
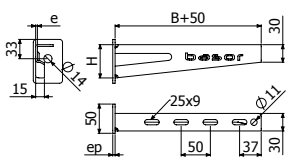


**SOPORTE SHL**

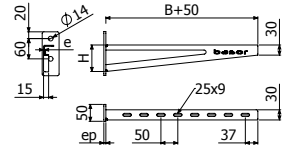


DESCRIPCION	B mm	e mm	ep mm	H mm	CTA (kg)	GC	
						REF.	kg/ud
Soporte SHL 100	100	1,5	4	47	165	2/6866	0,33
Soporte SHL 150	150	1,5	4	53	165	2/6867	0,39
Soporte SHL 200	200	1,5	4	58	165	2/6868	0,51
Soporte SHL 300	300	1,5	6	68	165	2/6869	0,69
Soporte SHL 400	400	1,5	6	79	165	2/6870	0,98
Soporte SHL 500	500	2	6	89	180	2/6871	1,16
Soporte SHL 600	600	2	6	100	180	2/6872	1,35

Para más información consulte las fichas técnicas.



SHL 100/150/200



SHL 300/400/500/600

**SOPORTE SP**

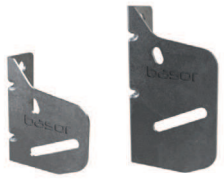


DESCRIPCION	B mm	e mm	ep mm	CTA (kg)	GC	
					REF.	kg/ud
Soporte SP 150	150	2,5	4	350	2/4939	0,71
Soporte SP 200	200	2,5	4	350	2/4733	0,84
Soporte SP 300	300	2,5	4	290	2/4734	1,11
Soporte SP 400	400	2,5	4	250	2/1036	1,38
Soporte SP 500	500	2,5	4	220	2/1037	1,64
Soporte SP 600	600	2,5	6	200	2/4938	1,91

Para más información consulte las fichas técnicas.



**SOPORTE BÓVEDA ACCESORIO CARTELA SIMPLE PARA SCR Y SRB**



Cartelas simples

DESCRIPCION	GS		GC	
	REF.	kg/ud	REF.	kg/ud
CARTELA SIMPLE 50_400	2/7211	0,22	2/7215	0,23
CARTELA SIMPLE 500_750	2/6289	0,43	2/5881	0,44

Permite el montaje de los soportes SCR y SRB en bóvedas y planos inclinados.

Para el montaje se necesitan dos conjuntos tornillo B2 en GC ref. 2/6792 o en ELECTROCINCADO ref. 2/4926 (producto embalado en bolsas de 100).

Para más información consulte las fichas técnicas.

