



### CARACTERÍSTICAS de la CRUCETA:

Cruceta de dimensiones según tabla adjunta. Diseñada para soportar luminarias de entrada horizontal. Fabricada con tubos de acero al carbono S-235-JR, según pliego de condiciones del Excmo. Ayuntamiento de Madrid, apartado AE.22.

**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 tricetileno.
- 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)	HT (mm)	Ø D (mm)
Crb-1	400	300	60
Crb-2	400	300	60
Crb-3	400	300	60
Crb-4	400	300	60

