

Brico

By Carles Casamor & Marta Gabàs ©

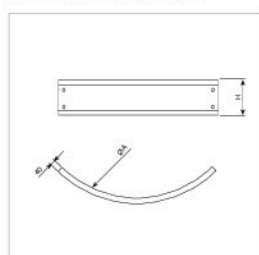
A68



Variantes / Variantes / Alternatives / Variações



A55N / A56N / A57N / A58N



| Ref. | Ø A | B | H |
|------|-------|---|-----|
| A66 | Ø1200 | - | 200 |
| A68 | Ø1600 | - | 200 |

Spanisch:

Fundición dúctil sin pintar (oxidado). Se entrega en 4 piezas. Anclaje recomendado: Auto-anclaje con tornillos y cimentación.

NOTA: SE SIRVE SÍN OXIDACIÓN. LA OXIDACIÓN DEL ACERO CORTEN EVOLUCIONA CON EL PASO DEL TIEMPO Y SE OXIDA, MÁS O MENOS RÁPIDO, EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA AMBIENTE Y LA HUMEDAD.

Französisch:

Fonte ductile sans peinture (oxydé). Livré en 4 pièces. Ancrage recommandé : Par auto-ancrage et cimentée.

NOTE : MATÉRIEL FOURNI AVANT OXYDATION. L'OXYDATION DE L'ACIER ÉVOLUERA AU FIL DU TEMPS, ET SERA PLUS OU MOINS RAPIDE EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE ET DE L'HUMIDITÉ.

Englisch:

Ductile iron, unpainted (oxidated). Supplied in 4 parts. Recommended anchoring: Self-anchoring with bolts and concrete.

NOTE: THESE PLANTERS COME DELIVERED WITH NO INITIAL RUSTING. THE RUSTINESS FROM CORTEN STEEL EVOLVES OVERTIME, WHICH MEANS THAT THIS MATERIAL SOONER OR LATER WILL GET RUSTY DEPENDING ON THE HUMIDITY AND TEMPERATURE LEVELS

Fundição dúctil sem pintura (oxidado). Vem em 4 peças. Fixação recomendada: auto-fixação com parafusos e cimentação.

NOTA: A OXIDAÇÃO DA CHAPA EVOLUCIONARÁ COM O PASSAR DO TEMPO E SE OXIDARÁ GRADUALMENTE EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA AMBIENTE E DA HUMIDADE.

