



## Características

Nuevo sistema antideslizante para un perfecto agarre.

Nuevo color azul para mayor visibilidad

Once tamaños diferentes para cada uso.

Iconos de seguridad para su correcto manejo.

Bordes con pintura reflectiva

Alta resistencia a químicos y altas temperaturas.

Reforzados internamente con 3 capas de aramida Kevlar®, permitiendo flexibilidad, poco peso y alta resistencia

Por su espesor y su diseño de los bordes, permite una fácil inserción en pequeñas aberturas.



## Características técnicas

Modelo	Capacidad nominal	Altura máxima de inflado	Dimensiones (L X A) en mm.	Peso (Kgr)	Espesor (mm)
HLB1	1.1 Ton am.	3" (80 mm)	150 x 150	0.6	22
HLB3	3.6 Ton am.	5" (130 mm)	228 x 228	1.5	22
HLB5	5.6 Ton am.	5 1/2" (150 mm)	270 x 270	2.0	22
HLB10	11.2 Ton am.	8" (215 mm)	380 x 380	3.8	25
HLB12	13.5 Ton am.	8 1/2" (225 mm)	408 x 408	5.0	25
HLB18	20.2 Ton am.	9" (240 mm)	660 x 360	6.8	25
HLB20	22.5 Ton am.	11" (290 mm)	508 x 508	6.7	25
HLB24	27.0 Ton am.	8" (215 mm)	310 x 1000	9.5	25
HLB32	36.0 Ton am.	14 1/2" (380 mm)	658 x 658	13	25
HLB40	44.0 Ton am.	15 1/2" (405 mm)	708 x 708	15.1	25
HLB67	75.0 Ton am.	20" (520 mm)	908 x 908	23.5	25

## Accesorios

Mangueras \* de 3, 5 y 10 mts y diferentes colores disponibles  
 Manguera con válvula de cierre (SOH 10U)  
 Manguera con válvulas de seguridad y de cierre (SORV 10U)  
 Consola de control doble (HDC10U)  
 Regulador de presión SCBA (baja 2216 psi) (PRV120U)  
 Regulador de presión SCBA (alta 4500 psi) (HPRV120U)  
 Control doble (DCV 10U)  
 Control sencillo (SCV 10U)

\*= También disponibles con válvula de cierre incorporada



©Holmatro 2006 se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas.

Su Distribuidor Holmatro es:

**Holmatro, Inc.**  
 505 McCormick Drive  
 Glen Burnie, Maryland 21061  
 Tel: 410-768-9662  
 Fax: 410-768-4878  
 E-Mail: info@holmatro-usa.com  
 Sitio en internet: www.holmatro-usa.com



Holmatro, Inc. es una Compañía ISO 9001:2000