



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Común/Certificados/Fregaderos

### SERIE:

STANDARD

### MODELO:

580130

580132

580133

580134

580135

580136

580137



### DESCRIPCIÓN:

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1500X500 Reversible, Sin O, VP, Sin ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1500X500 Escurridor derecha, Con O, VP, Sin ala

INDUSTRIAL SOBRE EN. 2SE 1500X500 Escurridor izquierda, Con O, VP, Sin ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1500X500 Escurridor derecha, Sin O, VP, Con ala

INDUSTRIAL SOBRE EN. 2SE 1500X500 Escurridor izquierda, Sin O, VP, Con ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC. 2SE 1500X500 Escurridor derecha, Con O, VP, Con ala

INDUSTRIAL SOBRE ENC 2SE 1500X500 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