

## Ficha Técnica

Parte numero: **10-0282**

### • Conector de Unión

Los conectores Miniflex herméticos están basados en un diseño probado y confiable de conectores de tubo para aplicaciones de fibra soplada. Fabricados para materiales claros y de alto impacto, que permiten al usuario inspeccionar la fibra insertada, sin la necesidad de desmontar ninguna pieza ni liberar la presión del sistema.

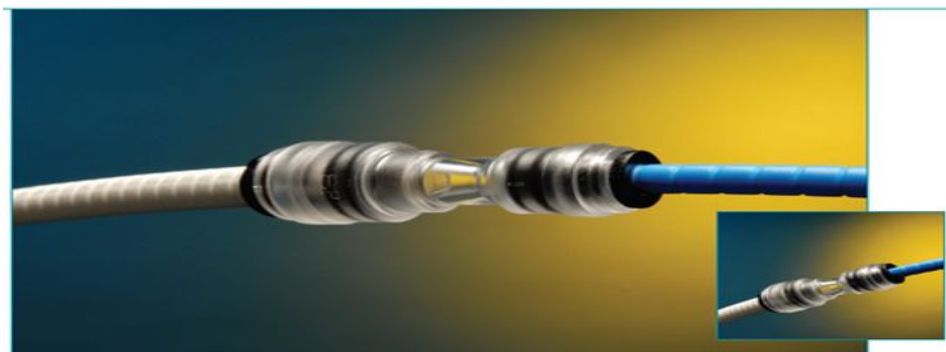
Los conectores incorporan una sujeción a presión para un uso simple, rápido y seguro sin la necesidad de herramientas.

Estos conectores de perfil delgado tienen un diseño de anillo doble para resistir la entrada de gas a presión cero y un diseño de pinza reutilizable para una conexión de empuje y fácil liberación

Los conectores herméticos son idealmente adecuados para aplicaciones de fibra soplada, donde se deben acoplar múltiples longitudes de tubo sin fugas de aire

#### Características

- Perfil delgado
- Fabricado a partir de material transparente para permitir la inspección de la fibra insertada
- Diseño de anillo doble para resistir la entrada de gas a presión cero
- Diseño reutilizable del collar de pinzas para una fácil conexión de inserción



## Llave de datos

<b>Esfuerzo de ensamblaje máximo:</b>	30 N
<b>Retención máxima del tubo:</b>	150 N
<b>Presión mínima de estallido:</b>	25 bar
<b>Fuga máxima a 8 bar</b>	1.0 cc / mm
<b>Max. fuga a 0.7 bar</b>	0.01 cc / mm
<b>Resistencia a 70 kpa Externo:</b>	max 0.5 kpa gota / hora desde el sistema de 50 ml
<b>Rango de temperatura de funcionamiento</b>	-20°C a + 40°C

