



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Común/Certificados/Fregaderos

### SERIE:

ARES

### MODELO:

690120

690122

690123

690121

690124

690125



**DESCRIPCIÓN:** ENCASTRAR ENC 1SE 1000X510 Reversible, Sin O, VP  
ENCASTRAR ENC 1SE 1000X510 Reversible, Sin O, VG  
ENCASTRAR ENC 1SE 1000X510 Escurridor derecha, Con O, VP  
ENCASTRAR ENC 1SE 1000X510 Escurridor izquierda, Con O, VP  
ENCASTRAR ENC 1SE 1000X510 Escurridor derecha, Con O, VG  
ENCASTRAR ENC 1SE 1000X510 Escurridor izquierda, Con O, VG

### MATERIALES:

Profundidad cubeta: 145 mm

**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