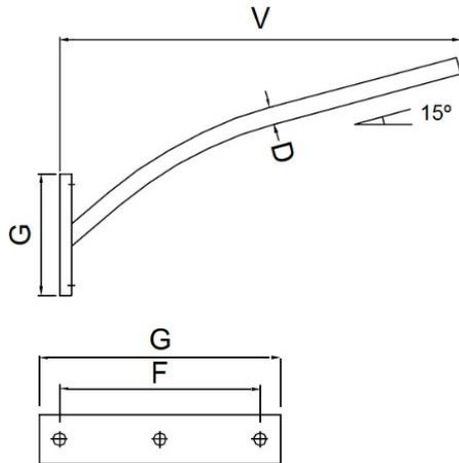


Ficha Técnica – Brazo mural Modelo Bm

DESCRIPCIÓN

Brazo mural de dimensiones según tabla adjunta. Fabricado con tubo curvado de acero al carbono S-235-JR según norma 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 (m) | Ø D (mm) | G (mm) | F (mm) |
|------------|-------|----------|--------|--------|
| Bm-10/48 | 1 | 48 | 300 | 250 |
| Bm-10/60 | 1 | 60 | 300 | 250 |
| Bm-15/48 | 1,5 | 48 | 300 | 250 |
| Bm-15/60 | 1.5 | 60 | 300 | 250 |