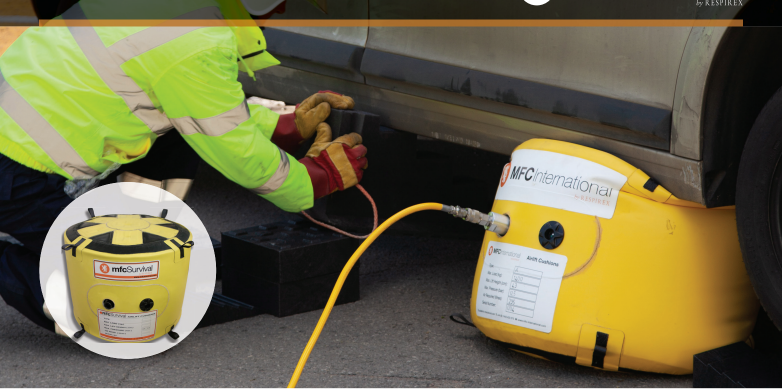
# **BOLSAS ELEVADORAS 0,5 BARES**





MFC International ofrece una amplia gama de bolsas elevadoras de baja presión de 0,5 bares, diseñadas principalmente para la recuperación de vehículos.

Los cojinetes tienen una gran zona de contacto, lo que significa que distribuyen la presión de elevación de manera uniforme sobre una superficie extensa, lo que permite elevar en puntos débiles de un vehículo, como el techo, los laterales, las aletas, el capó y el maletero.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Ligero y portátil
- Ofrecen una elevación sólida y firme para estabilizar vehículos y mejorar el acceso a las víctimas
- Excepcionalmente estables
- Sólidos y duraderos
- Superficie superior antideslizante
- Bucles de malla ayudan a levantar y colocar los cojines y pueden usarse como puntos de anclaje.
- Bajos costes de mantenimiento
- Gran capacidad de elevación y altura
- Capacidad de desinflado controlado
- Válvula de alivio de presión para evitar un inflado excesivo
- Acoplamientos GEKA suministrados de serie, otros acoplamientos disponibles bajo pedido

#### **SE USAN PARA**

- Incidentes de tráfico vial
- Accidentes de aeronaves ligeras
- Rescate de animales
- Levantamiento de vehículos sumergidos y pequeñas embarcaciones

#### **INCLUIDO**

 Kit de reparación (con pegamento: 600005, sin pegamento para envío a EE. UU.: 600021)

**3**: www.mfc-international.com

**!**: +44 (0) 1443 433 075

sales@mfc-international.com

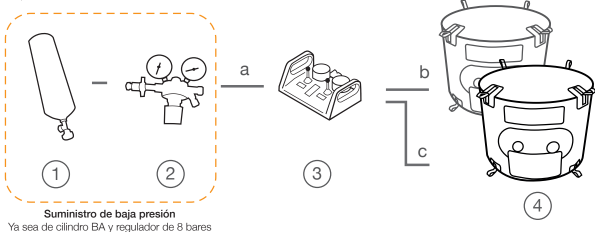
I BI P-HB-R1

## **BOLSAS ELEVADORAS 0,5 BARES**



DETALLES TÉCNICOS	Α	В	С	D
Código del producto	LB0015	LB0016	LB0017	LB0018
Materiales	Nylon recubierto de Hypalon			
Diámetro (cm)	61	76	91	122
Altura inflado (cm)	43	59	61	100
Altura desinflado (cm)	5	5	5	10
Tamaño del paquete (cm)	66 dia. x 20	77 dia. x 20	96 dia. x 20	122 dia, x 22
Presión máx. (bares)	0,5	0,5	0,5	0,5
Elevación a presión máxima (kg)	1488	2325	3347	5951
Requisitos de aire (litros)	222	450	673	1900
Peso del paquete (dos cojines) (kg)	30	34	45	50

#### **ESQUEMA DEL SISTEMA**





Manguera de entrada amarilla [T26M - T.26M]

(2m: HS-01-04-02-06-06 5m: HS-01-04-05-06-06 10m: HS-01-04-10-06-06) Manguera de salida verde [GEKA]

(5m: HS-02-02-05-13-13 10m: HS-02-02-10-13-13) Manguera de salida roja

[GEKA] (5m: HS-02-01-05-13-13 10m: HS-02-01-10-13-13)



Manguera de cierre [GEKA] (LB9034)

\*Los controladores de 1 bar se pueden utilizar de forma segura ya que las bolsas están equipadas con una válvula de alivio de presión de 0,5 bares

**@**: www.mfc-international.com

+44 (0) 1443 433 075

sales@mfc-international.com

o un compresor ajustado entre 0,5 y 3 bares

**MFC** International