

SoluGap®

ANILLOS ESPACIADORES PARA SOLDADURA DE ENCASTRE SOLUBLES EN AGUA

PATENTES EMITIDAS EN EE.UU. Y EL EXTERIOR

**PECULIAR DISEÑO COMPATIBLE
CON CUALQUIER METAL**

**PARA UNA SEPARACIÓN
PAREJA Y PRECISA SIEMPRE**



SteelSpace®

ANILLO ESPACIADOR PARA SOLDADURA DE ENCASTRE EN ACERO INOXIDABLE 316L CERTIFICADO

DISEÑO TRADICIONAL



CARACTERÍSTICAS

- SoluGap y SteelSpace Proporcionan el 1/16" de pulgada (1,6 mm) Espacio Mínimo Requerido Por ANSI 31.1, Sección III, ASME, y Marina de Guerra y Militares
- Eliminar Trazado, Medición y Montaje
- Eliminar y Reducir Las Soldaduras Agrietadas
- Centro Hueco Permite La Visualización Durante La Soldadura

SteelSpace®

ANILLO ESPACIADOR PARA SOLDADURA DE ENCASTRE EN ACERO INOXIDABLE 316L CERTIFICADO

DISEÑO TRADICIONAL Y LA OPCIÓN CONFIABLE

CARACTERISTICAS

- Permite la Separación Mínima de 1/16" (1,6 mm)
- Construido En Acero Inoxidable 316L
- El Segundo Acero Inoxidable Más Común
- Reconocido Como de "Calidad Marina" Debido a su Mayor Resistencia a la Corrosión de Cloruro
- Ideal para Uso en Alimentos, Farmacéuticos, Nuclear y Aeronáuticos
- Tensión Del Resorte Mantiene Anillos Firmemente En Su Lugar
- Se Convierte En Parte Permanente De La Junta



SOLO COLOCAR

INSTRUCCIONES DE USO:



1

APRETAR ALIGN

Apriete levemente los bordes externos del anillo SteelSpace®.



2

EMPUJE EN LUGAR

Empuje en lugar para alinear uniformemente contra el asiento de toma.



3

ALINEAR

Una vez alineados, iniciar la soldadura.



SoluGap®

ANILLOS ESPACIADORES PARA SOLDADURA DE ENCASTRE SOLUBLES EN AGUA

PECULIAR DISEÑO COMPATIBLE CON CUALQUIER METAL

CARACTERISTICAS

- Permite la Separación Mínima de 1/16" (1,6 mm)
- También está disponible en un espesor de 1/8" (3,2 mm)
- Fabricado en la Placa de Compuesto Soluble en Agua de Aquasol®
- Se Disuelve Rápida Y Totalmente En Agua
- No Se Corroe
- Firme Pero Compresible
- Lengüetas De 3 Puntos Con Diseño Exclusivo Fijan La Colocación, Sin Importar La Orientación Del Tubo



SOLO ENCAJE EN SU LUGAR

INSTRUCCIONES DE USO:



1

LA POSICIÓN

Coloque el anillo en el interior del tubo.



2

SOLO ENCAJE EN SU LUGAR

Los bordes con lengüetas calcen apretadamente y encajen en su lugar.



3

PERMANECER EN EL LUGAR

SoluGap® Anillos Espaciadores permanecer en el lugar, aun cuando la toma es lateral o invertido.



ESPECIFICACIONES

SoluGap® Anillos Espaciadores para Soldadura de Encastre Solubles en Agua

ARTÍCULO N°	DIÁMETRO		ESPESOR		PRESENTACIÓN
	SIST. INGLÉS	SIST. MÉTRICO	SIST. INGLÉS	SIST. MÉTRICO	
SGP-0.5	1/2"	20 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-0.75	3/4"	25 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.0	1"	32 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.25	1 1/4"	40 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.50	1 1/2"	50 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.75	1 3/4"	57 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-2.0	2"	63 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-2.50	2 1/2"	75 mm	1/16"	1,6 mm	50 piezas/bolsa
SGP-0.5/2	1/2"	20 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-0.75/2	3/4"	25 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.0/2	1"	32 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.25/2	1 1/4"	40 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.50/2	1 1/2"	50 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-1.75/2	1 3/4"	57 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-2.0/2	2"	63 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa
SGP-2.50/2	2 1/2"	75 mm	1/8"	3,3 mm	50 piezas/bolsa

SteelSpace® Anillo Espaciador para Soldadura de Encastre en Acero Inoxidable 316L Certificado

ARTÍCULO N°	DIÁMETRO		ESPESOR		PRESENTACIÓN
	SIST. INGLÉS	SIST. MÉTRICO	SIST. INGLÉS	SIST. MÉTRICO	
STS-0.5	1/2"	20 mm	1/16"	1,6 mm	25 piezas/bolsa
STS-0.75	3/4"	25 mm	1/16"	1,6 mm	25 piezas/bolsa
STS-1.0	1"	32 mm	1/16"	1,6 mm	25 piezas/bolsa
STS-1.25	1 1/4"	40 mm	1/16"	1,6 mm	25 piezas/bolsa
STS-1.50	1 1/2"	50 mm	1/16"	1,6 mm	25 piezas/bolsa
STS-2.0	2"	63 mm	1/16"	1,6 mm	25 piezas/bolsa

Para obtener información adicional, cotizaciones y pedidos, por favor póngase en contacto con:

Distribuido Por:



Aquasol Corporation

80 Thompson Street
N. Tonawanda, NY 14120 USA

Toll Free: 1.800.564.WELD (9353)

Teléfono: 716.564.8888

Fax: 716 564 8889

Correo electrónico: info@aquasolcorporation.com
aquasolwelding.com/es/



American Welding Society

Sustaining Company Member



HECHO EN EE.UU.