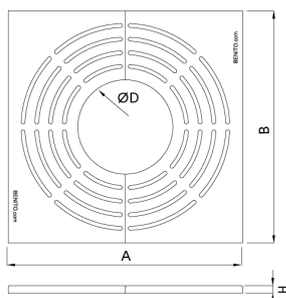


Alcorque fabricado en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



| Ref. | A    | B    | H  | Ø D  |
|------|------|------|----|------|
| A25A | 795  | 795  | 40 | Ø300 |
| A26A | 995  | 995  | 40 | Ø300 |
| A27A | 1195 | 1195 | 40 | Ø470 |
| A29A | 1495 | 1495 | 40 | Ø500 |

El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un galvanizado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster color negro forja. Aperturas circulares: 18 mm, que se pueden cortar para adaptar el Ø interior a la medida del tronco, según el árbol va creciendo. A25A con 3 aberturas circulares. A26A, A27A y A29A con 4 aberturas circulares. Se entrega en 2 piezas.

**Opcional :**



Marc angular de acero, L45°

**Se adapta facilmente**



a diferentes diámetros de los árboles