



**NORSEMAN**  
PROTECTIVE SOLUTIONS

*Fiercely Reliable™*

**TRABAJO FUERA  
FUERA DE RENDIMIENTO.  
LOGRAR MÁS.**

**CONDUCTOS TEMPORALES PORTÁTILES**

*Fiercely Reliable™ since 1921*

**GEAR**  
PERFORM **2**



## FIERCELY RELIABLE™ DESDE 1921.

Norseman Protective Solutions es uno de los mayores fabricantes y proveedores de soluciones de protección industriales de tejido, espuma y película de Norteamérica. Proporcionamos a los clientes soluciones de protección sostenibles y duraderas diseñadas para mejorar la productividad operativa en las condiciones más exigentes.

### GEAR2PERFORM

Fabricamos equipos de protección de alto rendimiento para personas, productos y entornos. Cuente con el equipo Norseman para ayudarle a conseguir lo que se ha propuesto. Nuestros equipos se dividen en las siguientes categorías:

Soluciones de tejidos industriales  
Fabricación de espuma  
Equipos para la construcción  
Conductos temporales portátiles  
Soluciones de transporte en contenedores

### NUESTRO COMPROMISO FERROZMENTE FIABLE

Norseman se ha esforzado por ser una empresa en la que los clientes puedan confiar. Nuestros equipos de diseño y fabricación trabajan codo con codo con los clientes para comprender sus proyectos y entornos de trabajo y desarrollar soluciones de protección que ayuden a nuestros clientes a trabajar mejor, rendir mejor y superar sus expectativas.

### EXCELENCIA EN LA FABRICACIÓN

Norseman cuenta con más de 100.000 pies cuadrados de instalaciones de fabricación de calidad controlada en toda Norteamérica. Podemos cumplir los estrictos requisitos de entrega y suministrar equipos durante todo el año.

### EXPERIENCIA EN TEJIDOS, ESPUMAS Y PELÍCULAS

Nuestras relaciones a largo plazo con proveedores de todo el mundo nos permiten obtener materiales de calidad superior para fabricar nuestros equipos de protección de alto rendimiento.

### ACCESO AL CLIENTE DE COSTA A COSTA

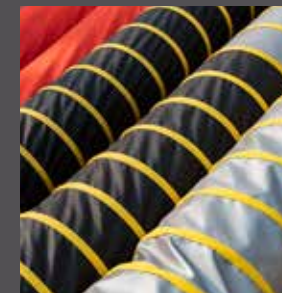
Cada una de nuestras sucursales y centros de distribución tiene su propia capacidad de diseño, experiencia en ingeniería y fabricación, y personal con amplios conocimientos de tejidos, espumas y películas industriales de calidad superior. Esta experiencia se complementa con nuestra presencia en ventas y atención al cliente en Canadá y EE.UU., lo que garantiza que todos los clientes tengan acceso directo a nuestro equipo y reciban su apoyo.

**Trabajamos codo con codo con nuestros proveedores, socios y clientes desde hace 100 años.**



# CONDUCTOS TEMPORALES PORTÁTILES

## ÍNDICE DE MATERIAS:



### CONDUCCIÓN TEMPORAL DEL CALOR

- Arctic Helix™ Alta Temperatura (HT)
- Arctic Durashield Plus
- Durashield Ártico
- Econorush Ártico
- Adaptadores para conductos de calor

4-13



### CONDUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN

- Aero Airstream™
- Kit de techo para conductos y baldosas de escape de CA
- Adaptadores para conductos De AC Y Ventilación

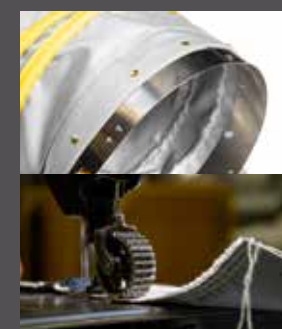
14-21



### CONDUCTOS Y ACCESORIOS DE VENTILACIÓN

- Conducto De Difusion Evenair
- Conducto desechable Layflat

20-23



### Additional Resources

Diseñar para construir

- Soluciones personalizadas de conductos portátiles
- Conductos temporales portátiles a medida para militares

Configuraciones de collar

23-31





# ARCTIC HELIX™ ALTA TEMPERATURA (HT)



## PREPÁRESE PARA EL FRÍO CON EL CONDUCTO DE CALOR DE MAYOR RENDIMIENTO DEL SECTOR.

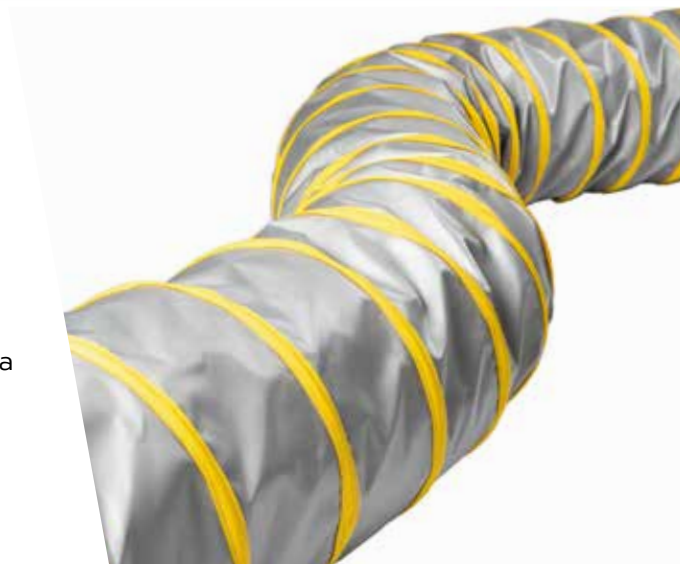
Los conductos calefactores portátiles Arctic Helix HT de Norseman están fabricados con un avanzado tejido de fibra de vidrio recubierto de silicona por ambas caras, que mantiene la flexibilidad del conducto en condiciones de frío extremo. Acabado con el primer collar de acero inoxidable de la industria, Helix HT garantiza un ajuste seguro, eliminando cualquier tiempo de servicio adicional.

### ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con tejido de Fibra de Vidrio duradero y flexible con recubrimiento de silicona en ambas caras; resistente al agua, al moho/moho y al fuego (FR), y sin olores.
- La duradera banda de desgaste FR Santoprene™ proporciona una capa adicional de protección.
- Colores estándar: Plata con banda de desgaste amarilla.
- La espiral de alambre proporciona una estructura fuerte, asegurando un flujo de aire constante.
- Las correas de compresión integradas facilitan el transporte y garantizan un almacenamiento compacto.
- Supera las pruebas FR de NFPA 701 y CAN/ULC-S109.

### CONEXIÓN:

- Conducto de 12": Extremos con cierre de pasador y manguito con cinturón.
- Conducto de 16": Extremos con manguito y anillo de alambre.
- Se utiliza tanto en aplicaciones horizontales como verticales.
- Bidireccional: el conducto puede conectarse desde cualquier extremo.
- El primer collar de acero inoxidable de la industria para una conexión sin óxido.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Proporciona calor en las condiciones de frío más extremas.

**PROTEJA**

Fibra de vidrio recubierta de silicona con banda de desgaste FR Santoprene.

**RESISTE**

Flujo de aire horizontal o vertical.

**AJUSTE**

Collarín de acero inoxidable para una conexión segura y sin óxido.

**REALICE**

## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

**TALLAJE ESTÁNDAR:**

- 12" x 12'
- 12" x 25'
- 16" x 25'

**TEMPERATURA NOMINAL:**

-60°F to 500°F (-51°C to 260°C)

**PERSONALIZACIÓN:**

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	CONFIGURACIÓN DEL COLLAR	DIÁMETRO	LONGITUD
412087SS	Pin-Lock de acero inoxidable	12"	12'
412088SS	Pin-Lock de acero inoxidable	12"	25'
412089SS	Brazaletes con cinturón/anillo de alambre	16"	25'

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

El conducto de calor Arctic Helix HT de Norseman es **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**







# ARCTIC DURASHIELD PLUS



## CONDUCTOS DE CALOR FIABLES Y PORTÁTILES CON PROTECCIÓN DE ENTRADA ADICIONAL.

Los conductos calefactores Arctic Durashield Plus de Norseman le mantienen en marcha en el frío. Su avanzado tejido de poliéster recubierto de uretano de alto gramaje mantiene la máxima durabilidad y rendimiento, proporcionándole un rendimiento en climas fríos con el que sus equipos pueden contar.

### ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con poliéster recubierto de uretano duradero; resistente al agua, al moho y al fuego (FR), y sin olores.
- El tejido de silicona de 260 °C (500 °F) proporciona protección adicional contra el calor en la entrada.
- La duradera banda de desgaste FR Santoprene™ proporciona una capa adicional de protección.
- Colores estándar: Negro con banda de desgaste amarilla.
- La hélice de alambre proporciona una estructura fuerte, asegurando un flujo de aire constante.
- Las correas de compresión integradas facilitan el transporte y garantizan un almacenamiento compacto.
- Supera las pruebas FR.

### CONEXIÓN:

- Varios métodos de conexión disponibles, incluyendo combinaciones de pasador-cerradura, manguito con cinturón y collarín con anillo de alambre.
- Se utiliza tanto en aplicaciones horizontales como verticales.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Suministre aire caliente donde más lo necesite.



**PROTEJA**

Poliéster recubierto de uretano con banda de desgaste de Santoprene FR y plomo de silicona para una mayor protección contra el calor.



**RESISTE**

Flujo de aire horizontal o vertical.

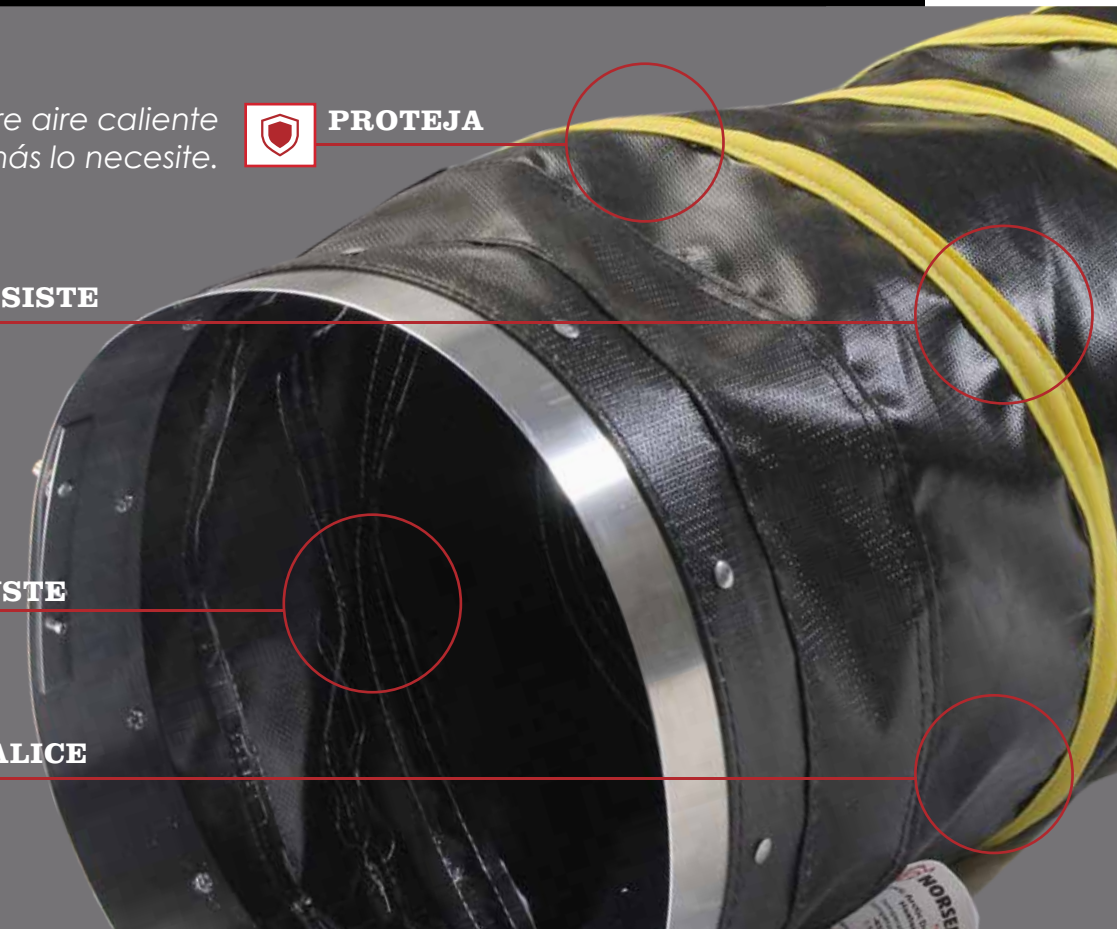


**AJUSTE**

Los múltiples enganches del collarín permiten una conexión rápida y segura.



**REALICE**



## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

### TALLAJE ESTÁNDAR:

- 12" x 12'
- 16" x 25'
- 12" x 25'



### TEMPERATURA NOMINAL:

-60°F to 375°F (-51°C to 190°C)



### PERSONALIZACIÓN:

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	CONFIGURACIÓN DEL COLLAR	DIÁMETRO	LONGITUD
450955	Collares con cierre de pasador y puño con cinturón	12"	12'
450956	Collares con cierre de pasador y puño con cinturón	12"	25'
450957	Collares con Cinturón / Anillo de Alambre	16"	25'

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

El conducto de calor Arctic Durashield Plus de Norseman es **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**







# DURASHIELD ÁRTICO



## EL RENDIMIENTO QUE NECESITA, CUANDO LO NECESITE, DONDE LO NECESITE.

Los conductos Arctic Durashield de Norseman son equipos térmicos fiables y de alto rendimiento con tejido de poliéster recubierto de uretano de alto gramaje, que optimizan el confort y la eficiencia.



### 🔧 SPECIFICATIONS:

- Fabricado con poliéster recubierto de uretano duradero; resistente al agua, al moho y al fuego (FR), y sin olores.
- La duradera banda de desgaste FR Santoprene™ proporciona una capa adicional de protección.
- Colores estándar: Negro con banda de desgaste amarilla o totalmente negro (sólo en algunas tallas).
- La espiral de alambre proporciona una estructura fuerte, asegurando un flujo de aire constante.
- Las correas de compresión integradas facilitan el transporte y garantizan un almacenamiento compacto.
- Supera las pruebas FR.

### 🔗 CONEXIÓN:

- Disponibles con collarines de bloqueo de pasador, de anillo de alambre, de sujeción rápida y de puño con cinturón.
- Se utilizan en aplicaciones horizontales y verticales.



En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

El conducto de calor Arctic Durashield de Norseman es **GEAR2PERFORM**.

**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Suministre aire caliente donde más lo necesite.



**PROTEJA**

Poliéster recubierto de uretano con Santoprene FR banda de desgaste.



**RESISTE**

Flujo de aire horizontal o vertical.

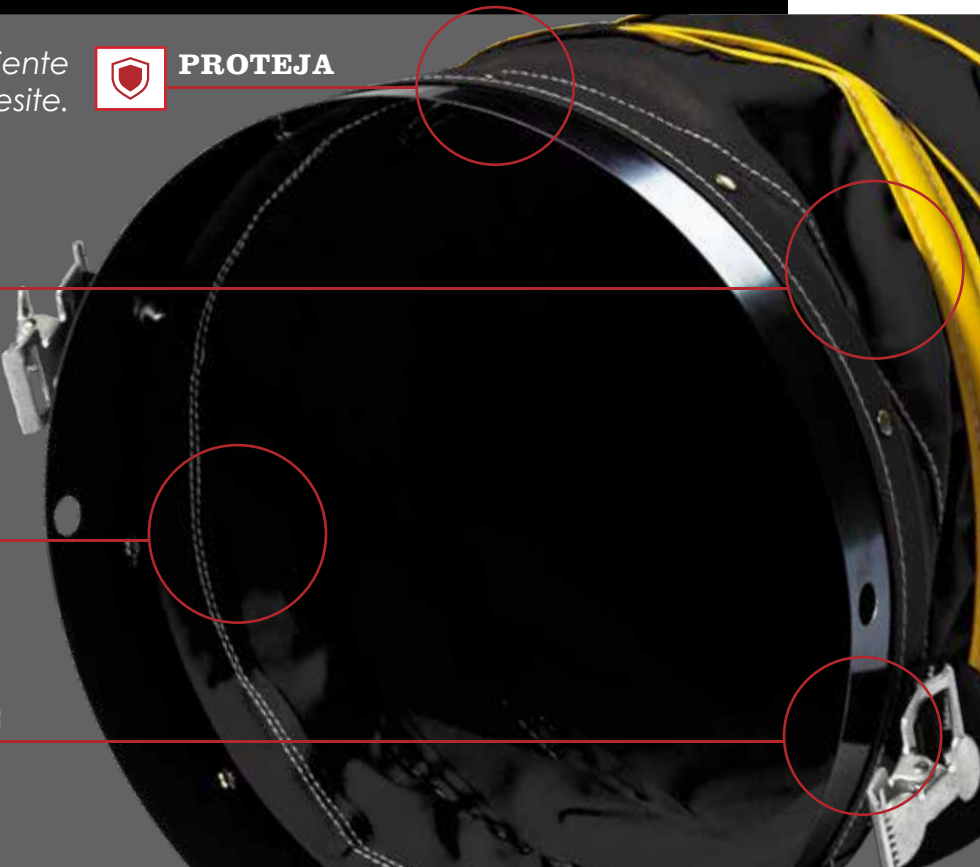


**AJUSTE**

Los múltiples enganches del collarín permiten una conexión rápida y segura.



**REALICE**



## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

### 📏 TALLAJE ESTÁNDAR:

- 12" x 12'
- 18" x 12'
- 12" x 25'
- 16" x 15'
- 18" x 25'
- 20" x 25'
- 24" x 25'



### TEMPERATURA NOMINAL:

-60°F to 325°F (-51°C to 162°C)



### PERSONALIZACIÓN:

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	CONFIGURACIÓN DEL COLLAR	TALLA	COLOR
450947	Collares con cierre de pasador y puño con cinturón	12" x 12'	Negro / Amarillo
450948	Collares con cierre de pasador y puño con cinturón	12" x 25'	Negro / Amarillo
450950QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	12" x 12'	Negro / Amarillo
450951QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	12" x 25'	Negro / Amarillo
450952QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	16" x 25'	Negro / Amarillo
462161QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	18" x 12'	Negro / Amarillo
462162QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	18" x 25'	Negro / Amarillo
450953QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	20" x 25'	Negro / Amarillo
450954QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	24" x 25'	Negro / Amarillo
413335QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	12" x 25'	Negro / Negro
413336QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	16" x 25'	Negro / Negro
413334QG	Sujeción rápida / Collares de alambre	20" x 25'	Negro / Negro

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**





# ECONORUSH ÁRTICO



## CONDUCTOS DE CALOR DURADEROS, FIABLES Y PORTÁTILES.

Los conductos Arctic Econorush de Norseman son una solución fiable y eficaz para suministrar calor temporal en diversas aplicaciones.

### ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con poliéster recubierto de uretano duradero; resistente al agua, al moho y al fuego (FR), y sin olores.
- Forro de silicona parcial para una protección avanzada contra el calor de 260°C (500°F) en la entrada.
- Color estándar: naranja de seguridad.
- La hélice de alambre proporciona una estructura fuerte, asegurando un flujo de aire constante.
- Las correas de compresión integradas facilitan el transporte y garantizan un almacenamiento compacto.
- Supera las pruebas FR.

### CONEXIÓN:

- Conducto de 12": Clavija macho en la entrada, clavija hembra en la salida.
- Conducto de 16": Manguito en la entrada, anillo de alambre en la salida.
- Sólo para aplicaciones horizontales.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Solución económica para suministrar calor temporal.



**PROTEJA**

Poliéster recubierto de uretano.



**RESISTE**

Sólo aplicaciones de flujo de aire horizontal.

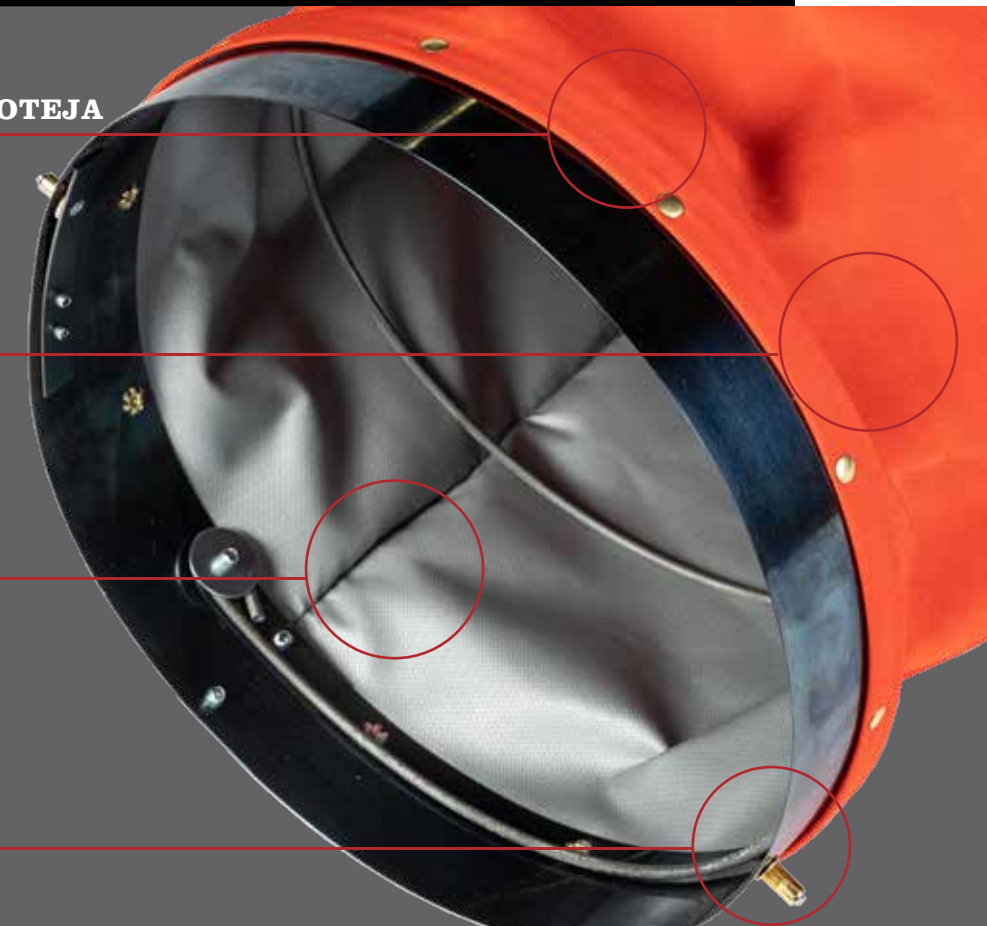


**AJUSTE**

Los múltiples enganches del collarín permiten una conexión rápida y segura.



**REALICE**



## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

**TALLAJE ESTÁNDAR:**

- 12" x 12'
- 12" x 25'
- 16" x 25'



**TEMPERATURA NOMINAL:**

-60°F to 350°F (-51°C to 176°C)



**PERSONALIZACIÓN:**

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	CONFIGURACIÓN DEL COLLAR	DIÁMETRO	LONGITUD
413398	Cierre con pasador	12"	12'
411897	Cierre con pasador	12"	25'
411899	Collares con Cinturón / Anillo de Alambre	16"	25'

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

El conducto de calor Arctic Econorush de Norseman es **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**







# ADAPTADORES PARA CONDUCTOS DE CALOR



## DISTRIBUYA EL AIRE DONDE MÁS SE NECESITA.

Conecte de forma segura sus conductos portátiles con los adaptadores y accesorios para conductos de calor de Norseman.

Nuestra gama de accesorios incluye una variedad de conectores que permiten redirigir el aire por varias vías y un conector diseñado para facilitar los giros y las esquinas..

Los alargadores y reductores se utilizan para aumentar o disminuir el diámetro de su conducto, lo que le permite personalizar el conducto para casi cualquier demanda.

### ESPECIFICACIONES:

- Los adaptadores térmicos están fabricados con nuestro tejido de silicona de 260°C (500°F).
- Los adaptadores en Y están disponibles en una variedad de tamaños, así como los alargadores y reductores en múltiples configuraciones. Tamaños personalizados disponibles bajo pedido.
- Los divisores y reductores de chapa metálica pueden sustituirse por nuestros accesorios de tejido ligero como alternativa de ahorro de costes.
- Fáciles de comprimir para un almacenamiento y transporte compactos.

### CONEXIÓN:

- La línea de adaptadores y accesorios para conductos de Norseman ofrece configuraciones más flexibles para suministrar de forma segura el aire caliente que su equipo necesita para seguir trabajando.
- Los accesorios personalizados se pueden diseñar y fabricar para adaptarse a cualquier configuración, con múltiples opciones de conexión: manguito con cinturón, cierre de pasador, abrazadera de engranaje y anillo de alambre.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Personalice el flujo de aire para distribuir el calor donde más se necesita.

**PROTEJA**

Tejido de silicona resistente a 260 °C (500 °F).

**RESISTE**

Configuraciones en estrella, codo de 90° y reductor/ ampliador.

**AJUSTE**

Los adaptadores pueden diseñarse y fabricarse para adaptarse a cualquier configuración.

**REALICE**

## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

ITEM NUMBER	PRODUCT	DIMENSIONS	TEMPERATURE RATING	CONNECTION	COLOR
413175	Adaptador en Y - Conducto del calentador	12" x 12" x 12"	500°F (260°C)	3 collares de anilla	Plata
413316	Adaptador en Y - Conducto del calentador	12" x 12" x 12"	500°F (260°C)	Puño con cinturón / 2 broches	Plata
456230	Adaptador en Y - Conducto del calentador	16" x 12" x 12"	500°F (260°C)	Brazaletes con cinturón / 2 anillos de alambre	Plata
456380	Adaptador en Y - Conducto del calentador	16" x 16" x 16"	500°F (260°C)	Brazaletes con cinturón / 2 anillos de alambre	Plata
462154	Adaptador en Y - Conducto del calentador	20" x 12" x 12"	500°F (260°C)	Brazaletes con cinturón / 2 anillos de alambre	Plata
413301	Adaptador en Y - Conducto del calentador	24" x 16" x 16"	500°F (260°C)	Brazaletes con cinturón / 2 anillos de alambre	Plata
450760	Adaptador de brida de conducto, calentador de caja	12"	N/A	Cierre con pasador	Negro

Varios adaptadores en stock, incluyendo Wye y configuraciones de reductor/ampliador. Los adaptadores para conductos de calor de Norseman son **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**





## NUESTRA FIRMA CONDUCTO DE VENTILACIÓN. MÁS BRILLANTE, MÁS FRESCO. MÁS FUERTE.

El Aero Airstream™ de Norseman es nuestro conducto de ventilación y aire acondicionado característico. Está fabricado con tejidos resistentes al desgarro y características únicas para una máxima durabilidad y eficiencia, ideal para la construcción y entornos industriales, grandes tiendas de campaña, estructuras temporales y mucho más.

### ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con tejido de polietileno (PE) ignífugo (FR); resistente al agua, al moho y al fuego, y sin olores.
- El tejido de alta resistencia a la tracción limita los daños por pinchazos y desgarros, lo que garantiza que el rendimiento no se vea comprometido.
- La banda de desgaste de PVC ignífugo proporciona una capa adicional de protección.
- El acabado cromático resistente a los rayos UV garantiza un aspecto profesional, blanco y brillante, incluso después de un uso prolongado.
- La hélice de alambre proporciona una estructura fuerte, asegurando un flujo de aire consistente tanto en aplicaciones horizontales como verticales.
- El interior liso del tejido de PE proporciona un flujo de aire máximo con una pérdida de fricción mínima, lo que lleva el máximo volumen de aire a donde usted lo necesita.
- Las lengüetas de ojales cosidas permiten una fácil suspensión por encima de la cabeza.
- Disponible en paso de suministro de 6" o paso de retorno de 4".
- Las correas de compresión integradas facilitan el transporte y garantizan un almacenamiento compacto.
- Supera las pruebas FR según las normas NFPA 701 y CAN/ULC-S109.
- También disponible con conducto de suministro aislado.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Dirija el aire refrigerado a su entorno.



**PROTEJA**

Polietileno FR con banda de desgaste de PVC FR.



**RESISTE**

Instalación horizontal o vertical.



**AJUSTE**

Las configuraciones de collarín de conexión rápida proporcionan una conexión segura.



**REALICE**

## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:



### CONEXIÓN:

- Disponible en varias configuraciones de collarín para diferentes conexiones: anillo de alambre, sujeción rápida y manguito con cinturón.



### TAMAÑO ESTÁNDAR:

- Disponibles en diámetros de 12" a 24".



### TEMPERATURA NOMINAL:

-22°F to 200°F (-30°C to 93°C)



### PERSONALIZACIÓN:

Opciones personalizadas disponibles

APLICACIÓN	PASO	TAMAÑOS DISPONIBLES			CONFIGURACIÓN DEL CUELLO
Suministro	6"	12" x 15'	12" x 25'	14" x 25'	Varios
		16" x 15'	16" x 25'	18" x 25'	
		20" x 15'	20" x 25'	24" x 25'	
Suministro aislado	6"	12" x 25'	16" x 25'	20" x 25'	QuickGrip / Anillo de alambre
Devolución	4"	12" x 25'	14" x 25'	16" x 25'	Varios
		20" x 25'	24" x 25'		

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución. Norseman's Aero Airstream™ A/C & ventilation duct is **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

1.800.268.1918

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**







# KIT DE TECHO PARA CONDUCTOS Y BALDOSAS DE ESCAPE DE CA

## MANTENER BAJAS LAS TEMPERATURAS DONDE MÁS LO NECESITAS.

El kit de techo de conductos y bandejas de escape de aire acondicionado portátil de Norseman es un kit de techo de aire acondicionado interior todo en uno diseñado para expulsar el aire caliente de los ambientes interiores a la vez que proporciona aire fresco.

Fabricado con tejido de polietileno (PE) ligero y resistente al desgarro, fácil de instalar, manipular y limpiar, el conducto de tubo sólido tiene un flujo de aire suave, eficiente y silencioso. Hemos hecho que este conducto sea fácil de usar; su manguito más ancho y el primer collarín QuickGrip integrado del sector facilitan su manejo e instalación. No necesita ninguna herramienta adicional para conectar firmemente el conducto a nuestro ligero panel de techo ABS ignífugo (FR). El innovador diseño de brida escalonada es más alto y presenta un abocinamiento más profundo para fijar el conducto a la placa, lo que proporciona una conexión fiable y segura.

### ESPECIFICACIONES DEL CONDUCTO:

- Fabricado con tejido de PE; resistente al agua, al moho y al fuego, y sin olores.
- El tejido de alta resistencia a la tracción limita los daños por pinchazos y desgarros, lo que garantiza que no se comprometa el rendimiento.
- Colores estándar: Blanco con banda de desgaste blanca. Conducto de color negro próximamente.
- El acabado cromado resistente a los rayos UV garantiza un aspecto profesional, blanco y brillante, incluso después de un uso prolongado.
- La costura de bloqueo minimiza el desgaste y crea un conducto duradero.
- La estructura tubular proporciona un flujo de aire sin restricciones.
- El nuevo collar QuickGrip, pendiente de patente, se fija a la unidad de aire acondicionado y a la bandeja del techo de forma rápida y eficaz, sin necesidad de herramientas. Nuestro collarín más seguro y versátil.
- Las lengüetas de compresión internas permiten guardarlo mientras sigue sujeto a la placa.
- Tamaño del conducto: diámetros de 12" o 16" en longitudes de 8' o 12'.
- Supera las pruebas FR según las normas NFPA 701 y CAN/ULC-S109.

### TILE SPECIFICATIONS:

- Fabricado en material ABS resistente y flexible.
- Superficie fácil de limpiar.
- Los bordes acabados evitan cortes y rozaduras.
- El cuello de brida escalonado permite apilar, transportar y almacenar.
- Los conductos se conectan fácilmente con nuestro cuello de brida más alto.
- Supera las pruebas FR según las normas NFPA 701.

### ESPECIFICACIONES DEL KIT DE TECHO:

- Fabricado en material ABS resistente y flexible.
- Superficie fácil de limpiar.
- Tamaño de las baldosas: Baldosas de 24" x 24" con brida de 12" o 16" de diámetro.

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

Norseman's A/C Exhaust Tile & Duct Ceiling Kit es **GEAR2PERFORM**.

**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Ventile el aire caliente de su espacio a través de un falso techo y mantenga bajas las temperaturas proporcionando aire fresco.

**PROTEJA**

PE FR con banda de desgaste de cloruro de polivinilo FR emparejado con placa de techo de ABS.

**RESISTE**

El nuevo collar QuickGrip, pendiente de patente, se fija de forma rápida y eficaz, sin necesidad de herramientas.

**AJUSTE**

El tubo macizo y el acabado liso del tejido de PE mantienen el flujo de aire al máximo.

**REALICE**

## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

### TEMPERATURA NOMINAL:

-22°F to 200°F (-30°C to 93°C)

### PERSONALIZACIÓN:

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	DIÁMETRO	LONGITUD	TAMAÑO DEL AZULEJO
451168	Kits de tejas y conductos	12"	8'	24" x 24"x 12"
451169	Kits de tejas y conductos	16"	8'	24" x 24"x 16"
451164	Conducto de escape AC - Blanco	12"	8'	NA
462374	Conducto de escape AC - Blanco	12"	12'	NA
451165	Conducto de escape AC - Blanco	16"	8'	NA
462375	Conducto de escape AC - Blanco	16"	12'	NA
453904	Plafón (Sólo Plafón - 4/Caja)	NA	NA	24" x 24"x 12"
453908	Plafón (Sólo Plafón - 4/Caja)	NA	NA	24" x 24"x 16"

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMAN SOLUTIONS.COM**







# ADAPTADORES PARA CONDUCTOS DE AC Y VENTILACIÓN

## DISTRIBUYEN EL AIRE DONDE DONDE MÁS SE NECESITA.

Conecte de forma segura sus conductos portátiles con los adaptadores y accesorios de aire acondicionado y ventilación de Norseman.

Nuestra gama de accesorios incluye adaptadores en codo que mantienen el flujo de aire en curvas y esquinas, y adaptadores en estrella que desvían el aire por dos caminos diferentes.

Los alargadores y reductores se utilizan para aumentar o disminuir el diámetro de su conducto, lo que le permite personalizar el conducto para casi cualquier demanda.

### ESPECIFICACIONES:

- Los adaptadores de aire acondicionado y ventilación están fabricados con nuestro tejido de polietileno (PE).
- El tejido PE resiste los rayos UV y es resistente al fuego, repelente al agua y resistente al moho.
- El tejido de PE es muy duradero y resistente a los desgarros.
- Los adaptadores están disponibles en varios tamaños y configuraciones de divisor en Wye, divisor en T y codo acodado. Los alargadores y reductores también están disponibles en múltiples configuraciones. Tamaños personalizados disponibles bajo pedido.
- Los divisores y reductores de chapa metálica pueden sustituirse por nuestros accesorios de tejido ligero como alternativa para ahorrar costes.
- Fáciles de comprimir para un almacenamiento y transporte compactos.

### CONEXIÓN:

- La línea de adaptadores y accesorios para conductos de Norseman ofrece configuraciones más flexibles para suministrar de forma segura el aire caliente que su equipo necesita para seguir trabajando.
- Los accesorios personalizados se pueden diseñar y fabricar para adaptarse a cualquier configuración, con múltiples opciones de conexión: manguito con cinturón, cierre de pasador, abrazadera de engranaje y anillo de alambre.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

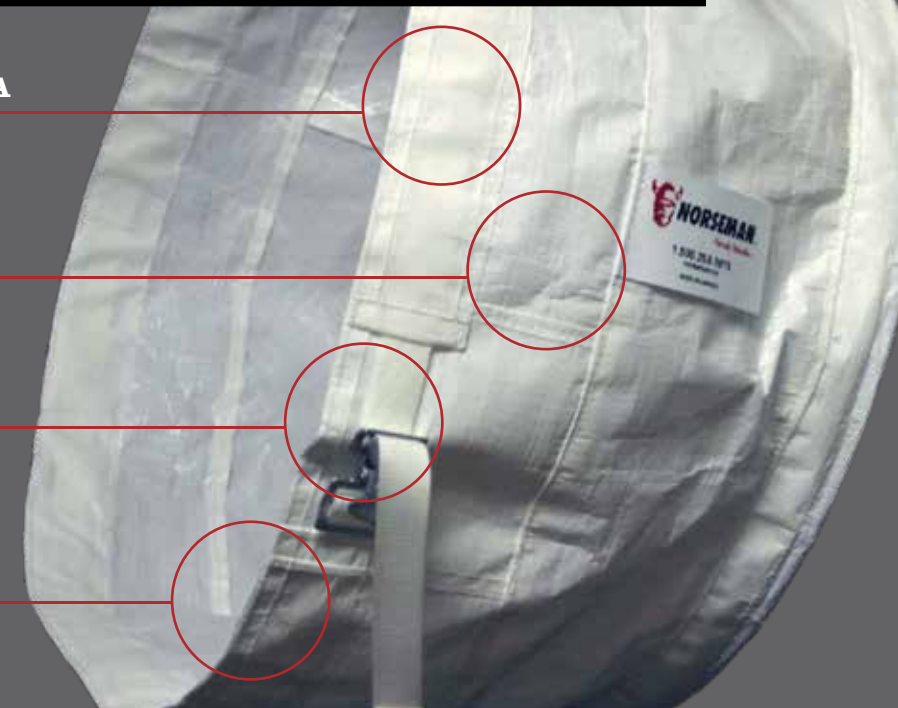
Personalice el flujo de aire para distribuir el aire frío donde más se necesita.

**PROTEJA**

Tejido PE. **RESISTE**

Configuraciones en estrella, codo de 90° y reductor/amplificador. **AJUSTE**

Los adaptadores pueden diseñarse y fabricarse para adaptarse a cualquier configuración, con múltiples opciones de conexión. **REALICE**



## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

NÚMERO DE ARTÍCULO	PRODUCTO	DIMENSIONES	TEMPERATURA NOMINAL	CONEXIÓN	COLOR
451202	Adaptador en Y - CA y conducto de ventilación	12" x 12" x 12"	200°F (93°C)	3 collares de anilla	Blanco
451203	Adaptador en Y - CA y conducto de ventilación	14" x 14" x 14"	200°F (93°C)	3 collares de anilla	Blanco
456339	Adaptador en Y - CA y conducto de ventilación	16" x 12" x 12"	200°F (93°C)	3 collares de anilla	Blanco
451204	Adaptador en Y - CA y conducto de ventilación	16" x 16" x 16"	200°F (93°C)	3 collares de anilla	Blanco
413970	Adaptador en Y - CA y conducto de ventilación	20" x 12" x 12"	200°F (93°C)	3 collares de anilla	Blanco
413921	Adaptador en Y - CA y conducto de ventilación	20" x 20" x 20"	200°F (93°C)	3 collares de anilla	Blanco
451134	Reductor/Amplificador - AC & Ventilación	10" to 12"	200°F (93°C)	Collares con anilla de alambre y puño con cinturón	Blanco
451135	Reductor/Amplificador - AC & Ventilación	12" to 16"	200°F (93°C)	Collares de anilla (ambos extremos)	Blanco
451136	Reductor/Amplificador - AC & Ventilación	16" to 20"	200°F (93°C)	Collares de anilla (ambos extremos)	Blanco
451137	Reducer/Enlarger - AC & Ventilation	20" to 24"	200°F (93°C)	Belted-Cuff / Wire-Ring Collars	Blanco
413922	Conducto en codo - Aire acondicionado y ventilación	20" x 20"	200°F (93°C)	Collares de anilla (ambos extremos)	Blanco

Varios adaptadores en stock, incluyendo Wye, codo de 90° y configuraciones de reductor/amplificador.

Los adaptadores de aire acondicionado y ventilación de Norseman son **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMAN SOLUTIONS.COM**







# CONDUCTO DE DIFUSIÓN EVENAIR

## REUTILIZABLE, LIGERO, FLEXIBLE. DISTRIBUIR EL AIRE DONDE MÁS SE NECESITA.

El conducto de difusión Evenair de Norseman es reutilizable e ideal para mover aire caliente o frío a través de tiendas de campaña, pasillos largos y habitaciones grandes. Fabricado con tejido de polietileno (PE) blanco, ligero y de alta resistencia, el conducto de difusión Evenair tiene orificios perforados de 2" en las posiciones de las 4 y las 8 en punto cada 48" a lo largo del conducto para mantener cómodos los espacios más grandes con un flujo de aire uniforme y consistente. Este conducto es versátil y se puede conectar a cualquier unidad de aire en cualquier lugar en su sitio con su cinturón de puño / Velcro collares y tapas opcionales. También incluye ojales cosidos para aplicaciones aéreas.

### ESPECIFICACIONES:

- Fabricada con tejido PE blanco ignífugo (FR) de alta resistencia y ligereza; repele el agua y es resistente al moho.
- Perforada con orificios de ventilación de 2" cada 48" en las posiciones de las 4 y las 8 en punto para dispersar el aire uniformemente en espacios más grandes.
- Ojales de latón cosidos para aplicaciones aéreas.

### CONNECTION:

- Cuello con cinturón o velcro para facilitar la conexión.
- Tapones finales también disponibles para bloquear el conducto.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Ventile aire refrigerado, calentado o a temperatura ambiente donde más lo necesite, especialmente en trayectos largos.

**PROTEJA**

Tejido de PE con perforaciones para una circulación uniforme del aire.

**RESISTE**

Incluye ojales cosidos para aplicaciones aéreas.

**AJUSTE**

Conéctese a cualquier unidad de aire con el versátil manguito con cinturón/collar de velcro y las tapas de los extremos opcionales.

**REALICE**

## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

### TALLAJE ESTÁNDAR:

#### DUCT SIZING:

- 12" x 25'
- 12" x 50'
- 16" x 25'
- 16" x 50'
- 20" x 25'
- 20" x 50'

#### END CAPS:

- 12"
- 16"
- 20"

**TEMPERATURA NOMINAL:** -22°F to 200°F (-30°C to 93°C)

### PERSONALIZACIÓN:

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	DIÁMETRO	LONGITUD
409258	Conducto con cinturón / cuello de velcro	12"	25'
409259	Conducto con cinturón / cuello de velcro	12"	50'
409261	Tapón de PE con cuello de velcro	12"	
409264	Conducto con cinturón / cuello de velcro	16"	25'
409265	Conducto con cinturón / cuello de velcro	16"	50'
409266	Tapón de PE con cuello de velcro	16"	
412143	Conducto con cinturón / cuello de velcro	20"	25'
412144	Conducto con cinturón / cuello de velcro	20"	50'
412145	Tapón de PE con cuello de velcro	20"	

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

El conducto de difusión Evenair de Norseman es **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**







# CONDUCTO DESECHABLE LAYFLAT

## OPCIÓN ECONÓMICA Y DESECHABLE PARA LA DIFUSIÓN TEMPORAL DE AIRE.

**Layflat Tubing Duct de Norseman** es un tubo versátil, ligero y desechable que puede utilizarse tanto en aplicaciones de calefacción como de aire acondicionado. Está fabricado con plástico de polietileno (PE). Nuestro conducto Layflat Tubing es ideal para el flujo de aire en cualquier aplicación, como la transferencia de grandes volúmenes de aire forzado a áreas confinadas.

El producto se presenta en rollo para que los operarios puedan cortarlo fácilmente a la longitud deseada, atar el extremo y cortar los orificios de difusión donde se necesiten.

No está diseñado para instalaciones permanentes.

### ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con plástico PE; repelente al agua y resistente al moho.
- 4 Mil de espesor para mayor resistencia.
- Se pliega cuando se detiene el flujo de aire.
- 500' de tubo plano de PE por rollo para cortar longitudes personalizadas.



**PUNTOS DE ENGRANAJE:** Características diseñadas específicamente para garantizar que Norseman en su próxima obra.

Transfiera grandes volúmenes de aire forzado a áreas confinadas de forma rápida y sencilla.

**PROTEJA**

Plástico PE ligero con un grosor de 4 Mil.

**RESISTE**

Se presenta en rollo para cortarlo rápidamente a la longitud que necesite.

**AJUSTE**

Opción económica y desechable para mover aire en grandes volúmenes tanto en aplicaciones de calefacción como de aire acondicionado.

**REALICE**

## INFORMACIÓN SOBRE EL EQUIPO:

### TAMAÑO ESTÁNDAR

- 12" x 500' rollo
- 16" x 500' rollo
- 20" x 500' rollo

### PERSONALIZACIÓN:

Opciones personalizadas disponibles

NÚMERO DE ARTÍCULO	CONFIGURACIÓN DEL COLLAR	DIÁMETRO	LONGITUD
458182	Tubos desechables Layflat	Para 12"	500'
458188	Tubos desechables Layflat	Para 16"	500'
458192	Tubos desechables Layflat	Para 20"	500'

En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.

El conducto desechable Layflat de Norseman es **GEAR2PERFORM**.

Para obtener más información sobre Norseman y nuestros equipos, póngase en contacto con uno de sus especialistas locales en equipos Norseman o visite nuestro sitio web.

**1.800.268.1918**

**NORSEMANSOLUTIONS.COM**







## SOLUCIONES PERSONALIZADAS DE CONDUCTOS PORTÁTILES

### FIERCELY RELIABLE™ DESDE 1921.

Con cuatro plantas de fabricación canadienses especializadas en soluciones de protección, diseño técnico, selección de materiales y procesos de fabricación ajustados, Norseman es su proveedor integral para la fabricación de conductos temporales portátiles personalizados para cualquier aplicación, prestando servicio a todos los sectores, incluidos el industrial, el agrícola, el militar y el gubernamental.

Las soluciones de conductos portátiles de Norseman se fabrican internamente y pueden adaptarse a las necesidades de su empresa. Nuestro equipo de fabricación está hecho a medida y acelera el proceso al permitirnos procesar a granel conjuntos de tejido, alambre y refuerzo. Las opciones personalizadas incluyen tamaños de paso de conducto personalizados, diámetros personalizados de 12" a 24" y una amplia selección de materiales industriales. Si no disponemos del material que busca, lo encontraremos a través de nuestra red de proveedores de confianza. También disponemos de combinaciones personalizadas de tejidos y colores; desde colores específicos de una marca hasta tejidos que combinan con los colores Pantone®, nuestro equipo de solucionadores de problemas puede ayudarle a satisfacer sus necesidades.



Gear maker Denny – Ontario Manufacturing



### NUESTRO PROCESO:

#### Capacidad de diseño

- Empezando por evaluar sus necesidades, nuestro equipo colabora estrechamente con usted para diseñar y fabricar una solución personalizada que satisfaga los requisitos de su empresa. Ofrecemos a nuestros clientes diversos diseños y prototipos, desde el desarrollo del producto y el diseño inicial hasta la modificación y el mantenimiento del producto.

#### Selección de tejidos

- Norseman se ha ganado una reputación con nuestros clientes como "Los solucionadores de problemas". Entendemos las propiedades únicas de los tejidos industriales y cómo interactúan a lo largo del ciclo de vida de un producto. Consideramos la aplicación de cada solución de protección antes de seleccionar el material. Nos fijamos en el clima, las temperaturas del lugar de trabajo, los requisitos de protección y el entorno antes de recomendar una solución de tejido de nuestra amplia gama de materiales industriales.

#### Capacidad de fabricación

- Orgullosos de fabricar en Canadá desde 1921, innovamos continuamente nuestras prácticas de fabricación mediante el desarrollo de nuevos equipos, la automatización de procesos y técnicas, y la integración de tecnología para garantizar que nos mantenemos a la vanguardia de la necesidad de nuestros clientes de soluciones de protección duraderas y versátiles.

#### Especificaciones personalizadas

- **Tejido:** Norseman dispone de una amplia variedad de materiales entre los que elegir, incluido nuestro tejido patentado Arctic Hyprene™. Si no tenemos el tejido que busca, se lo pediremos a medida en el Pantone® apropiado.
- **Bandas de desgaste:** Las bandas de desgaste añaden una capa adicional de protección contra el desgaste y se fijan al exterior del conducto durante el proceso de fabricación.
- **Diámetro:** Ofrecemos conductos de 12" a 24" de diámetro.
- **Paso:** El paso del conducto se refiere a la distancia entre las zonas correspondientes en dos bucles del conducto. Nuestros pasos estándar son 4" (retorno) y 6" (alimentación).  
*Nota: Un paso más estrecho proporciona más resistencia al conducto, pero impone una mayor rigidez general.*
- **Acabado:** Los extremos de los conductos pueden acabarse con cualquiera de nuestros conectores: manguito con cinturón, anillo de alambre, cierre con pasador o nuestro nuevo collarín QuickGrip.

#### Extremadamente fiable

- Lo que distingue a Norseman es nuestro compromiso de ser ferozmente fiable, una promesa que Norseman hace a sus clientes, empleados y proveedores de confianza. Fiercely Reliable significa que puede contar con nosotros para diseñar, seleccionar materiales, fabricar y suministrar las soluciones de protección adecuadas a sus necesidades, independientemente de lo difícil que pueda parecer la situación.





# CONDUCTOS PORTÁTILES A MEDIDA DE GRADO MILITAR

## SOLUCIONES DE CONDUCTOS PORTÁTILES MILITARES.

Norseman ha diseñado y fabricado una amplia gama de soluciones técnicas de protección textil para las fuerzas armadas, los aliados, la industria de defensa, los fabricantes de equipos originales comerciales y una gran cantidad de aplicaciones industriales. Se puede confiar en nuestros equipos de conductos portátiles en los entornos más exigentes.



## NUESTRO PROCESO:

### Con capacidades de fabricación de costa a costa que dan servicio a clientes de toda Norteamérica, nuestra experiencia incluye:

- Identificación y diseño de soluciones militares de control medioambiental utilizadas para hacer circular el aire en sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC).
- Soluciones de conductos personalizadas de principio a fin, diseñadas para satisfacer las necesidades específicas de los militares y cumplir las estrictas normativas del sector de defensa.
- Experiencia de fabricación en el diseño de soluciones de conductos resistentes, flexibles y versátiles que se adaptan a los requisitos militares.
- Acceso a materiales patentados que mantienen su funcionalidad cuando se utilizan en entornos hostiles y en condiciones climáticas extremas, con experiencia en el suministro de materiales especificados para uso militar.

### Especificaciones personalizadas:

- **Tejido:** Tejido personalizado y combinaciones de colores personalizadas disponibles, desde colores específicos de la marca hasta tejidos que combinan con el color Pantone®.
- **Aislamiento:** Se puede añadir aislamiento no tejido para minimizar la transferencia de calor entre el aire acondicionado del interior del conducto y el aire ambiente.
- **Bandas de desgaste:** Las bandas de desgaste añaden una capa adicional de protección contra el desgaste y se fijan al exterior del conducto durante el proceso de fabricación.
- **Diámetro:** Ofrecemos conductos de 12" a 24" de diámetro.
- **Paso:** El paso del conducto se refiere a la distancia entre las áreas correspondientes en dos bucles en el alambre. El paso puede variar según la aplicación.

### Proceso de desarrollo de productos 5P:

- **Producir:** Soluciones de protección personalizadas y rentables fabricadas con materiales en los que confiamos.
- **Prototipos:** Prototipos funcionales para la validación y verificación previas a la producción.
- **Producción:** Capacidad de fabricación de costa a costa, con tecnología ERP integrada en la empresa y recursos logísticos transfronterizos que dan como resultado una entrega puntual y sin preocupaciones.
- **Rendimiento:** Soluciones de protección fiables que ayudan a nuestros clientes a superarse a sí mismos.
- **Personas:** Somos Fiercely Reliable™, trabajamos codo con codo con nuestros proveedores, socios y clientes desde hace 100 años.

Los conductos temporales portátiles son una parte vital del éxito de una solución de control ambiental; los conductos resistentes y versátiles personalizados de Norseman están diseñados para funcionar en los entornos más duros.

Desde el diseño hasta el desarrollo del producto y la fabricación, no somos sólo fabricantes de conductos... Somos sus socios de confianza. Llámenos o póngase en contacto con nosotros hoy mismo y prepárese para su **GEAR2PERFORM**.





# CONFIGURACIONES DE CUELLO

## **NEW** | CUELLO QUICKGRIP

**NUESTRO NUEVO COLLAR QUICKGRIP, PENDIENTE DE PATENTE, SE FIJA A CUALQUIER UNIDAD DE CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO DE FORMA RÁPIDA Y EFICAZ, SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTAS. ES NUESTRA OPCIÓN DE COLLAR MÁS UNIVERSAL Y SEGURA.**

### **VENTAJAS DEL NUEVO NORSEMAN COLLARÍN QUICKGRIP:**

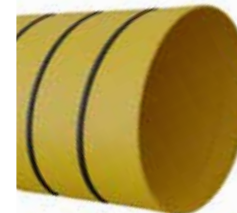
- Desarrollado para ofrecer la conexión más segura.
- Tecnología revolucionaria; diseño elegante y minimalista de una sola pieza que envuelve cómodamente prácticamente cualquier unidad HVAC para una conexión rápida y segura.
- El embudo de hebilla de boca ancha le ayuda a guiar el collarín de trinquete para una mordida ultrarrápida y precisa de la hebilla que se puede ajustar rápidamente.
- Las hebillas ofrecen un enganche más rápido, una subida más rápida de la lengüeta y menos manivelas para apretar el collarín, lo que mejora enormemente la velocidad, la conexión y la facilidad de uso.
- Años de desarrollo en cada manivela del trinquete. Manivela hacia delante para una conexión más segura.
- La tecnología de liberación rápida permite una rápida conexión y liberación de la unidad de forma independiente y sin el uso de herramientas.
- El collar universal se adapta prácticamente a todas las unidades HVAC del mercado.
- Patente pendiente en EE.UU. y Canadá, y disponible sólo en Norseman Protective Solutions.

**En stock, listo para enviar desde uno de nuestros centros de distribución.**

**Norseman's Collar Configurations son GEAR2PERFORM.**



## CONFIGURACIONES DE CUELLO



### **ANILLO DE ALAMBRE**

Se incorpora y encaja un anillo de alambre en el tejido, lo que proporciona una estructura redonda y rígida a la abertura del conducto y permite una conectividad fácil y universal entre conductos.



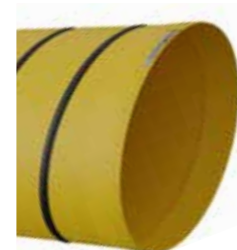
### **MANGUITO CON CINTURÓN**

Fabricado con el mismo tejido que el conducto portátil al que se fija, el manguito con cinturón se incorpora al cuello del conducto y se remata con una hebilla metálica de resorte.



### **PIN-LOCK**

Un extremo pin-lock es un collarín de banda metálica con pasadores accionados por resorte en un extremo, lo que permite una conexión segura a un collarín de banda metálica con orificios en el conducto contiguo. Los pasadores accionados por resorte encajan en los orificios fijos, fijando los conductos para un ajuste seguro.



### **GEAR-CLAMP**

Ideales para fijar conductos a unidades de ventilación portátiles, nuestras abrazaderas de engranaje están fabricadas en acero macizo, disponen de un asa de liberación rápida y opciones de ajuste para distintos diámetros.

No se trata de un artículo de producción estándar, sino que está disponible para pedidos de conductos personalizados.



### **VELCRO**

Con solapas exteriores de velcro que envuelven el punto de conexión, este diseño de collarín ofrece a los operarios una fijación rápida y eficaz y un mejor control de la estanqueidad de la conexión.

Disponible únicamente en nuestros conductos de difusión Evenair no estructurados.





100  
YEARS



**NORSEMAN**<sup>TM</sup>  
**PROTECTIVE SOLUTIONS**  
*Fiercely Reliable*<sup>TM</sup>

Durante más de cien años, Norseman ha sido el experto del sector. La diversidad de productos y la voluntad de ofrecer a los clientes una solución “del concepto a la finalización” que supere sus expectativas es la forma en que planeamos seguir siendo los expertos. 2021 marca la celebración de los 100 años de éxito en el negocio de Norseman; es también el 60 aniversario de la familia Bryant como propietaria de la empresa. Desde el principio, Norseman ha establecido una sólida reputación por fabricar productos de calidad y estamos orgullosos de continuar con esa reputación en la actualidad.

En nombre de Norseman Protective Solutions, le damos las gracias por estos cien años de éxitos y esperamos compartir con usted los próximos cien.



Ron Bryant

Presidente y Consejero Delegado, Norseman Group



**NORSEMAN**  
PROTECTIVE SOLUTIONS

Fiercely Reliable™

# Fiercely Reliable™ DE COSTA A COSTA



Fabricación y  
Distribución



Almacenes y  
Distribución



## NORSEMAN, SU PROVEEDOR INTEGRAL DE GEAR2PERFORM.



**Suministro bajo demanda:** Con espacio de almacenamiento y centros de distribución en toda Norteamérica, podemos satisfacer requisitos de entrega ajustados y suministrar equipos durante todo el año.



**Servicio excepcional:** Nuestra variada línea de equipos de protección y soluciones personalizadas nos convierte en su proveedor integral. Nuestro equipo Fiercely Reliable encontrará una solución que se adapte a su negocio.



**Calidad superior:** Con un compromiso con la excelencia, nos aseguramos de que nuestro equipo rinda en las condiciones más exigentes.



**Amplia experiencia:** Desde 1921 hemos proporcionado a nuestros clientes soluciones de protección industriales líderes en tejidos, espumas y películas para muchas industrias.

*Para más información sobre los equipos de protección Norseman, póngase en contacto con su representante de ventas local.*

## CONDUCTOS TEMPORALES PORTÁTILES

**GEAR**  
PERFORM **2**

**1.800.268.1918**

**NORSEMAN SOLUTIONS.COM**

