



## Pistola de Aspiración Multipropósito

¡Aspiración, Soplado y Transporte Sin Partes en Movimiento!

¡Muy Resistente! Construida en Fundición y Diseñada para uso Industrial

**NEW!** ¡Cobertor para Tambores!



### ¿Qué es la Pistola de Aspiración de EXAIR®?

La Pistola de Aspiración es una solución sencilla y económica para una gran variedad de problemas de mantenimiento y limpieza industrial. **La misma genera una potente aspiración y un poderoso soplado, además de poder ser utilizada también como herramienta para el transporte de materiales; tres funciones, un mismo producto.** Es liviana y fácil de utilizar. Está **fabricada en fundición durable y no posee partes en movimiento** que puedan producir desgastes, por lo que no requiere mantenimiento.

### ¿Por qué elegir la Pistola de Aspiración EXAIR®?

La Pistola de Aspiración consume menos volumen de Aire Comprimido que cualquier otra pistola común de soplado. Esta, inyecta una pequeña cantidad de Aire Comprimido hacia unos orificios especialmente dirigidos para producir vacío en un extremo y un alto caudal en el otro. **El flujo de salida está amplificado 12 veces respecto al consumo de Aire Comprimido**

**La Pistola de Aspiración es la opción más Eficiente para Soplar, Enfriar, Secar y Limpiar, frente a las pistolas estándar.** En modo Aspiración, amplias variedades de superficies pueden ser fácilmente aspiradas produciendo un alto vacío que arrastre las partículas o desechos hacia un depósito. En modo Soplado, y con un diámetro de 32 mm, permite cubrir una mayor superficie en menor tiempo comparado con Pistolas comunes. Mediante la utilización de la manguera de vacío incorporada en el Kit, es posible también transferir materiales a largas distancias. Cuatro modelos con diferentes accesorios, se encuentran disponibles para uso con la Pistola, según la Aplicación.



Pistola de Aspiración con Sistema de Bolsa Modelo BP6192



Aspiración de Polvos y Partículas Nocivas en Tableros Eléctricos

#### Ventajas

- ✓ Versátil: Aspira, Sopla y Transfiere
- ✓ Compacta
- ✓ Sin partes en movimiento
- ✓ Fabricada en Fundición Durable
- ✓ Segura, no utiliza electricidad
- ✓ Liviana y Transportable
- ✓ De bajo costo
- ✓ Bajo consumo de Aire Comprimido
- ✓ Cumple con requerimientos de Normas OSHA
- ✓ Se instala en minutos

#### Aplicaciones

- Aspiración de Virutas
- Aspiración de Absorbentes
- Aspiración de Polvos
- Aspiración de Derrames
- Aspiración de Desperdicios
- Transporte de Piezas Pequeñas
- Transporte de Pellets
- Transporte de Recortes
- Soplado de Agua
- Soplado de Refrigerantes



Rápida y Sencilla Aspiración de Virutas y Desperdicios

## ¡Tres Pistolas en Una! Aspiración - Soplado - Transferencia

La Pistola de Aspiración Multipropósito EXAIR puede ser transformada en segundos en una eficiente Pistola de Soplado o en un sistema para Transporte de materiales livianos con el Nuevo Cobertor de Tambores.

Cada Kit especificado abajo, viene con un juego completo de accesorios que se adecúan perfectamente a una gran variedad de aplicaciones industriales.

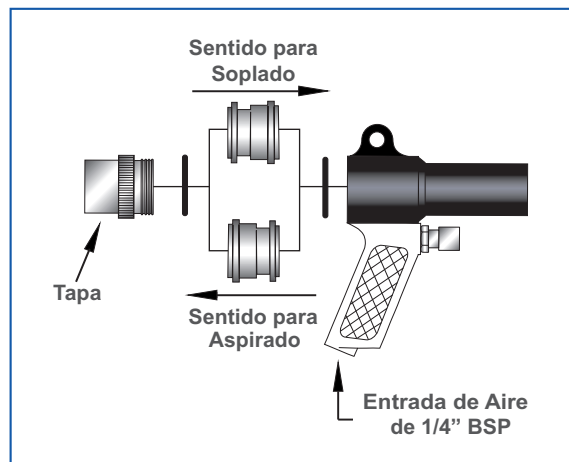


El Cobertor de Tambores (Mod. 6850) es una cubierta no tejida de malla fina, diseñada para colocar en tambores estándar de 113 a 190 lbs. Esta diseñada para mantener los materiales en el tambor permitiendo el escape de aire.

## Especificaciones Técnicas

Presión		Consumo	Vacío	Fuerza	Nivel de Ruido	Conexión
PSIG	BAR	SLPM	kPa	255 gr	84dBA	1/4 BSP
80	5,5	368	-7			

\*Valores en modo "vacío" y con bolsa incorporada



La Boquilla reversible se cambia de dirección para transformar la aplicación de Aspirado en Soplado

## Kits para Pistolas de Aspiración Multipropósito

**BP6192:** Pistola de Aspiración, Bolsa re-utilizable, (2) Tubos de extensión de 0,5 m, Cepillo, Pico rasante y Boquilla Plana.

**BP6292:** Pistola, Manguera flexible de 3 m, (2) Tubos de extensión de 0,5 m, Cepillo, Pico rasante y Boquilla Plana.

**BP6392:** Pistola, Bolsa re-utilizable, Manguera flexible de 3 m, (2) Tubos de extensión de 0,5 m, Cepillo, Pico rasante y Boquilla plana.

**BP6492:** Idem Modelo BP6292 más Modelo 6850 Cobertor para Tambores



Modelo BP6192  
Sistema de Recolección



Modelo BP6292  
Sistema de Transferencia



Modelo BP6392  
Sistema Multipropósito



Modelo BP6492  
Sistema de Transferencia para Tambor

## Pistola de Aspiración para Orificios Ciegos

Esta Pistola de Aspiración reemplaza a las pistolas de soplado convencionales y peligrosas que permiten que las virutas escapen en todas direcciones. Solo es necesario posicionarla sobre el orificio a aspirar y accionar el gatillo. Un pequeño tubo de soplado, remueve las virutas mientras que el tubo de la Pistola las aspira. Así, el usuario queda protegido de las rebabas que se dispersan y de todos los contaminantes que son succionados y observados mediante el tubo transparente incorporado.



Adecuada para la limpieza de orificios de hasta 1-1/4" (32mm) de diámetro y 18" (457mm) de profundidad



Incluye Prolongación plástica y Manguera de Remoción de Polvos



Fotos: Agitación y Aspiración de Polvos y Partículas en un Recipiente plástico