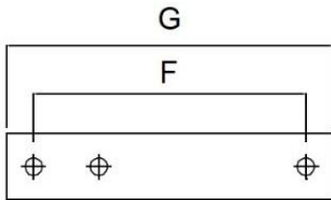
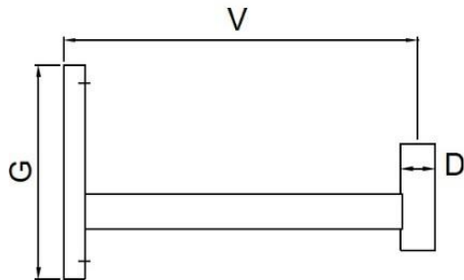


TABLA DIMENSIONAL

| Referencia | V (mm) | Ø D (mm) | G (mm) | F (mm) |
|------------|--------|----------|--------|--------|
| Bme-1/300 | 300 | 60 | 300 | 250 |
| Bme-1/500 | 500 | 60 | 300 | 250 |