

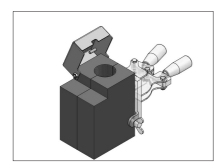
FICHA DE PRODUCTO

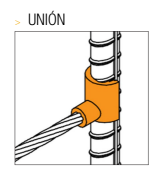
CATEGORÍA: Molde específico APLIWELD NOMBRE: **Molde cable/varilla en T a 90°**

REFERENCIA: C95/V20/T0

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Molde tipo oblicuo, para unión en T a 90° de cable de 95 mm² (pasante) con varilla de ø20 mm (terminal)





DATOS TÉCNICOS

Referencia	C95/V20/TO
Largo	120 mm
Ancho	100 mm
Alto	160 mm
Diámetro de los taladros	D1 = 12,5 mm
	D2 = 22 mm
Peso	3200 g
Material/es	Grafito con tapa de acero electrogalvanizado
Duración (nº de soldaduras)	50
Conductor 1	cable de 95 mm²
Conductor 2	varilla de ø20 mm
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-082N
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.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

> ACCESORIOS



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



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



AT-051N Pinza moldes conductores en vertical



AT-065N Pasta de sellado 0,45kg



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



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