

# JWA

Marine  
Rental  
Forces  
Custom

JW Automarine - Welded PVC & PU Manufacturing Specialist

**Globos Abiertos Premier**  
Con capacidad de elevación  
de 25 kg a 50 toneladas



#### GLOBOS ABIERTOS PREMIER

Descripción	Modelo	Pieza Nº	Capacidad de elevación	Altura Total	Diámetro Total
PARACHUTE 25 KG M25	M25	710144	25 KG	0.75 M	0.40 M
PARACHUTE 50 KG M1	M1	710140	50 KG	0.85 M	0.50 M
PARACHUTE 100 KG M2	M2	710143	100 KG	1.13 M	0.60 M
PARACHUTE 250 KG M5	M5	710168	250 KG	1.92 M	0.80 M
PARACHUTE 500 KG M10	M10	710139	500 KG	2.12 M	1.00 M
PARACHUTE 1000 KG PR1	PR1	710148	1 Tonelada	2.38 M	1.30 M
PARACHUTE 1500 KG PR1V	PR1V	710178	1.5 Toneladas	2.86 M	1.30 M
PARACHUTE 2000 KG PR2	PR2	710176	2 Toneladas	3.02 M	1.40 M
PARACHUTE 3000 KG PR3	PR3	710181	3 Toneladas	3.95 M	1.50 M
PARACHUTE 4000 KG PR4	PR4	711534	4 Toneladas	4.00 M	1.75 M
PARACHUTE 5000 KG PR5	PR5	710182	5 Toneladas	4.25 M	2.20 M
PARACHUTE 6000 KG PR6	PR6	711535	6 Toneladas	4.25 M	2.43 M
PARACHUTE 10000 KG PR10	PR10	710150	10 Toneladas	4.85 M	2.76 M
PARACHUTE 15000 KG PR15	PR15	710156	15 Toneladas	5.10 M	3.35 M
PARACHUTE 20000 KG PR20	PR20	710152	20 Toneladas	5.60 M	3.67 M
PARACHUTE 25000 KG PR25	PR25	711537	25 Toneladas	6.20 M	3.80 M
PARACHUTE 30000 KG PR30	PR30	711538	30 Toneladas	6.10 M	4.00 M
PARACHUTE 35000 KG PR35	PR35	710164	35 Toneladas	6.46 M	4.16 M
PARACHUTE 50000 KG PR50	PR50	711317	50 Toneladas	7.50 M	5.00 M

Diseño de paracaídas de extremo abierto con un solo punto de fijación, dispuesto con unas eslingas de soporte de carga para un levantamiento submarino seguro.

La línea de inversión incorporada fuerza la deflación en caso de que se caiga la carga. Fabricado con tela resistente de PVC de 3 capas con una malla de poliéster estructural que soporta carga y recubierta en ambos lados con PVC para mayor durabilidad y resistencia a los rayos UV. Costuras soldadas por radiofrecuencia para mayor resistencia y durabilidad. Fabricado según IMCA D-016 Rev 4:2016 Probado de forma independiente con una relación de carga de trabajo segura de 5:1

Se suministra listo para usar, completo con manual de usuario y libro de registro de servicio.

Reconocido en todo el mundo, JW Automarine ha liderado el camino en la recuperación y despliegue de globos de aire submarinos y de superficie desde 1972. Fabricados en el Reino Unido, nuestros técnicos experimentados utilizan telas y materiales de la más alta calidad para producir un producto en el que se pueda confiar en las condiciones ambientales más duras.

JW Automarine ofrece sólo los más altos niveles de servicio y soporte, como cabría esperar de una empresa de fabricación británica especializada.

Especialista en diseño y fabricación de tejidos  
Venta y alquiler de bolsas de elevación submarinas y de superficie

Venta y alquiler de bolsas de prueba de carga

Almacenamiento de gas y líquidos a granel

Obturadores de tuberías

Sistemas electrónicos de control de flotabilidad

Servicio de rescate y defensa contra inundaciones

Sistemas de flotación militar

Documento traducido al español por **MarineVision S.L.**

Distribuidor oficial para España: **MARINE VISION S.L.**

Pol. Ind. La Vega, nave 19 - 29650 Mijas-Costa. (Málaga) SPAIN

+34 952 473 230 [comercial@marinevision.es](mailto:comercial@marinevision.es) / [www.marinevision.es](http://www.marinevision.es)

**JW Automarine Ltd, Enterprise Way,  
Fakenham, Norfolk, England, NR21 8SN**

[www.jwautomarine.co.uk](http://www.jwautomarine.co.uk)

[sales@jwautomarine.co.uk](mailto:sales@jwautomarine.co.uk)

Tel. +44 (0)1328 852300



# JWA

Manufacturing Excellence Since 1972

Fabricado de acuerdo con EN ISO 9001:2015  
Número de certificado GB09/77978  
Supera el requisito de 5:1 SWL de la Asociación  
Internacional de Contratistas Marinos  
(IMCA) D016 REV 4:2016  
Dibujos y especificaciones a pedido