

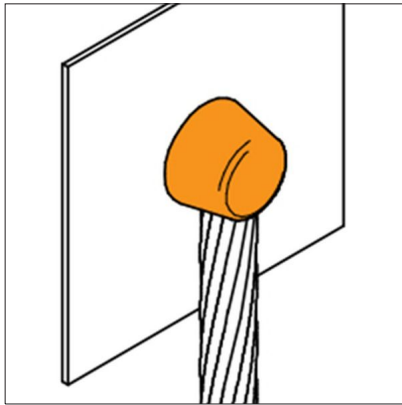
FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Molde específico APLIWELD
 NOMBRE: **Molde cond vrt term abajo/superf vrt**
 REFERENCIA: **C150/M/VTB**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Molde tipo oblicuo, para conductor terminal en vertical desde abajo sobre superficie vertical de cable de 150 mm² con superficie metálica.

> UNIÓN



DATOS TÉCNICOS

Referencia	C150/M/VTB
Largo	90 mm
Ancho	60 mm
Alto	100 mm
Diámetro de los taladros	D1 = 16,1 mm D2 = - mm
Peso	1005 g
Material/es	Grafito con tapa de acero electrogalvanizado
Duración (nº de soldaduras)	50
Conductor 1	cable de 150 mm ²
Conductor 2	superficie metálica
Tabletas para soldadura exotérmica Apliweld-T*	AT-020N
Cantidad de tabletas necesarias para conexión	2

Pinza de cierre	AT-051N
Ignición electrónica	AT-010N
Equipo de ignición electrónica	AT-200N
Ignición con polvo	AT-012N
Chisquero para ignición manual (con polvo)	AT-060N
Set de Accesorios básicos	AT-069N
Otros Accesorios	AT-065N
Normativa	Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305

> ENSAYOS Y CERTIFICACIONES

Certificado UL conforme norma UL 467 (E354045)

INSTRUCCIONES

> SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

Lea detenidamente las instrucciones de cada producto antes de su utilización y asegúrese de que ha entendido todas las indicaciones.

Todo el personal que vaya a realizar soldadura exotérmica Apliweld debe estar debidamente formado en el uso del producto.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

> ACCESORIOS



AT-020N
Apliweld®-T. 20 tabletas soldadura ø43mm



AT-051N
Pinza moldes conductores en vertical



AT-010N
Apliweld®-E. Iniciador electrónico 10ud



AT-069N
Set de accesorios básicos Apliweld®-E



AT-200N
Kit Apliweld®-E v.3: Kit de encendido electrónico



AT-065N
Pasta de sellado 0,45kg