

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Dimensiones: 590x230x880mm

Material: Acero galvanizado. El espesor de cubeta es 1mm y las patas de 1.2mm.

Acabado: en acero galvanizado posteriormente pintado: 1 mano de imprimación antioxidante y 3 manos de esmalte acrílico de poliuretano.

Capacidad: 40L

Embalaje: caja de carton.

TECHNICAL DESCRIPTION

Dimensions: 590x230x880mm

Material: Galvanized steel. The bucket thickness is 1mm, and the legs are 1.2mm.

Finish: Galvanized steel, subsequently painted: 1 coat of anti-rust primer and 3 coats of acrylic polyurethane enamel.

Capacity: 40L

Packaging: Cardboard box.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Dimensions: 590x230x880mm

Matériau: Acier galvanisé. L'épaisseur du seau est de 1mm et celle des pieds de 1.2mm.

Finition: Acier galvanisé, peint par la suite : 1 couche d'apprêt antirouille et 3 couches de laque polyuréthane acrylique.

Capacité: 40L

Emballage: Boîte en carton.



INSTALACIÓN

Base de Anclaje: Los postes cuentan con una base de anclaje de 200 mm de diámetro y 4 mm de grosor. Esta base contiene 4 orificios para los tacos metálicos de expansión M12X100.

Tacos Metálicos: Se utilizarán tacos metálicos de expansión M12X100 para fijar de manera segura la base de anclaje de los postes al hormigón.

INSTALLATION

Anchoring Base: The posts have an anchoring base of 200 mm in diameter and 4 mm thick. This base contains 4 holes for the M12X100 metal expansion plugs.

Metal Plugs: M12X100 metal expansion plugs will be used to securely fasten the anchoring base of the posts to the concrete.

INSTALLATION

Base d'Ancrage: Les poteaux sont dotés d'une base d'ancrage de 200 mm de diamètre et de 4 mm d'épaisseur. Cette base contient 4 trous pour les chevilles d'expansion métalliques M12X100.

Chevilles Métalliques: Des chevilles d'expansion métalliques M12X100 seront utilisées pour fixer solidement la base d'ancrage des poteaux au béton.

