



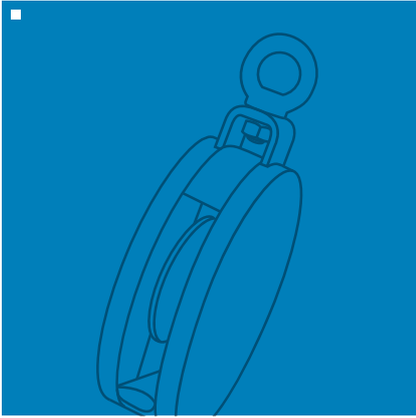
MOTONES CUADERNALES PASTECAS CALABACINES

■ **Marine Logistic S.A.** fabrica motones, cuadernales, pastecas y calabacines utilizando materiales de la más alta calidad. Diseñados para proporcionar sistemas completos de trabajo; soportan cabos de nylon de hasta 20 mm de diámetro, requieren mínimo mantenimiento y están dotados de una gran durabilidad, incluso frente a condiciones ambientales agresivas.

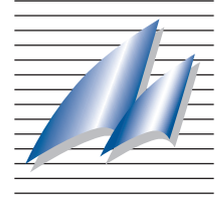


Av. Álvarez Jonte 6479. (C1408BXG)
C.A.B.A. - Argentina.
Tel.: (+54 11) 4 644 4449 / 2831
Fax.: (+54 11) 4 642 2460
Internet: www.marinelogistics.com.ar
E-mail: info@marinelogistics.com.ar

"Comercialización de equipos y partes, accesorios, lubricantes y elementos de seguridad y supervivencia para la industria naval y en general. Servicio de reparaciones en instalaciones propias y de mantenimiento para dispositivos salvavidas, dispositivos de seguridad náutica, para la industria naval"

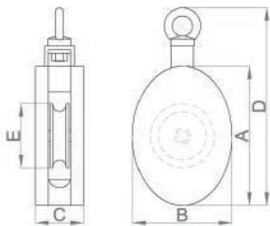


MOTONES

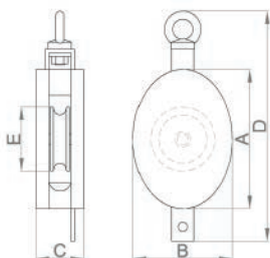


MOTONES DE UN OJO CON Y SIN ARRAIGO

- ▣ **CÁNCAMO GIRATORIO FORJADO** de acero DIN 580 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **ESTRUCTURA REFORZADA** de acero SAE 1010 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **POLEA** de bronce SAE 43.
- ▣ **BUJE AUTOLUBRICADO** de bronce SAE 660.
- ▣ **EJE** de acero inoxidable de calidad AISI 304.
- ▣ **PROTECCIÓN EXTERIOR** de madera de incienso con protección UV.



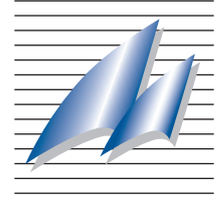
Modelos Sin Arraigo	Dimensiones (mm)					Ø del cabo (mm)	SWL (kgf)
	A	B	C	D	E		
CH 11120	146	90	79	226	75	≤ 20	340
GR 11160	240	170	82	341	110	≤ 20	700
MG 11200	320	210	82	427	160	≤ 20	1200



Modelos Con Arraigo	Dimensiones (mm)					Ø del cabo (mm)	SWL (kgf)
	A	B	C	D	E		
CH 11122	146	90	79	280	75	≤ 20	340
GR 11162	240	170	82	397	110	≤ 20	700
MG 11202	320	210	82	486	160	≤ 20	1200

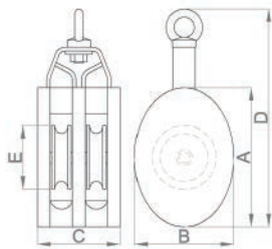


CUADERNALES

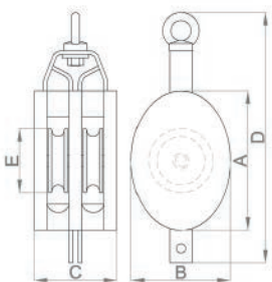


CUADERNALES DE DOS OJOS CON Y SIN ARRAIGO

- ▣ **CÁNCAMO GIRATORIO FORJADO** de acero DIN 580 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **ESTRUCTURA REFORZADA** de acero SAE 1010 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **POLEAS** de bronce SAE 43.
- ▣ **BUJE AUTOLUBRICADO** de bronce SAE 660.
- ▣ **EJE** de acero inoxidable de calidad AISI 304.
- ▣ **PROTECCIÓN EXTERIOR** de madera de incienso con protección UV.

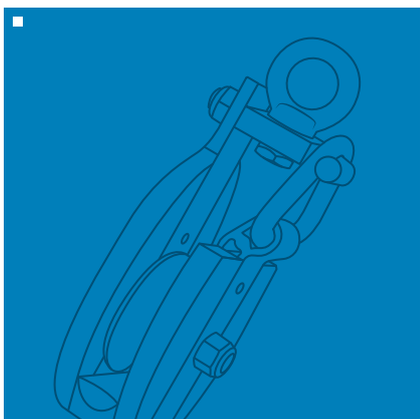
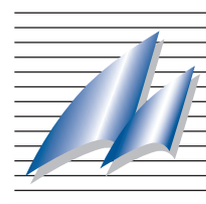


Modelos Sin Arraigo	Dimensiones (mm)					Ø del cabo (mm)	SWL (kgf)
	A	B	C	D	E		
CH 21160	146	90	136	261	75	≤ 20	700
GR 21200	240	170	142	376	110	≤ 20	1200



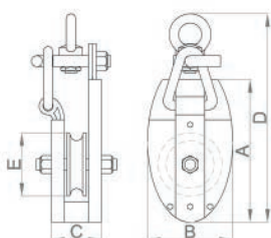
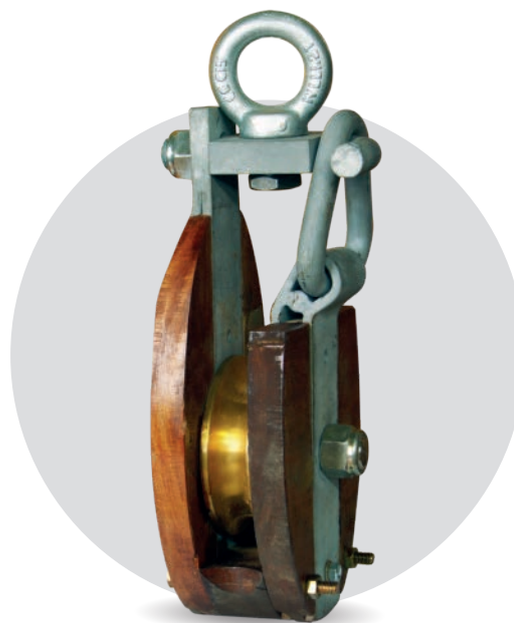
Modelos Con Arraigo	Dimensiones (mm)					Ø del cabo (mm)	SWL (kgf)
	A	B	C	D	E		
CH 21161	146	90	136	315	75	≤ 20	700
GR 21201	240	170	142	432	110	≤ 20	1200

PASTECAS Y CALABACINES



PASTECAS

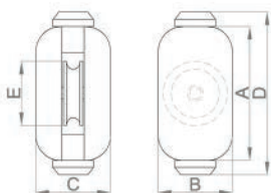
- ▣ **CÁNCAMO GIRATORIO FORJADO** de acero DIN 580 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **ESTRUCTURA REFORZADA** de acero SAE 1010 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **POLEA** de bronce SAE 43.
- ▣ **BUJE AUTOLUBRICADO** de bronce SAE 660.
- ▣ **EJE** de acero inoxidable de calidad AISI 304.
- ▣ **PROTECCIÓN EXTERIOR** de madera de incienso con protección UV.



Modelo	Dimensiones (mm)					Ø del cabo (mm)	SWL (kgf)
	A	B	C	D	E		
PA 11220	246	146	86	360	110	≤ 20	1200

CALABACINES

- ▣ **ESTRUCTURA REFORZADA** de acero SAE 1010 con tratamiento térmico galvanizado.
- ▣ **POLEA** de bronce SAE 43.
- ▣ **BUJE AUTOLUBRICADO** de bronce SAE 660.
- ▣ **EJE** de acero inoxidable de calidad AISI 304.
- ▣ **PROTECCIÓN EXTERIOR** de madera de incienso con protección UV.



Modelo	Dimensiones (mm)					Ø del cabo (mm)	SWL (kgf)
	A	B	C	D	E		
CB 10990	230	127	128	280	110	≤ 20	3000