



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Común/Certificados/Fregaderos

SERIE:

STANDARD

MODELO:

580100

580102

580103

580104

580105

580106

580107



DESCRIPCIÓN:

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1350X500 Reversible, Sin O, VP, Sin ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1350X500 Escurridor derecha, Con O, VP, Sin ala

INDUSTRIAL SOBRE EN. 2SE 1350X500 Escurridor izquierda, Con O, VP, Sin ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1350X500 Escurridor derecha, Sin O, VP, Con ala

INDUSTRIAL SOBRE EN. 2SE 1350X500 Escurridor izquierda, Sin O, VP, Con ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1350X500 Escurridor derecha, Con O, VP, Con ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC 2SE 1350X500 Escurridor izquierda, Con O, VP, Con ala

MATERIALES:

SENO: Acero Inox espesor 0,6 mm

BANDEJA: Acero Inox espesor 0,6 mm

TIPO UNIÓN: Soldadura eléctrica en continuo

VALVULA DESAGÜE: Válvula rebosadero

CONTROLES EN PRODUCCIÓN:

RECEPCIÓN: Certificado de Calidad del Proveedor

Control de atributos:

Espesor

Magnetismo



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Común/Certificados/Fregaderos

PROCESO:

Verificaciones en las operaciones:

Control dimensional

Aspecto superficial

Poros en las soldaduras

Ausencia de rayas y marcas de embutición

Brillo



A. de Pablo Vidal
Resp. O.Técnica