



## Globos de Elevación Premier Cerrados Tipo Paracaídas (Híbridos)



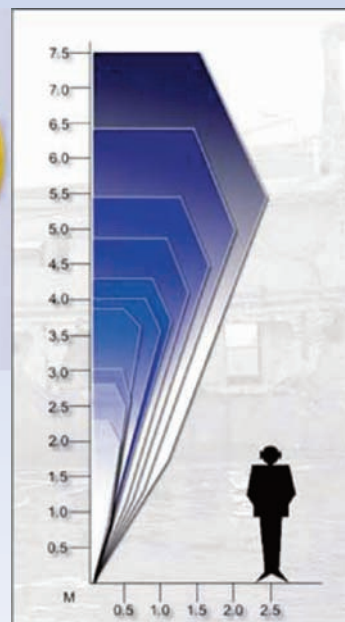
Un híbrido entre la gama de globos abiertos y cerrados, son globos tipo paracaídas con la base cerrada. Estos modelos con el sufijo TE serán ideales en situaciones donde la elevación se realizarán en aguas poco profundas, con quizás fuertes corrientes, y que además de la elevación se precisa del remolcado. Estos globos pueden utilizarse como si fueran abiertos, con solo quitarles la tapa de 4" de la base.

La gama Premier tienen una capacidad de elevación que va desde los 1.000 Kg (PR1TE) a los 50.000 Kg (PR50TE) con una relación de carga de trabajo de 6:1. Todos los globos se suministran listos para su utilización, con los certificados de pruebas y el libro de registro. Además están equipados con un punto de enganche de línea inversora claramente marcada.

### Especificaciones Técnicas

Documento traducido al español por Marine Vision S.L.

Modelo	Capacidad de Elevación	Altura Total	Diámetro Total	Dimensiones Plegadas Aproximadas m/día x m/l	Válvula de Descarga	Entrada de 3/4"	Válvulas de Alivio de Presión (2 P.S.I.)	Peso Neto
PR1TE	1.000 Kg	2,38 m	1,30 m	0,35 x 0,80	Sí	Sí	Sí	16,5 Kg
PR1VTE	1.500 Kg	2,86 m	1,30 m	0,38 x 0,82	Sí	Sí	Sí	18,5 Kg
PR2TE	2.000 Kg	3,02 m	1,40 m	0,40 x 0,85	Sí	Sí	Sí	22,0 Kg
PR3TE	3.000 Kg	3,95 m	1,50 m	0,45 x 1,15	Sí	Sí	Sí	41,5 Kg
PR4TE	4.000 Kg	4,00 m	1,75 m	0,45 x 1,20	Sí	Sí	Sí	45,0 Kg
PR5TE	5.000 Kg	4,25 m	2,20 m	0,50 x 1,30	Sí	Sí	Sí	51,0 Kg
PR10TE	10.000 Kg	4,85 m	2,76 m	0,55 x 1,30	Sí	Sí	Sí	98,5 Kg
PR20TE	20.000 Kg	5,60 m	3,67 m	0,70 x 1,30	Sí	Sí	Sí	150 Kg
PR35TE	35.000 Kg	6,46 m	4,16 m	0,90 x 1,30	Sí	Sí	Sí	250 Kg
PR50TE	50.000 Kg	7,50 m	5,00 m	1,00 x 1,30	Sí	Sí	Sí	300 Kg



### Ventajas

Un punto de enganche y un punto para montaje de línea inversora. Fabricado a partir de un tejido de poliéster de alta tenacidad revestido con P.V.C. Duradero, versátil y fácil de desplegar.

Se pliega de forma compacta permitiendo un almacenaje y transporte eficiente. Costuras soldadas por Radio Frecuencia (RF) que otorga mayor resistencia e integridad.

Relación de carga de trabajo de 6:1.

Incluye las certificaciones de las pruebas y los registros, estos productos están listos para su uso cuando salen de fábrica.

Apto tanto para aguas profundas como para poco profundas.

Puede convertirse a globo abierto retirando la tapa de 4" de la base.



Todos los productos JW Automarine se fabrican según la normativa **ISO 9001:2008** y sobrepasan los requisitos **IMCA D016 REV 3:2007** de 5:1 de carga de trabajo.

### Certificados de Calidad

ISO 9001:2008 Certificado Número GB09/77978

### Aplicaciones

- Elevación y remolcado
- Sistema de flotabilidad en aguas poco profundas
- Elevación en aguas poco profundas y con fuertes corrientes

Marine Vision S.L. Distribuidor Oficial para España de JW Automarine

Polígono Industrial La Vega, nave 19 · 29650 Mijas-Costa (Málaga) España

Tel: +34 952 473 230 · Fax: +34 952 585 545 · Email: comercial@marinevision.es · Web: www.marinevision.es