



**ALIANZA ELÉCTRICA**  
Especialistas en Media Tensión S.A. DE C.V.



**Valmact®**

147

## CARGAS para INSTALACIONES EXOTÉRMICAS

### CLAVE VALMACT

CARGA45V

CARGA65V

CARGA90V

CARGA115V

CARGA150V

CARGA250V

CARGA32V

Las cargas exotérmicas Valmact® están elaboradas con ingredientes de primera calidad, lo que garantiza que la conexión que se realiza mediante una reacción exotérmica cumple con los estándares de calidad, logrando una fusión perfecta entre los dos conductores a soldar. (Ya sea Cobre, Acero o bien una combinación de ambos).

### Cuenta con:

- Envase de plástico.
- Tapa con rosca.
- Un sello sensible que protege de la humedad.
- Una contratapa sobre la cual se encuentra el disco metálico y la capsula con el fulminante o polvo de arranque.

Manejamos cargas de soldadura en 10 tamaños que son: 15, 25, 32, 45, 65, 90, 115, 150, 200 y 250.

## VENTAJAS DE LOS MOLDES DE GRAFITO VALMACT® VS. OTRAS MARCAS.

- Protección total contra la humedad principal enemigo de esta soldadura ya que su presencia produce porosidad dentro de la conexión. (Tapa roscada, sello sensible y retapa).
- Todos los elementos para aplicarla están dentro de cada soldadura. (Evitamos que se pierda el disco metálico o la capsula con material de arranque).
- Gracias a la retapa contamos con espacio suficiente para agitar la soldadura antes de verterla en el molde de grafito lo que nos permite homogeneizar la mezcla perfectamente.
- Recuperación de metal en la conexión del 67 %.

Utilizar las cargas exotérmicas de VALMACT® en los moldes de grafito marca VALMACT®.



**ALIANZA ELÉCTRICA**  
Especialistas en Media Tensión S.A. DE C.V.



**Valmact®**

148

## MOLDES para INSTALACIONES EXOTÉRMICAS

CLAVE VALMACT	DESCRIPCIÓN
VMOL1010T	MOLDE PARA CABLE CAL 1/0 A CABLE CAL 1/0 EN T.
VMOL3030T	MOLDE PARA CABLE CAL 3/0 A CABLE CAL 3/0 EN T.
VMOL4040T	MOLDE PARA CABLE CAL 4/0 A CABLE CAL 4/0 EN T.
VMOL1010X	MOLDE PARA CABLE CAL 1/0 A CABLE CAL 1/0 EN X.
VMOL3030X	MOLDE PARA CABLE CAL 3/0 A CABLE CAL 3/0 EN X.
VMOL4040X	MOLDE PARA CABLE CAL 4/0 A CABLE CAL 4/0 EN X.
VMOL582T	MOLDE PARA VARILLA DE 5/8 (16 MM.) A CABLE CAL 2 EN T.
VMOL5810T	MOLDE PARA VARILLA DE 5/8 (16 MM.) A CABLE CAL 1/0 EN T.
VMOL5830T	MOLDE PARA VARILLA DE 5/8 (16 MM.) A CABLE CAL 3/0 EN T.
VMOL5840T	MOLDE PARA VARILLA DE 5/8 (16 MM.) A CABLE CAL 4/0 EN T.

Los Moldes para instalaciones exotérmicas Valmact® están diseñados para realizar dentro de ellos las conexiones soldables de más alta calidad.

Están garantizados para realizar hasta 50 conexiones y son de muy fácil limpieza pues no se les adhiere la escoria.

Valmact® fabrica una gran variedad de moldes y también se fabrican moldes especiales de acuerdo a las necesidades del cliente.

## VENTAJAS DE LOS MOLDES DE GRAFITO VALMACT® VS. OTRAS MARCAS.

- Contamos con un extenso stock de moldes de grafito de línea.
- Fabricamos cualquier Molde de grafito especial según necesidades del cliente.
- Entrega inmediata en Moldes de línea y 1 a 2 días en Moldes especiales.

Utilizar la soldadura VALMACT® en los moldes de grafito marca VALMACT®.