

# SN100C® LA ORIGINAL DE EFICACIA DEMOSTRADA

## Respaldoado por AIM, Suministro Directo en la UE y Otras Partes del Mundo

En tiempos de cambios e incertidumbre en el sector, necesitas soluciones confiables, con un buen soporte técnico y listas para usar. SN100C de AIM cumple con estos tres requisitos.

**Llevamos más de 25 años fabricando y dando soporte a productos fabricados con SN100C en todo el mundo**, trabajando directamente con la patente original. A diferencia de otros proveedores, **AIM ofrece suministro directo de SN100C en toda la Unión Europea y alrededor del mundo**, garantizando un acceso seguro a una aleación probada sin incertidumbres.



### ¿Por qué AIM SN100C?



#### Suministro local, confianza global

Suministro directo seguro en la UE y más allá, respaldado por décadas de experiencia en producción global.



#### Fácil transición

Cambiar a SN100C de AIM es muy sencillo. **No se necesita ninguna recertificación importante**. Es el reemplazo más fácil y seguro para los clientes que actualmente utilizan SN100C o aleaciones similares de otros proveedores.

#### SN100C

**Disponible** en barra, alambre sólido y con núcleo de flux, y pasta, es ideal para aplicaciones de soldadura por ola, selectiva y manual.



#### Sin plata/ Control de costos

La fórmula de níquel/germanio de SN100C **ofrece un rendimiento sin plata**, lo que reduce el riesgo de costos a medida que aumentan los precios de la plata.



#### Rendimiento comprobado

SN100C es reconocido mundialmente por su excelente humectación, bajo nivel de escoria, uniones brillantes y ciclos térmicos superiores.

### Aspectos Destacados del Éxito de los Clientes

Al cambiar de la barra SN100C de la competencia a la **barra SN100C de AIM**, un cliente en la UE experimentó:

- ✓ Una cadena de suministro estable en la UE
- ✓ Mejora en los plazos de entrega
- ✓ Se evitaron recualificaciones importantes

Al cambiar de una pasta SAC+Bi+In de la competencia a **AIM M8 SN100C**, un cliente experimentó:

- ✓ Reducción de componentes desalineados después del reflujo
- ✓ Mejora de la humectación y la impresión
- ✓ Reducción de residuos
- ✓ Ahorro de costos

Al cambiar de la imitación del alambre con núcleo SN100C de la competencia al **AIM CX18 SN100C**, un cliente experimentó:

- ✓ Capacidad para consolidar en un solo proveedor (AIM)
- ✓ Reducción de residuos de flux y humo/olor
- ✓ Mejora en el aspecto de las uniones soldadas

Al utilizar el **flux líquido NC275B con el SN100C de AIM** en una aplicación de soldadura por ola, un cliente experimentó lo siguiente:

- ✓ Relleno del 100 % de los orificios PTH
- ✓ Excelentes filetes de soldadura con un aspecto liso y brillante
- ✓ Excelente soldabilidad

### Consigue el original. Consíguelo con AIM.

Si utilizas SN100C, o una imitación, ahora es el momento de asegurar una fuente confiable y con soporte técnico para tus necesidades a largo plazo. **Contáctanos** para hablar sobre tu transición o solicita una muestra hoy mismo.



CONOCE MÁS EN  
**AIMSOLDER.COM**