

EBC



EBC

Vinkelbeslag til letvægsofbygning

EBC beslagene er designet til at opfylde de generelle regler for konstruktion og installation af udvendig termisk isolering og trærammebeklædning. De overholder CSTB specifikationerne 3194, 3316 og 3422 samt ETAG034 og er en del af ITE serien udviklet af Simpson Strong-Tie.

Materiale: Varmforzinket stål. Stålkvalitet: S250GD. Zinklagtykkelse = 20 µm.

Fastgørelse: EBC beslag fastgøres til beton med indlimede gevindstænger og til træ med CNA4,0xℓ beslagsøm eller CSA5,0xℓ beslagskruer.



Art. nr.	Mål [mm]				Huller				Karakteristisk bæreevne [kN], 1 vinkelbeslag pr. samling,		
	A	B	C	t	Flange A		Flange B		R _i ved nedbøjning på:		R _{2,k}
					Ø5	Ø8,5x40	Ø8,5x30	Ø11,5x20	1 mm	3 mm	
EBC100/2,5	98	53	65	2,5	6	1	2	1	0,22	0,36	1,56
EBC110/2,5	108	53	65	2,5	6	1	2	1	0,22	0,36	1,56
EBC120/2,5	118	53	65	2,5	6	1	2	1	0,22	0,36	1,56
EBC130/2,5	128	53	65	2,5	6	1	2	1	0,18	0,31	1,56
EBC140/2,5	138	53	65	2,5	6	1	2	1	0,18	0,31	1,56
EBC150/2,5	148	53	65	2,5	6	1	2	1	0,18	0,31	1,56
EBC160/2,5	158	53	65	2,5	6	1	2	1	0,18	0,31	1,56
EBC170/2,5	168	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,27	1,56
EBC180/2,5	178	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,27	1,56
EBC190/2,5	188	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,19	1,56
EBC200/2,5	198	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,19	1,56
EBC210/2,5	208	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,19	1,56
EBC220/2,5	218	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,27	1,56
EBC230/2,5	228	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,19	1,56
EBC240/2,5	238	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,19	1,56
EBC250/2,5	248	53	65	2,5	6	1	2	1	0,07	0,19	1,56

