



Valmact®



Cargas para Instalaciones Exotérmicas

La 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 sensitivo 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.

CLAVE VALMACT

CARGA45V

CARGA65V

CARGA90V

CARGA115V

CARGA150V

CARGA250V

CARGA32V

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 sensitivo y retapa).
- Todos los elementos para aplicarla está dentro de cada soldadura. (Evitamos que se pierda el disco metálico o la cápsula 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® .

