

Homologación técnica europea conforme al reglamento europeo sobre productos de construcción n.º 305/2011

Podrá reconocer los remaches ciegos que cumplan los requisitos del

reglamento europeo de productos de construcción n.º 305/2011 y dispongan del certificado de homologación técnica europea (ETA) en la marca ETA detrás de la medida del cuerpo del remache.

Remache ciego polivalente, de aluminio/acero, cabeza bombeada

NEW

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
Vástago remachado: Acero galvanizado

GOEBEL
innovative fastener solutions



GOEBEL		9262		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E. 1000 unidades	€	
3,2 x 8	3,3	0,5-5	1000 Δ	39,32	...3208
3,2 x 9,5	3,3	1,5-6,5	1000 Δ	41,46	...3295
3,2 x 11	3,3	3 -8	1000 Δ	45,94	...3211
4 x 10	4,1	0,5-6,5	1000 Δ	44,66	...0410
4 x 13	4,1	3,5-9,5	1000 Δ	53,43	...0413

(W103)

GOEBEL		9262		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E. 1000 unidades	€	
4 x 17	4,1	7,0-13	500 Δ	65,60	...0417
4,8 x 10	4,9	0,5- 6,5	500 Δ	56,63	...4810
4,8 x 15	4,9	4,5-11	500 Δ	74,37	...4815
4,8 x 17	4,9	6,5-13	500 Δ	84,63	...4817

(W103)

Remache ciego polivalente PolyGrip® aluminio/acero, cabeza bombeada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
Vástago remachado: Acero galvanizado

GESIPA®



GESIPA		9327		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E. 1000 unidades	€	
3,2 x 8	0,5-5	3,3	1000 Δ	43,23	...3208
3,2 x 9,5	1,5-6,5	3,3	1000 Δ	45,65	...3295
4 x 10	0,5-6,5	4,1	500 Δ	49,88	...0410
4 x 13	3,5-9,5	4,1	500 Δ	59,18	...0413

(W103)

GESIPA		9327		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E. 1000 unidades	€	
4 x 17	7 -13	4,1	500 Δ	73,25	...0417
4,8 x 10 ^{ETA}	0,5-6,5	4,9	500 Δ	63,57	...4810
4,8 x 15 ^{ETA}	4,5-11	4,9	500 Δ	83,03	...4815
4,8 x 17 ^{ETA}	6,5-13	4,9	500 Δ	94,23	...4817

(W103)

Remache ciego polivalente, de aluminio/acero, cabeza grande

NEW

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
Vástago remachado: Acero galvanizado

GOEBEL
innovative fastener solutions



GOEBEL		9263		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø del cabezal	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E. 1000 unidades	€
4 x 10	K 12	4,1	0,5-6,5	500 Δ	67,31
4 x 13	K 12	4,1	3,5-9,5	500 Δ	74,37
4,8 x 10	K 16	4,9	0,5-6,5	250 Δ	83,98

(W103)

GOEBEL		9263		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø del cabezal	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E. 1000 unidades	€
4,8 x 15	K 16	4,9	4,5-11	250 Δ	103,00
4,8 x 17	K 16	4,9	6,5-13	250 Δ	108,77
4,8 x 25	K 16	4,9	11 -19,5	250 Δ	141,25

(W103)

Remache ciego polivalente PolyGrip®, de aluminio/acero, cabeza grande

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
Vástago remachado: Acero galvanizado

GESIPA®



GESIPA		9329		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø del cabezal	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E. 1000 unidades	€
4 x 10	K 12	0,5-6,5	4,1	500 Δ	74,78
4 x 13	K 12	3,5-9,5	4,1	500 Δ	96,54
4,8 x 10 ^{ETA}	K 16	0,5-6,5	4,9	250 Δ	93,60

Δ Solo es posible la entrega de una unidad de embalaje completa. (W103)

GESIPA		9329		Ref.	
Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø del cabezal	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E. 1000 unidades	€
4,8 x 15 ^{ETA}	K 16	4,5-11	4,9	250 Δ	114,91
4,8 x 17 ^{ETA}	K 16	6,5-13	4,9	250 Δ	120,49
4,8 x 25 ^{ETA}	K 16	11 -19,5	4,9	100 Δ	182,89

(W103)