

Hospitalet



Anclaje empotrable

Anclaje extraíble



Base empotrable



Hierro negro forja



Llave de tubo en T









Pilona de diseño Hospitalet, fabricada en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. 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 zincado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster color negro forja. Anillo embellecedor en acero inoxidable.

Anclaje recomendado: Base empotrable y varillas de rea con hormigón.

Hierro con tratamiento FERRUS: proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. 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 baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo.

| Ref. | Ø A | B | H | H1 |
|---------|-----|------|------|-----|
| H214 | Ø95 | - | 1000 | - |
| H214M/1 | Ø95 | 1005 | 135 | |
| H214P | Ø95 | 810 | | |
| H214PS | Ø95 | 76 | 980 | 185 |
| H214E/1 | Ø95 | 120 | 970 | 170 |
| H214PMR | Ø95 | - | 1400 | - |



| | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|
| HOSPITALET DURABLE H214F  | Hospitalet Extraíble H214E  | Hospitalet Inox PMR H214PMR  | Hospitalet Móvil H214M  | Hospitalet Pletina H214P  | Hospitalet Tronco Empotrable H214PS  |
|---|---|--|---|---|--|