

**ECO VACUUM-PRO**



**ECO VACUUM-PRO • Bolsa Gofrada • ORVED**

**Carrocería:** Plástico alimentario, gris plata.  
**Mandos:** Digitales.  
**Vacío y soldadura:** Automático y manual.  
**Control de vacío:** Automático con sensor.  
**Soldadura:** electrónica con 1 nivel de temporización.  
**Largo soldadura:** 310 mm.

**Sistema apertura tapa:** Manual.  
**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia Total:** 380W  
**Bomba vacío:** 11l/mi. 85W Autolubrificante.  
**Medidas:** 360x265x126h mm.  
**Peso neto:** 3,5 Kg.  
**Bolsas:** Gofradas. (Muestras en dotación)

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante un tubo de aspiración externa (incluido) y unas tapas con válvula (no incluidas).

Ref. 1001-N **ECO VACUUM-PRO** .....218 €

**Nota:** Portes pagados en pedidos a partir de **2 unidades.**  
(pudiendo combinar las referencias: 1001-N y 0001-PV).

**VACUUM FAMILY**



**VACUUM FAMILY • Bolsa Gofrada • ORVED**

**Carrocería:** Plástico alimentario, blanca.  
**Mandos:** Digitales.  
**Vacío y soldadura:** Automático y manual.  
**Control de vacío:** Automático con sensor.  
**Soldadura:** electrónica con 4 nivel de tiempo de temporización.  
**Largo soldadura:** 310 mm.

**Sistema apertura tapa:** Automático.  
**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia Total:** 380W  
**Bomba vacío:** 11l/mi. 85W Autolubrificante.  
**Medidas:** 360x265x126h mm.  
**Peso neto:** 3,5 Kg.  
**Bolsas:** Gofradas. (Muestras en dotación)

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante un tubo de aspiración externa (incluido) y unas tapas con válvula (no incluidas).

Ref. 0001-PV **VACUUM FAMILY** .....271 €

**Nota:** Portes pagados en pedidos a partir de **2 unidades.**  
(pudiendo combinar las referencias: 1001-N y 0001-PV).

**FAST VACUUM**



**FAST VACUUM • Bolsa Gofrada • ORVED**

**Carrocería:** Acero inoxidable.  
**Mandos:** Digitales con sensor.  
**Vacío y soldadura:** Automático y/o manual electrónico.  
**Control de vacío:** Automático con sensor.  
**Soldadura:** electrónica con 4 nivel de tiempo de temporización.

**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia Total:** 450W  
**Bomba vacío:** 11l/mi. 85W Autolubrificante.  
**Medidas:** 375x297x145h mm.  
**Peso neto:** 8 Kg.  
**Barra soldadura:** 310 mm.  
**Bolsas:** Gofradas. (Muestras en dotación)

**Sistema apertura tapa:** Automático

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante un tubo de aspiración externa (incluido) y unas tapas con válvula (no incluidas).

Ref. 1003 **FAST VACUUM** .....518 €

**TAKAJE • Bolsa Gofrada • TRESPADE**

**TAKAJE**



**Carrocería:** Acero inoxidable y ABS.  
**Mandos:** Digitales con sensor.  
**Vacío y soldadura:** Automático y/o manual electrónico.  
**Control de vacío:** Automático con sensor.  
**Soldadura:** 3mm. Electrónica.  
**Aspiración externa:** Integrada.

**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia Total:** 200W  
**Bomba vacío:** 16l/mi. 85W Autolubrificante.  
**Medidas:** 365x185x110h mm.  
**Peso neto:** 3,10 Kg.  
**Barra soldadura:** 330 mm.  
**Bolsas:** Gofradas.

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante las válvulas Ref. 69550  
**Dotación:** 10 bolsas y 2 valvulas.

Ref. 69000-B **Takaje blanca** .....290 €  
Ref. 69000-R **Takaje roja** .....290 €  
Ref. 69550 **Valvulas para hacer vacío en recipientes (5 uni.)\*** .....12 €

\* **Porte no incluido**





## VALVULAS TAKAJE • Compatibles Orved y Lerica

**Descripción:** Las valvulas Takaje son ideales para hacer vacio en recipientes rigidos como los de vidrio con tapa metalica mediante el tubo de aspiración (no incluido). Tambien son compatibles con los modelos de exterior Orved y Levac.

Ref. 69550 **Valvulas para hacer vacio en recipientes (5 uni.)\*** ..... 12 €

**\* Porte no incluido**

## Kit de 3 recipientes con válvula para hacer vacio

Disponemos de recipientes de policarbonato para hacer el vacío mediante tubo de aspiración, Ideales para envasar alimentos con salsas o líquidos, con las **envasadoras de vacío exterior**.



Ref. 3CBOX **KIT 3CBOX\***  
Ø 140x70h + Ø 140x125h + Ø 140x185h + Tubo aspiración ..... 40 €

**\* Porte no incluido**

Kit recipientes Conserbox



## T 43 PRO • Bolsa Gofrada • TRESPADE



T 43 PRO



**Carrocería:** Acero inoxidable y ABS.  
**Mandos:** Digitales con sensor.  
**Vacío y soldadura:** Automático y/o manual electrónico, ciclo vacío en recipientes y/o solo sellado (para rollos de bolsas gofradas)  
**Control de vacío:** Automático con sensor.  
**Soldadura:** Doble 3 + 3 mm. Electrónica.  
**Aspiración externa:** Integrada.

**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia Total:** 600W  
**Bomba vacío:** Bomba 32 l/min.  
**Medidas:** 480x245x155h mm.  
**Peso neto:** 8,2 Kg.  
**Barra soldadura:** 430 mm.  
**Bolsas:** Gofradas.  
**Dotación:** 20 bolsas y 2 valvulas.

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante las válvulas Ref. 69550

Ref. 68000 **T 43 PRO** ..... 836 €

VM-98



## VM-98 • Bolsa Gofrada • ORVED

**Material carrocería:** Acero inoxidable.  
**Mandos:** Electromecánicos.  
**Sistema:** Manual con vacuómetro.  
**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia total:** 1000 W  
**Bomba vacío:** 30l/mi 120 W Autolubricante.

**Presión final:** 0,15 Bar.  
**Medidas:** 490x415x195h mm.  
**Peso neto:** 20 Kg.  
**Bolsas:** Lisas.  
**Barra soldadura:** 420 mm.

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante un tubo de aspiración externa (no incluido) y unas tapas con válvula (no incluidas).

Ref. 0079 **VM-98** ..... 1.780 €  
Ref. 0001A **Tubo de aspiración** ..... 9,46 €

VM-14/90



## VM-14/90 • Bolsa Gofrada • ORVED

**Material carrocería:** Acero inoxidable.  
**Mandos:** Electromecánicos.  
**Sistema:** Manual con vacuómetro.  
**Tensión:** 230 V. - 50 Hz II.  
**Potencia total:** 1350 W  
**Bomba vacío:** 4m<sup>3</sup> Aceite (300W)

**Presión final:** 0,2 Bar.  
**Medidas:** 565x480x280h mm.  
**Peso neto:** 37 Kg.  
**Bolsas:** Lisas.  
**Barra soldadura:** 520 mm.

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante un tubo de aspiración externa (no incluido) y unas tapas con válvula (no incluidas).

Ref. 1006 **VM 14/90** ..... 2.820 €  
Ref. 0001A **Tubo de aspiración** ..... 9,46 €



Levac 03

### Levac 03 • Exterior sin campana • LERICA

**Material:** Acero inoxidable.  
**Mandos:** digitales.  
**Tensión:** 230 V. - 50 Hz  
**Bomba vacío:** 11lt/min. Autolubricante.

**Medidas:** 375x297x145 mm.  
**Peso neto:** 8 Kg.  
**Bolsas:** Gofradas.  
**Barra soldadura:** 1 de 310 mm.  
**Potencia máx. absorbida:** 450 W

Ref. LER03      **Levac 03** ..... 476 €

**Otras posibilidades:** Puede hacer el vacío en recipientes rígidos mediante un tubo de aspiración externa (incluido) y unas tapas con válvula (no incluidas).

Gastro-Vac



### GASTRONORM Recipientes inox. con válvula para vacío\*

Cubetas GASTRO-VAC con válvula para hacer vacío mediante tubo de aspiración.  
**Posibilidades:** tapas en policarbonato o acero inox.  
**Formatos :** gastronorm 1/1, 1/2 y 1/3 en diversas alturas (15 y 10mm)

\*Para precios y medidas consultar anexo consumibles



Embudo de carga



### EMBUDO DE CARGA INOX

Ref. ORC001      **Embudo completo** ..... 286 €

### ADHESIVO Neopreno

Rollo de neopreno para medir la temperatura en el corazón de producto pinchando la bolsa con sonda termica.**Material:** Totalmente de neopreno. **Medidas:** 20mm ancho x 5mm grueso.  
**\* PORTES NO INCLUIDOS**

Ref. ORC006      **Rollo de 20 m.\*** ..... 31,45 €

SELLADORA



### 200/300/400/500 • Selladora de bolsas

**Largo Soldadura:** Mod.: **FPS-200:** 200 mm., **FPS-300:** 300 mm. **FPS-400:** 400 mm. **FPS-500:** 500 mm.  
**Ancho Soldadura:** 2mm. **Peso:** Mod.: **200:** 1,91 Kg. **300:** 3,45 Kg. **400:** 4,15 Kg. **500:** 4,90 Kg.  
**\* PORTES NO INCLUIDOS**

Ref. 2000      **200 Potencia 260 W\*** ..... 108 €  
Ref. 3000      **300 Potencia 380 W\*** ..... 158 €  
Ref. 4000      **400 Potencia 500 W\*** ..... 192 €  
Ref. 5000      **500 Potencia 700 W\*** ..... 276 €

DISPENSER



### DISPENSER-450 • Envolvedora retráctil

**Carrocería:** Acero inoxidable. **Soldadura:** Por placa caliente teflonada de 385x125 mm.  
**Mandos:** Electromecánicos. **Zona de trabajo:** Placa de acero inoxidable. **Tensión:** 230 V. Mn.  
**Potencia total:** 250 W **Medidas exteriores:** 490x630x130 mm.

Ref. 0601      **DISPENSER 450** ..... 294 €

### VÁLVULA SYV reutilizable para sonda\*

El dispositivo SYV permite detectar la temperatura en el corazón de producto sometido a cocción al vacío creando una barrera eficaz al paso de aire en el punto en que la aguja de la sonda penetra en la bolsa



Ref. VSYV      **Válvula\*** ..... 57 €  
Ref. JSYV      **Kit de juntas (3 uni. de cada tipo)\*** ..... 21 €  
Ref. SSYV      **Kit de juntas de silicona alimentaria (10 uni.)\*** ..... 21 €  
**\* PORTES NO INCLUIDOS**