

**BATES  
CARGO  
PAK®**

## EQUIPO PARA INFLAR

**Equipo para inflado que debe usarse con los siguientes tipos de airbag:**

- **Heavy**
- **Medium**
- **Reuse**
- **Light**

Para inflar los airbags de Bates Cargo-Pak, recomendamos usar siempre el equipo de llenado original y un compresor fiable.

Los tiempos de inflado se incluyen por separado en las hojas de datos de cada tipo de airbag.

### *Aire comprimido*

Puede utilizarse cualquier tipo de compresor para inflar airbags de Bates Cargo-Pak. La capacidad del depósito y del compresor viene determinada por la necesidad y el uso en sí de los airbags.

La demanda de capacidad del depósito y del compresor depende de:

- El número de airbags que vayan a llenarse
- El tamaño de los airbags
- El tamaño de los huecos entre las mercancías cargadas
- El tiempo de llenado requerido

El equipo para inflado, las dimensiones y longitud de la manguera influyen en el tiempo de llenado.

### *Pistola Bates Standard*

Pistola Bates Standard (boquilla metálica de color azul)

- Garantiza un tiempo de llenado rápido y óptimo
- Muy fácil de conectar a una manguera mediante una abrazadera
- El dispositivo estándar está pensado para acoplarse a una manguera de 1/2", aunque puede suministrarse con un conector para manguera de 3/8".

La pistola Bates Standard está disponible con un manómetro de Ø40 mm (escala 0-2,5 bar) o Ø63 mm (escala 0-1,0 bar)

Las boquillas de llenado y otros accesorios pueden encargarse por separado (véase el dorso de la página)



Pistola Bates Standard,  
no de artículo 096072



Pistola Bates Standard  
con manómetro de  
Ø40 mm, no de artículo  
096073

Pistola Bates Standard  
con manómetro de  
Ø63 mm, no de artículo  
096086

### *Pistola Bates Quick*

Las ventajas de usar una pistola Bates Quick son numerosas:

- Sus tiempos de llenado son los más rápidos del mercado
- Se puede inflar de lado, lo cual resulta muy práctico cuando hay poco espacio
- El acoplamiento de bloqueo actúa como extensión del brazo del usuario, haciendo que sea muy fácil sujetar el airbag en el hueco mientras se infla

La pistola Bates Quick se suministra con un acoplamiento de presión de 1/2" para garantizar un tiempo de llenado rápido y óptimo. Es muy fácil de conectar a una manguera por medio de una abrazadera.

La pistola Bates Quick está disponible con una manguera y un manómetro de Ø40 mm (escala 0-2,5 bar) o Ø63 mm (escala 0-1,0 bar)

Los acoplamientos de bloqueo y otros accesorios pueden encargarse por separado (véase el dorso de la página)



Pistola Bates Quick,  
no de artículo 096078



Pistola Bates Quick  
con manguera,  
no de artículo 096077



Pistola Bates Quick, con  
manguera y manómetro de  
Ø40 mm, no de artículo 096075

Pistola Bates Quick,  
con manguera y manómetro de  
Ø63 mm, no de artículo 096088

# Accesorios

## Boquillas de llenado y manillas



Boquilla de llenado, Pistola Standard, azul, aluminio, 80 mm, no de artículo ..... 096061



Acoplamiento de bloqueo para pistola Quick, no de artículo ..... 096054



Manguera y acoplamiento de bloqueo para pistola Quick, no de artículo ..... 096079



Manilla para pistola, no de artículo ..... 096060



Manilla para pistola Quick, no de artículo ..... 096074

## Conexión



Manguera de 1/2" (50 m) no de artículo ..... 096035



Abrazadera de 1/2", no de artículo ..... 096036  
Abrazadera de 3/8", no de artículo ..... 096033

## Acoplamientos con y sin válvula



Acoplamiento de presión de 1/2" sin válvula para pistola Quick, no de artículo ..... 096050



Acoplamiento de presión de 1/2" con válvula para pistola Quick, no de artículo ..... 096051



Acoplamiento de presión de 3/8" con válvula para pistola Quick, no de artículo ..... 096030



Acoplamiento de presión de 3/8" sin válvula para pistola Quick, no de artículo ..... 096034



Conector de manguera de 3/8" para pistola Standard no de artículo ..... 096057



Acoplamiento macho para pistola Flex/Standard o pistola Quick (acoplado a la pistola, permite cambios rápidos de pistolas), no de artículo ..... 096069

## Manómetro



Manómetro con carcasa protectora (Ø40 mm – escala 0-2,5 bar), no de artículo ..... 096053



Manómetro con carcasa protectora (Ø63 mm – escala 0-1,0 bar), no de artículo ..... 096041

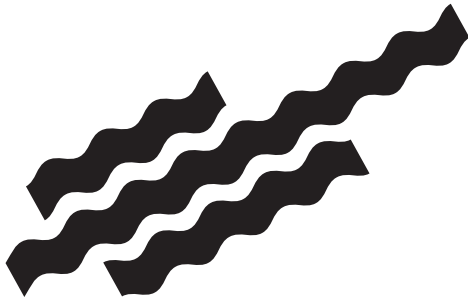
Distribuidor



**BATES  
CARGO  
PAK®**

- the Original

Bates Cargo-Pak ApS  
Stigsborgvej 36  
DK-9400 Nørresundby  
Tel. +45 96 32 88 00  
Fax +45 96 32 88 20  
info@bates-cargopak.com  
www.bates-cargopak.com



**BATES  
CARGO  
PAK®**

## EQUIPO PARA INFLAR

**Equipo para inflado que debe usarse con los siguientes tipos de airbag:**

- **Flex**
- **Flex Eco**
- **Flex Plastic**

Para inflar los airbags de Bates Cargo-Pak, recomendamos usar siempre el equipo de llenado original y un compresor fiable. Los tiempos de inflado se incluyen por separado en las hojas de datos de cada tipo de airbag.

### *Aire comprimido*

Puede utilizarse cualquier tipo de compresor para inflar airbags de Bates Cargo-Pak. La capacidad del depósito y del compresor viene determinada por la necesidad y el uso en sí de los airbags.

La demanda de capacidad del depósito y del compresor depende de:

- El número de airbags que vayan a llenarse
- El tamaño de los airbags
- El tamaño de los huecos entre las mercancías cargadas
- El tiempo de llenado requerido

El equipo para inflado, las dimensiones y longitud de la manguera influyen en el tiempo de llenado.

### *Pistola Bates Flex*

*Pistola Bates Flex*

- **Garantiza un tiempo de llenado rápido y óptimo**
- **Muy fácil de conectar a una manguera mediante una abrazadera**
- **El dispositivo estándar está pensado para acoplarse a una manguera de 1/2", aunque puede suministrarse con un conector para manguera de 3/8".**

La pistola Bates Flex está disponible con un manómetro de Ø40 mm (escala 0-2,5 bar) o Ø63 mm (escala 0-1,0 bar)

Las boquillas de llenado y otros accesorios pueden encargarse por separado (véase el dorso de la página)

### *Sistema de llenado Bates Flex*

Este exclusivo sistema de llenado con válvula patentada ofrece diversas ventajas:

**Válvula Flex:** La gran ventaja de nuestra válvula patentada es que se cierra automáticamente después del inflado. Además, puede girar 360°, de modo que es posible inflarla desde cualquier ángulo, lo cual hace que el sistema Flex resulte idóneo para espacios reducidos.

**Liberación de aire:** La pistola Bates Flex está disponible con liberación de aire. La ventaja de la liberación de aire es que, si es necesario, se puede quitar aire después de inflar. Normalmente, esto no es posible cuando se emplean airbags de un solo uso.

**Enganche:** La pistola Bates Flex está disponible con un sistema de enganche. La ventaja del enganche es que permite sujetar el inflador al airbag, de modo que puede inflar éste con una sola mano. Tras inflar, basta con presionar sobre el "bloqueo" para liberar la pistola.



*Pistola Bates Flex con tubo de 80 mm, no de artículo 096048*



*Pistola Bates Flex con manómetro de Ø40 mm no de artículo 096049*



*Pistola Bates Flex con tubo de 150 mm y liberación de aire, no de artículo 096059*



*Pistola Bates Flex con enganche, no de artículo 096248*



*Pistola Bates Flex con enganche y liberación de aire, no de artículo 096259*



# Accesorios

## Manillas y boquillas de llenado



Boquilla de llenado, pistola Flex, aluminio, 80 mm,  
no de artículo ..... 096040



Boquilla de llenado, pistola Flex, aluminio, 150 mm,  
no de artículo ..... 096008



Boquilla de llenado, pistola Flex, aluminio, 150 mm con liberación de aire,  
no de artículo ..... 096128



Boquilla de llenado, pistola Flex, aluminio, 80 mm con enganche,  
no de artículo ..... 096240



Boquilla de llenado, pistola Flex, aluminio, 150 mm con enganche y liberación de aire,  
no de artículo ..... 096228



Manilla para pistola,  
no de artículo ..... 096060

## Conexión



Manguera de 1/2" (50 m)  
no de artículo ..... 096035  
Manguera de 3/8" (50 m)  
no de artículo ..... 096031



Abrazadera de 1/2"  
no de artículo ..... 096036  
Abrazadera de 3/8"  
no de artículo ..... 096033

## Acoplamientos



Acoplamiento macho para pistola Flex/Standard o pistola Quick (acoplado a la pistola, permite cambios rápidos de pistolas),  
no de artículo ..... 096069



Conector de manguera de 3/8" para pistola estándar  
no de artículo ..... 096057

## Manómetro

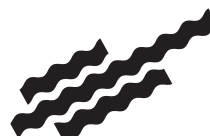


Manómetro con carcasa protectora (Ø40 mm – escala 0-2,5 bar),  
no de artículo ..... 096053



Manómetro con carcasa protectora (Ø63 mm – escala 0-1,0 bar),  
no de artículo ..... 096041

Distribuidor



**BATES  
CARGO  
PAK®**

- the Original

Bates Cargo-Pak ApS  
Stigsborgvej 36  
DK-9400 Nørresundby  
Tel. +45 96 32 88 00  
Fax +45 96 32 88 20  
info@bates-cargopak.com  
www.bates-cargopak.com