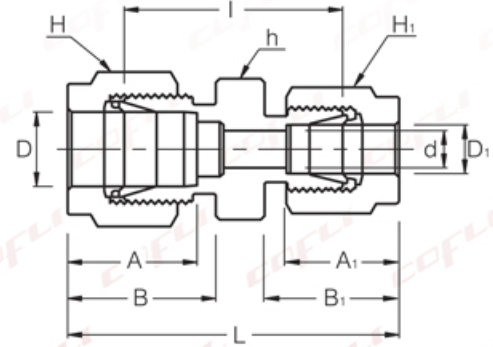
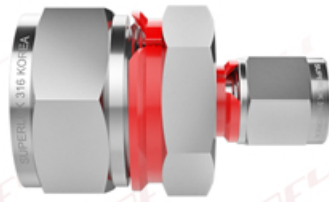


**Partida 130**  
**Code 1706878**  
**Referencia COFLI**  
**12-4-07U-316**

**SS-SRUI-12-4**  
**Unión Recta Reducida**  
 De 3/4" OD a 1/4" OD

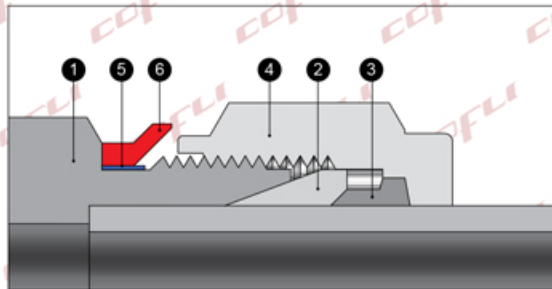


Part No.	Diámetro del Tubing O.D.		Diámetro interno del Cuerpo	Medida de los Hexágonos			A	A1	B	B1	I	L
	D (Pulgada)	D1 (Pulgada)		h (Pulgada)	H (Pulgada)	H1 (Pulgada)						

SRUI-12-4	3/4	1/4	4.82	1-1/16	1-1/8	9/16	24.38	15.24	21.84	17.78	31.75	49.27
-----------	-----	-----	------	--------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Todas las dimensiones son en milímetros excepto las especificadas como pulgadas, las dimensiones son sólo referencia y están sujetas a cambio.

UNION RECTA REDUCIDA PARA TUBING ESTANDAR CON SISTEMA DE COMPRESION DE DOBLE FERRUL Y SISTEMA DE VERIFICACION I-FITTINGS DE INSTALACION CORRECTA, FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE TIPO 316L ASTM - A479 / A276, CON DIAMETROS EN SUS TERMINALES DE 3/4 OD A 1/4 OD



Componentes del Sistema **i-Fitting**

- 1 Cuerpo
- 2 Ferrul Delantero
- 3 Ferrul Trasero
- 4 Tuerca
- 5 Anillo azul para inspección de instalación correcta
- 6 Anillo rojo para aplicación de torque preciso



1 Verificar que el tubing a utilizar esté cortado a 90° y esté libre de viruta, asegúrese que el conector cuenta con los dos ferrules y que se encuentren en la orientación correcta



2 Inserte el tubing hasta el fondo del conector y apriete la tuerca con los dedos firmemente



3 Aplique torque en sentido de las manecillas del reloj y deténgase al ver o escuchar que el anillo rojo se desprende del conector

El contenido completo del catálogo debe ser revisado para asegurar que el diseñador del sistema y el usuario realicen una selección segura del producto. Al seleccionar productos, se debe considerar el diseño total del sistema para garantizar un funcionamiento seguro y sin problemas. Funciones, compatibilidad de materiales, clasificación adecuada, instalación, operación y mantenimiento adecuados son responsabilidad del diseñador y usuario del sistema.