



01.4

gaviones decorativos y profesionales
gabions décoratifs et professionnels

014

gaviones decorativos y profesionales

gabions décoratifs et professionnels



GAVIONES DECORATIVOS

gabion DÉCORATIF

Código	Medidas	Peso	Capacidad*
GA38-GD01	030x30x30cm (50x50x4mm)	3,04 kg	43 kg
GA38-GD02	100x30x30cm (50x50x4mm)	6,97 kg	144 kg
GA38-GD03	200x30x30cm (50x50x4mm)	12,6 kg	288 kg
GA38-GD06	050x50x50cm (50x50x4mm)	7,32 kg	200 kg
GA38-GD07	100x50x50cm (50x50x4mm)	11,8 kg	400 kg
GA38-GD08	200x50x 50cm (50x50x4mm)	20,6 kg	800 kg
GA38-GD09	200x50x100cm (50x50x4mm)	30,9 kg	1600 kg

* Capacidad calculada en base a piedra basáltica gavión.



GAVIONES PROFESIONALES COMPLETOS

gabion PROFESSIONNEL

Código	Medidas	Peso
GA38-GP01	050x050x050cm (50x50x4mm)	7,3 kg
GA38-GP02	100x050x050cm (50x50x4mm)	11,8 kg
GA38-GP05	100x100x100cm (50x50x4mm)	25 kg
GA38-GP03	200x050x050cm (50x50x4mm)	20,5 kg
GA38-GP04	200x050x100cm (50x50x4mm)	31 kg
GA38-GP06	200x100x100cm (50x50x4mm)	41 kg

Los gaviones son contenedores (prismas rectangulares) constituidos por paneles rígidos de malla de alambre soldado, que se llenan con piedras u otro material adecuado, para formar estructuras monolíticas, permeables y de fácil instalación.

Los paneles de los gaviones profesionales están fabricados con malla de alambre de acero de bajo contenido en carbono, con composición química de acuerdo con la Norma UNE-EN 1020:2001.

Para evitar la oxidación y corrosión que la humedad y la contaminación ambiental pueden ocasionar sobre el hierro, (principal componente del acero) se emplea un procedimiento en continuo de galvanización en caliente de acuerdo UNE EN 37507, con una aleación 95% Zinc + 5% Aluminio.

Este revestimiento metálico Zn95Al5 clase A del alambre, tiene un espesor de 300 g/m², de acuerdo con la Norma UNE EN 10244-2, y ofrecen una protección superficial anticorrosión muy superior a una galvanización Zn en caliente.

La resistencia de la soldadura de la malla de alambre a la tracción y la resistencia media de la soldadura de la malla al cizallamiento están de acuerdo a la Norma UNE-EN 10223-8.

El diámetro interior del alambre es de 4 mm, con una tolerancia de ±0,07 mm de acuerdo con la Norma EN 1028-2:2012.



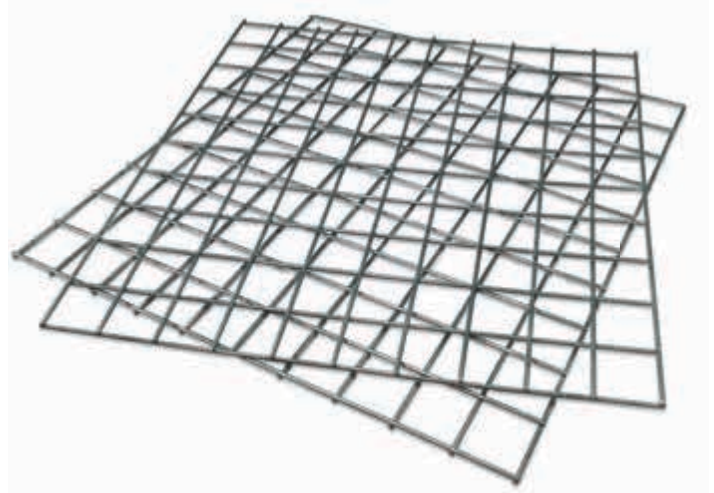
gaviones profesionales a piezas

gabions professionnels en pièces

GAVIÓN PROFESIONAL PANEL

gabion professionnel PANNEAU

Código	Medidas	Peso
GA38-GP31	50 x 50 x 4mm	1 kg
GA38-GP32	50 x 100 x 4mm	2 kg
GA38-GP33	50 x 200 x 4mm	4 kg
GA38-GP34	100 x 100 x 4mm	4 kg
GA38-GP35	100 x 200 x 4mm	8 kg



GAVIÓN PROFESIONAL ESPIRAL

gabion professionnel SPIRALE

Código	Medidas	Peso
GA38-GP51	50	0,7 kg
GA38-GP52	100cm	0,14 kg



GAVIÓN PROFESIONAL REFUERZO

gabion professionnel RENFORCEMENT

Código	Medidas	Peso
GA38-GP61	50cm	0,06 kg
GA38-GP62	100cm	0,12 kg



014

gaviones decorativos y profesionales

gabions décoratifs et professionnels



gavión accesorios

gabion accessoires



GRAPADORA UNI-CLIP

agrafeuse UNI-CLIP

GRAPAS CL-40 ZINC-ALU (1.000)

AGRAFES CL-40 ZINC-ALU (1.000)

Código	Descripción	Unidades
GA38-GD10	GRAPADORA	--
GA38-GD11	GRAPAS	1000



GRAPADORA NEUMÁTICA TURBO 50 PREMIUM

agrafeuse pneumatique TURBO 50 PREMIUM

GRAPAS CL-50 ZINC-ALU

AGRAFES CL-50 ZINC-ALU (1.600)

Código	Descripción	Unidades
GA38-GP10	GRAPADORA	(Bajo Pedido)
GA38-GP11	GRAPAS	Caja de 1600 (Bajo Pedido)



PIEDRA RELLENO GAVIÓN BASÁLTICA

ierre basaltique remplissage GABION

Código	Granulometría	Envase	Peso	Ud/Palet
AD20-3075	50-120 mm	BIG BAG	1000 kg	--
AD20-3074	50-120 mm	GRANEL	--	--



PIEDRA RELLENO GAVIÓN GRANÍTICA

ierre granitique remplissage GABION

Código	Granulometría	Envase	Peso	Ud/Palet
R016-3PR2	50-150 mm	BIG BAG	1000 kg	--
R016-3PR1	50-150 mm	GRANEL	--	--

