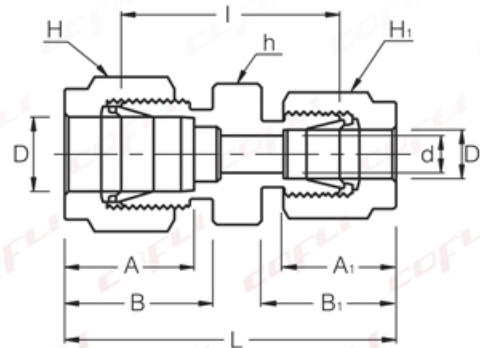


**Partida 129**  
**Code 1706877**  
**Referencia COFLI**  
**8-6-07U-316**

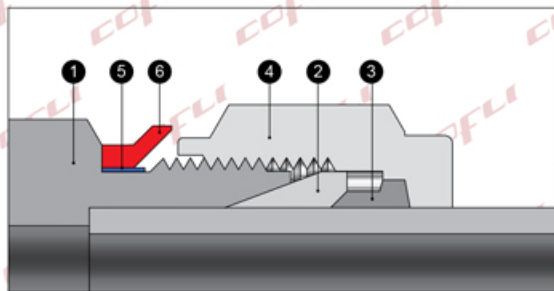
**SS-SRUI-8-6**  
**Unión Recta Reducida**  
 De 1/2" OD a 3/8" OD



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 - 8 - 6	1/2	3/8	7.11	13/16	7/8	11/16	22.86	16.76	21.84	19.30	30.98	48.51

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 1/2 OD A 3/8 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



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



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



Aplice 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.