



LINEAS DE PRODUCTOS FABRICADOS POR THERMON CANADA (ex CCI THERMAL TECHNOLOGIES)

<https://www.thermon.com>

- **Filtros y sistemas de filtrado y acondicionamiento 3L Filters™**
- **Calentadores y elementos calefactores Caloritech™**
- **Calefactores Ruffneck™**
- **Calefactores Antiexplosivos Norseman™**
- **Calefactores Catalíticos Antiexplosivos Cata-Dyne™**
- **Mantas calefactoras Powerblanket™**

Filtros y sistemas de filtrado y acondicionamiento 3L Filters™

<https://thermon.com/product-categories/heating-systems/3l-filters-engineered-filtration-system/>

Más de 40 años sirviendo a la industria con una amplia gama de productos standard y a pedido para todo tipo de aplicaciones.

3L Filters™ mantiene los más altos standards de calidad en el diseño y producción de sus sistemas de filtrado, con productos diseñados según normas ASME VIII Div. 1 y/o Nuclear SEC III CL-1.

Sistemas de Acondicionamiento de Gas Combustible paquetizados, incluyendo filtrado, reducción de presión, calefacción del gas u otros requerimientos del Cliente.

La línea de productos de 3L Filters™ incluye:

Filtros de Bolsa	Separadores de Líquidos (dos etapas horizontales)	Diseños a Pedido
Cribas (strainers)	Separadores de Líquidos (tres etapas horizontales)	Aplicaciones Nucleares
Filtros de Carbón Activado	Pre Filtros de Arcillas	Recipientes de Presión
Filtros de Cartucho	Deshidratadores	Repuestos y Accesorios
Separadores de Gas	Cierre Fácil	Sistemas de Acondicionamiento de Gas Combustible
Separadores de Líquidos (dos etapas verticales)	Monitores de Combustibles	

Las aplicaciones más comunes de los filtros 3L son:

- Filtrado de Petróleo, Gas y Combustibles
- Filtrado de Solventes y Refrigerantes
- Pre-filtrados
- Remoción de agua de Combustibles
- Remoción de Contaminantes y Partículas
- Tratamiento y Remediación de Aguas
- Plantas Nucleares
- Filtrado de Tintas, Pegamentos y Adhesivos

Calentadores y elementos calefactores Caloritech™

<https://thermon.com/product-categories/heating-systems/caloritech/>

Caloritech™ ofrece el más amplio surtido de productos de calefacción industrial del mercado. Sus calentadores, elementos calefactores y accesorios son conocidos por su calidad,



confiabilidad, desempeño y versatilidad. Ofrece desde productos standard de stock a soluciones a pedido según especificaciones del Cliente.

La línea de los productos Caloritech™ incluye, entre otros:

Calentadores de Inmersión	Caloventores	Calefactores Convectivos
Calentadores de Circulación	Calentadores Especiales	Calefactores de Ductos
Calderas	Calentadores de Gas Piloto	Calefactores de Recintos
Controles	Calentadores de Gabinetes	Calentadores de Cartucho
Termostatos	Calefactores Radiantes	

Las aplicaciones más comunes de los productos Caloritech™ son:

- Petróleo y Gas
- Petroquímica
- Generación Eléctrica
- Industrias
- Comercios
- Transporte

Visite <https://thermon.com/product-categories/heating-systems/caloritech/> para ver la lista completa de productos Ruffneck™ y bajar catálogos.

Calefactores Ruffneck™

<https://thermon.com/product-categories/heating-systems/ruffneck/>

Ruffneck™, de CCI Thermal Technologies Inc. es reconocida por sus caloventores antiexplosivos para servicio pesado, sistemas de calefacción y accesorios confiables y versátiles. Ruffneck ha provisto equipos para los ambientes más extremos por más de 30 años. La adquisición de Ruffneck ha fortalecido la posición de CCI Thermal como uno de los líderes mundiales en equipos de calefacción industrial.

La línea de productos Ruffneck™ incluye, entre otros (seguir los links para información detallada):

Calefactores Convectivos Antiexplosivos	Caloventores Intercambiadores
Calefactores de Ductos Comerciales y antiexplosivos	Caloventores Comerciales y de Servicio Pesado
Extractores Antiexplosivos	Caloventores Horizontales Avanzados
Caloventores Resistentes al Agua	Caloventores Verticales Avanzados
Caloventores Antiexplosivos	Termostatos

Las aplicaciones más comunes de los productos Ruffneck™ son:

- Petróleo y Gas
- Petroquímica
- Generación Eléctrica
- Minería
- Tratamiento de Agua y Efluentes
- Materiales Peligrosos
- Papeleras y Pasteras
- Comercios

Visite <https://www.thermon.com/product-categories/heating-systems/ruffneck/> para ver la lista completa de productos Ruffneck™ y bajar catálogos.



Calefactores antiexplosivos Norseman™

<https://www.thermon.com/product-categories/heating-systems/norseman/>

Norseman™ de CCI Thermal Technologies Inc. es la línea de calentadores de aire antiexplosivos más avanzada tecnológicamente e incluye caloventores, calefactores de convección natural o forzada, calefactores de gabinetes y termostatos. Norseman ofrece soluciones innovadoras y de bajo mantenimiento para aplicaciones industriales y comerciales.

Flexibilidad. Amplia variedad de productos standard y diseños a medida permiten satisfacer la mayoría de las necesidades de calefactores antiexplosivos.

Durabilidad. Gabinetes y disipadores de aluminio anodizado, libre de cobre, y elementos calefactores niquelados de baja densidad para alta confiabilidad y durabilidad con bajo mantenimiento.

Simplicidad. Para facilitar las instalaciones los calefactores Norseman incluyen cajas de conexiones **x-Max®** con tapa roscada y borneras deslizables.

La línea de productos Norseman™ incluye, entre otros (seguir los links para información detallada):

Calefactores Convectivos Antiexplosivos XB

Caloventores Antiexplosivos XGB

Calefactores Antiexpl. de Gabinetes XPA

Termostatos Antiexplosivos

Las aplicaciones más comunes de los productos Ruffneck™ son:

- Petróleo y Gas
- Petroquímica
- Generación Eléctrica
- Minería
- Industrias
- Silos de Granos
- Estaciones Compresoras de Gas
- Tratamiento de Agua y Efluentes
- Materiales Peligrosos
- Papeleras y Pasteras
- Comercios
- Ambientes Marítimos
- Pequeños Gabinetes
- Cementeras

Visite <https://www.thermon.com/product-categories/heating-systems/norseman/> para ver la lista completa de productos Norseman™ y bajar catálogos.



Calefactores catalíticos antiexplosivos Cata-Dyne™

<https://www.thermon.com/product-categories/heating-systems/cata-dyne/>

Cata-Dyne™ de CCI Thermal Technologies Inc. es el standard de la industria en calefactores a gas catalíticos infrarrojos y accesorios. Gran cantidad de industrias confían en Cata-Dyne™ para soluciones seguras, confiables, versátiles y eficientes basadas en sus calefactores catalíticos, tanto para áreas clasificadas como no riesgosas.

Los calefactores Cata-Dyne™ tienen más alta eficiencia de conversión de gas a energía infrarroja que sus competidores, lo que los hace los más económicos de operar. Son fáciles de instalar, durables y de mínimo mantenimiento. Hay gran variedad de modelos de 1,000 a 48,000 BTU/hr (0.3 kW - 14.0 kW), que pueden montarse en bancos para mayor capacidad total.

La línea de productos Cata-Dyne™ incluye, entre otros (seguir los links para información detallada):

Calefactores a Gas Catalíticos
Antiexplosivos WX

Calefactores de Gas Catalíticos controles
laterales MKII

Calefactores a Gas Catalíticos Delgados
WXS

Gabinetes Calefactores

Precalentadores de Gas de Bajo Caudal

Precalentadores de Gas de Alto Caudal

Sistemas de Filtrado Flo-Dri

Accesorios

Las aplicaciones más comunes de los productos Cata-Dyne son:

- Calefacción de Ambientes Industriales
- Equipos Sensibles a la Humedad
- Protección contra Congelamiento de Equipos
- Calentamiento de Proceso
- Precalentamiento de Gas
- Curado y Secado
- Calefacción sin Electricidad
- Remoción de Contaminantes

Visite <https://www.thermon.com/product-categories/heating-systems/cata-dyne/> para ver la lista completa de productos Cata-Dyne™ y bajar catálogos.



Mantas calefactoras Powerblanket™

<https://powerblanket.com>

Powerblanket es el líder en soluciones de calefacción industrial. Ya sea que necesite mantas térmicas de tambor aisladas listas para enviar, calentadores de bolsas ibc y calentadores de material a granel, calentamiento de caños y válvulas, o si necesita una solución personalizada, tienen la solución de calefacción industrial para usted. Desde la protección contra congelamiento hasta el calentamiento de procesos

- Control de temperatura de contenedores.
- Protección contra el congelamiento.
- Permite el control de flujo y viscosidad.
- Curado de materiales compuestos y Epoxi.
- Curado de hormigones.
- Aplicaciones en la industria química. y petrolera.
- Calentamiento de cilindros de gas.
- Control preciso de temperatura.

Visite <https://www.powerblanket.com> para ver la lista completa de productos Powerblanket™ y bajar catálogos.

En Argentina:

CORPOREX S.A.
Méjico 3644 - Villa Martelli
(1603) Buenos Aires
Tel. (54-11) 4709-0070
Cel (54-911) 5771-8608
Ing. Eduardo Bollati
ventas@corporex.com.ar
www.corporex.com.ar