

Circu-Flex™ Conector de ductos con lomo reforzado

Para acompañar al Connector Plus™

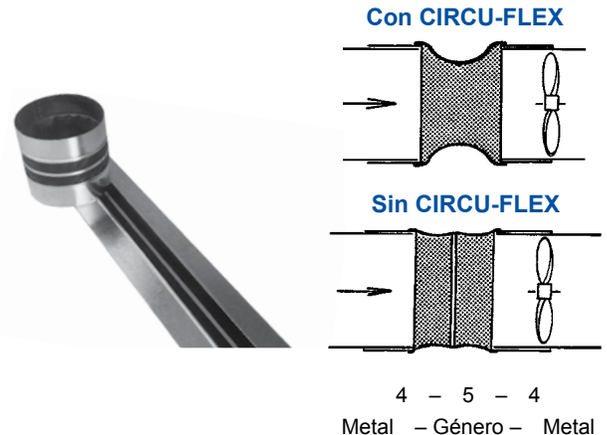


Con Circu-Flex, disponemos ahora del mejor producto conector de Norteamérica, con costura descentrada de doble pliegue. Una respuesta positiva al colapso del género en entradas circulares de presión positiva y negativa en ventiladores y sopladores axiales. Excelente para collares de conectores no colapsables en ductos flexibles.

NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CANTIDAD
307856	CONECTOR DE DUCTOS CIRCU FLEX NEOPRENO CLS NEGRO 24G (CUFN-75)	75 pies/caja
307859	CONECTOR DE DUCTOS CIRCU FLEX VNLFLX CLS AMARILLO 24G (CUFV-75)	75 pies/caja

TECNOLOGÍA PATENTADA EXCLUSIVA EN LA INDUSTRIA

CIRCU-FLEX cuenta con el sistema PATENTADO POSI-LOK™, un conjunto de tiras de metal en dos partes, que se fija mecánicamente a lo largo de la porción de género de nuestro conector estándar y flota libremente sin entrar en contacto con los bordes metálicos del conector. Cuando se corta un trozo de CIRCU-FLEX del rollo y se le da forma de collar, el conector resultante mantiene su rigidez, incluso a presiones negativas de 8–10 de columna de agua. Esto minimiza el colapso hacia adentro del género y mantiene un flujo de aire sin restricciones a través del conector.



DISPONIBLE EN LOS SIGUIENTES GÉNEROS:

- NEOPRENO
- VINYL FLEX

ESPECIFICACIÓN/CUMPLIMIENTO DE NORMAS

Propiedad	Método	Resultados
Propagación de llamas de géneros y películas	ANSI/UL-214	Aprobado





Spring-Link consiste en un conjunto de muelle y dos soportes y es ideal para aplicaciones de conectores de alta presión. El conjunto se monta sobre collares conectores no colapsables para ductos flexibles en entradas y salidas de sopladores de alta presión.

Fije los soportes firmemente a las tiras de metal del collar conector utilizando tornillos S/M #10 o mayores, o equivalentes. El muelle de compresión se coloca entre los soportes para reforzar el género con tensión suficiente como para evitar el colapso del conector bajo alta presión positiva o negativa.

Spring-Link también se puede utilizar en aplicaciones de presión positiva cuando se requiere control de abombamiento. El número y posición de los conjuntos Spring-Link se determinan de acuerdo al tamaño físico y la configuración del collar conector y la presión positiva o negativa de la entrada o salida del equipo.

NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CANTIDAD
307926	FAB TENSION: TENSIÓN EN EL GÉNERO 6 pulgadas (SL-200)	6/caja

CIRCU-FLEX/SPRING-LINK:

- Reduce el colapso del género en entradas de ventilador y soplador, permitiendo una velocidad constante de aire.
- Proporciona tensión en el género entre la salida del ducto y la entrada del ventilador/soplador.
- Mantiene la forma del conector en salidas de ventilador/soplador.



Tab-Lok™



Tab-Lok es una manga de aluminio que reúne las colas de las tiras metálicas de refuerzo de Circu-Flex conocidos como Posi-Lok.

NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CANTIDAD
307924	CONECTOR DE DUCTOS CON LOMO REFORZADO TAB LOK (CUTL-1)	25/caja