



CARACTERÍSTICAS del BRAZO:

Brazo de dimensiones según tabla adjunta. Fabricado con tubos de acero al carbono S-235-JR, tensor de varilla y placa de acero al carbono plegada en frío.

Material Acero al carbono calidad S-235-JR o superior según norma UNE-EN 10025.

Acabado Galvanizado en caliente por inmersión de una sola vez, previos tratamientos de desengrasado, decapado y fluxado, según norma UNE-EN-1461.

En caso de suministro de brazo pintado se realiza según procedimiento específico para materiales galvanizados de difícil adherencia, consistente en:

- Preparación de la superficie mediante lijado leve con grano fino y desengrasado con tricotileno.
- Aplicación de una capa de pintura tipo poliéster estufada al horno y con recubrimientos de 50 micras, en color RAL a determinar.

TABLA DIMENSIONAL

Referencia	V (mm)	Ø D (mm)	G (mm)	F (mm)
Parla-500	500	60	365	315
Parla-1100	1100	60	500	450
Parla-1500	1500	60	615	565

