



# CATALOGO 2021

## EQUIPAMIENTO DE INCENDIO



# **NUESTRA EMPRESA**

Con mas de 25 años de experiencia en seguridad contra incendios y emergencias, Servicios FF SRL se compromete día a día en tratar de ser una de las empresas lideres en el Rubro, contando con personal altamente capacitado, trabajando con las mejores marcas y teniendo Stock permanente. Los invitamos a conocer nuestro catálogo en donde podrá ver los equipos y marcas mas importantes que comercializamos.

Los invitamos a conocer nuestro Showroom en la localidad de Caseros – Buenos Aires.



# INCENDIO

## LANZAS

### PROTEK 360/1

Entrada de 1" (25mm) ideal para Incendios forestales o devanaderas de baja o alta presión (hasta 40kg) con caudales que oscilan entre 19 a 230 litros por minuto según su modelo. Ideales por su bajo mantenimiento, con turbina y esfera de acero inoxidable



**NFPA**

**1964**

**COMPLIANT**





# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 366 L**

Entrada de 1' ½ (38mm) ideal para Incendios estructurales o multipropósito, debido a su amplitud en el caudal 115 a 475 litros por minuto. Ideales por su bajo mantenimiento, con turbina y esfera de acero inoxidable y Bumper fotoluminiscente convierten a la Protek 366 L una de las Favoritas



# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 320**

Entrada de 1' ½ (38mm) con diseño único de ¼ de vuelta y posiciones pre-marcadas, diseñada para incendios con riesgo de flashover, debido a su rápido accionar, bajo mantenimiento, con turbina y apertura a pistón.



# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 368**

Entrada de 2' ½ (63.5 mm) ideal para Incendios industriales o con necesidad de alto caudal, oscilando desde 360 a 950 litros por minuto. Ideales por su bajo mantenimiento, con turbina y esfera de acero inoxidable.



# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 369**

Entrada de 1' ½ (38 mm) ideal para Incendios mixtos, con amplia gama de caudal de 115 a 750 litros por minuto. Recomendada para usar con mangueras de 1 ¾ (45mm) Ideales por su bajo mantenimiento, con turbina y esfera de acero inoxidable.



# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 236**

Lanza capaz de generar espuma sin necesidad de un dosificador (autoaspirada) de caudal fijo (360lts) con chorro regulable, capaz de funcionar a muy bajas presiones. Entrada de 1' ½ (38 mm) bajo mantenimiento, con turbina y esfera de acero inoxidable.



# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 304**

Entrada de 1" (25mm) diseñada para trabajos en donde sea indispensable la penetración para garantizar la extinción autos, colectivos, casas rodantes, puertas, etc...

Soporta altas presiones, de caudal fijo 55 litros por minutos, chorro tipo niebla para rápida evaporación





# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 302/3**

Entrada de 1" (25mm) de alta presión, con caudales que oscilan desde 19 a 150lts según modelo, una de las favoritas para ser colocadas en carretes devanaderas por su versatilidad en el manejo.



# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 162**

Lanza con entrada de 1 ½", de chorro Solido con patrón de descarga en orificio de 13mm y 24mm.

Ideal para incendios estructurales (modo americano)





# INCENDIO

## LANZAS



### **PROTEK 277**

Diseñado para descargar agua / AFFF y agente extintor químico seco, por separado o al mismo tiempo

Las boquillas adyacentes montadas en una sola empuñadura de pistola mejoran la flexibilidad y el control

La boquilla de agua / AFFF tiene un control de válvula de bola con flujos opcionales

La boquilla de químico seco está diseñada para una tasa de aplicación de 5 libras por segundo

Construcción de aluminio anodizado de capa dura para resistencia a la corrosión y al desgaste

El extremo de descarga de la boquilla de químico seco está equipado con una aleta enderezadora para un alcance máximo





# INCENDIO DERIVADORES



## DERIVADORES CON VALVULA

De distintas medidas y configuraciones, consulte por el mas apropiado a sus funciones con entrada en 3' - 2 ½ - 1 ½ y 1'



# INCENDIO DERIVADORES



## DERIVADORES CON VALVULA

De distintas medidas y configuraciones, consulte por el mas apropiado a sus funciones con entrada en 3' - 2 ½ - 1 ½ y 1'



# INCENDIO

## MONITORES



### **MONITOR PORTATIL ALTO CAUDAL**

Para ser transportado y colocarlo en mejor lugar posible, hasta 1000GPM de caudal constante, base plegable de forma rápida, que puede ser colocada en cualquier lado ocupando el menor lugar posible.

Regulable tanto en altura como en posición,



# INCENDIO

## MONITORES



### **MONITOR 2000 LTS BLITZ ATTACK**

De rápido emplazamiento, diseñado para montaje en suelo o incluso para utilizarlo desde el camión acoplándolo con una manguera corta

# INCENDIO

## MONITORES



### **MONITOR AUTO-OSCILANTE**

Con un caudal máximo de 2000 mts x min, este monitor autoscilante es uno de los mas versátiles, pudiendo ajustar por el operador, el rango de oscilación para garantizar las tareas de refrigeración y extinción



# INCENDIO

## MONITORES



### **MONITOR BRIDADO**

Con un caudal máximo de 4370 LTS. estos monitores fueron diseñados para ser colocados en instalaciones fijas o en el techo de los camiones, facilitando la operación con altos caudales

# INCENDIO

## MONITORES

### Monitores



Monitor tipo Fire

#### CARACTERÍSTICOS GENERALES

Apto para su utilización en :  
Protección parque de tanques  
Combustible  
Protección muelles petroleros  
Protección cubiertas de barcos  
Montado sobre Trailer  
Montado sobre autobombas

#### CONEXIONES

Entrada: Brida 3" o 4" S-150  
Salidas: Rosca 2 1/2" BSP  
Acople STORZ  
Brida 3" S-150

#### CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO

Movimiento Vertical: 170°  
Movimiento Horizontal: 360°  
Presión de trabajo: 15 Kg/cm<sup>2</sup>  
Presión de prueba: 30 Kg/cm<sup>2</sup>  
Peso: 35 Kg.



Monitor MBC-50

El MBC-50 es un monitor manual construido en acero resistente a la corrosión, con un caudal de hasta 4800 lts/min (1.250 gpm) @ 7 bar (100 psi).

Dado su rendimiento este modelo de monitor permite la utilización de una amplia variedad de boquillas. Apto para estaciones fijas, columnas hidrantes, móviles, autobombas y/o tráileres.

Movimiento tanto en el sentido horizontal con 360° como en el vertical de 120° por medio de dos uniones giratorias de 3". 30 Kg/cm<sup>2</sup>  
Peso: 35 Kg.

# INCENDIO

## MONITORES



### Monitor tipo YPF

Monitor de un solo brazo con juntas rotativas que le permiten movimiento horizontal y vertical con mecanismo que fija su posición y manija para accionamiento.

Conexión de entrada: Brida  $\varnothing$  4" #150  
Descarga:  $\varnothing$  2 1/2" con rosca externa 63,5 x 5 DI según norma IRAM 3508  
Rango mov. vertical: 103° (55° hacia arriba de la horizontal; 48° hacia abajo de la horizontal)  
Giro horizontal: 360°  
Presión de prueba: 2 Mpa.

Cuerpo: Bronce fundido según ASTM-B-62 (\*)

(\*) Similar a la norma mencionada



# INCENDIO

## BOQUILAS P / MONITOR



### BOQUILLAS ESPECIALES

De diferentes tipos de caudal y material (bronce o aluminio) con caudales fijos o regulables, con o sin dosificador de espuma incorporado



# INCENDIO

## ESPUMAS Y ACCESORIOS



## ESPUMAS

Espumas AFFF y AR-AFFF al 6% y 3%

Espumas Clase A al 1% (ideales para incendios forestales)

Espumas de Alta Expansión





# INCENDIO

## ESPUMAS Y ACCESORIOS



### **DOSIFICADORES EN LINEA**

Para poder utilizar en cualquier camión o red de incendio, de 200 y 400 litros por minuto para dosificar hasta 6%



# INCENDIO

## ESPUMAS Y ACCESORIOS

### EQUIPO GENERADOR DE ESPUMA

Con Dosificador y lanza de baja expansión incorporados, este equipo permite transportar 50 litros de concentrado de espuma para realizar un ataque rápido a una distancia segura, ya que posee 15 metros de manguera y puede ser conectado a cualquier camión o red de incendio.





# INCENDIO

## ESPUMAS Y ACCESORIOS



### **LANZAS PARA ESPUMA DE BAJA EXPANSION**

Entrada de 1' ½ (38mm) diseñada para trabajos en donde sea indispensable la penetración para garantizar la extinción autos, colectivos, casas rodantes, puertas, etc...

Soporta altas presiones, de caudal fijo 55 litros por minutos, chorro tipo niebla para rápida evaporación



# INCENDIO

## ESPUMAS Y ACCESORIOS



### **ADAPTADORES DE ESPUMA PARA LANZAS PROTEK**

Para distintos tipos de lanzas, ayudan a mejorar la relación de expansión con solo cambiar el tipo de chorro, multiplicando el volumen de la espuma generada. De baja y media expansión



# INCENDIO

## ACCESORIOS

# SUPERVAC



## VENTILACION FORZADA

Equipos a Explosion, Bateria, Electricos o Hidraulicos, de distintas medidas (hasta 32")

# INCENDIO

## ACCESORIOS



## CAMARAS TERMOGRAFICAS

Distribuimos Exclusivos en argentina de SEEK THERMAL, diseñadas para el uso de bomberos en los ambientes mas hostiles, la cámara SEEK REVEAL FIRE PRO es la que presenta la mejor relación de costo/beneficio, Logrando que este equipo pueda ser accesible para muchos cuarteles de bomberos



# INCENDIO

## ACCESORIOS



## DETECTOR DE CORRIENTE ALTERNA

El AC HotStick es un dispositivo de seguridad diseñado para rescatadores profesionales que proporciona advertencia de CA de alto voltaje expuesto desde una distancia segura. El AC HotStick emitirá una advertencia audible temprana ("pitido") y visual (LED parpadeante) de la presencia de voltajes peligrosos sin la necesidad de contactar la superficie que transporta la corriente. Cuanto más se acerca el usuario a la fuente del voltaje, más rápido se parpadea la unidad.

# INCENDIO

## MANGUERAS



Mangas importada Certificada para combate de Incendio color roja  
Medidas 1", 1 1/2", 1 3/4" y 2 1/2" con y sin acoples



Mangas Incendio IRAM de Tela  
Medidas 1", 1 1/2", 1 3/4" y 2 1/2" con y sin acoples



Mangas Forestal  
Medidas 1", 1 1/2" con y sin acoples  
Autohumectantes y Secas



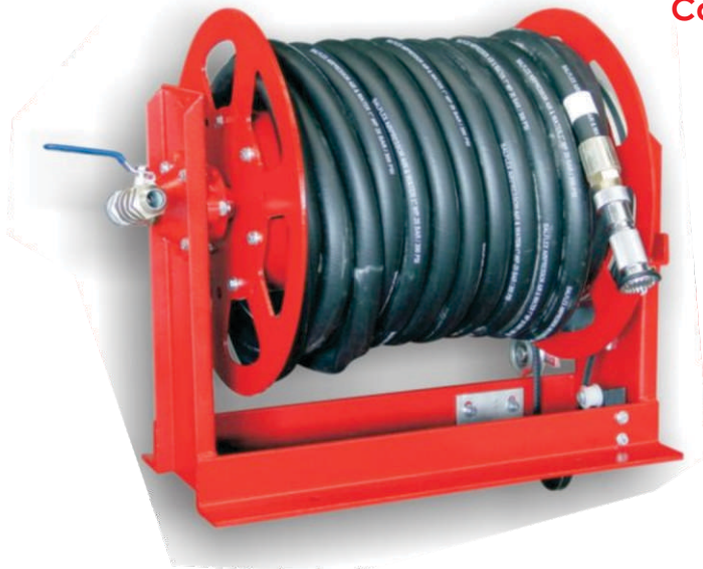
Manguera no colapsable para Devanadera - Medidas 1",

# INCENDIO

## CARRETELES

### Carreteles Devanadera

#### Carreteles Devanadera para Unidades Móviles



"HooseReel" Manual y Automático  
Fabricado en aluminio y hierro,  
con válvula que evita el  
estrangulamiento de la línea.  
Kit para su instalación completa.

#### Carreteles Devanadera 180°



Carretel Industrial de 180°. Para  
colgar. Construido en caño de acero  
Ø 1½" con terminación superficial de  
pintura poliuretánica.  
Soporte preparado para ser  
montado en mampostería.  
Posee un dispositivo que permite el  
giro del conjunto barriendo un  
ángulo de 180°  
Soporte para montaje del carretel.

# INCENDIO

## VÁLVULAS Y ACOPLERES

### Válvulas y Acoples



Válvula Teatro  
Medidas 1 1/2", 1 3/4"  
2" y 2 1/2"



Válvula Diafragma  
Medidas 1 1/2", 1 3/4"  
2" y 2 1/2"



Acoples y Reducciones Storz  
En aluminio  
Medidas 1 1/2", 1 3/4"  
2" y 2 1/2"



Acoples y Reducciones  
Whitworth Bronce  
Medidas 1 1/2", 1 3/4"  
2" y 2 1/2"