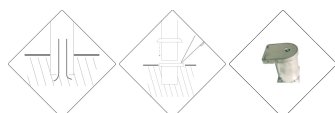


H307-2M

Pilona

Pilona Sol



Anclaje
empotrable

Anclaje
extraíble

Base
empotrable



Pilona de diseño Sol, 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 en polvo color gris RAL 7016. Instalación: Base empotrable y varilla corrugada.

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.	ØA	B	H	H1
H307-2	76	-	1200	200
H307-2M/1	76	-	1216	180

Sol
H307-2



