

Tabla de cargas

Type	Profundidad de anclaje h_{nom} [mm]	Par de apriete si se usa llave dinamométrica [Nm]	HORMIGÓN TRACCIONADO				HORMIGÓN COMPRIMIDO			
			Carga a tracción	Carga a cortante	Mínimo Espacio entre ejes	Mínimo Espacio al borde	Carga a tracción	Carga a cortante	Mínimo Espacio entre ejes	Mínimo Espacio al borde
			$N_{zul}^{(3)}$ [kN]	$V_{zul}^{(3)}$ [kN]	$s_{min}^{(2)}$ [mm]	$c_{min}^{(2)}$ [mm]	$N_{zul}^{(3)}$ [kN]	$V_{zul}^{(3)}$ [kN]	$s_{min}^{(2)}$ [mm]	$c_{min}^{(2)}$ [mm]
FBS II 8	50	≤ 600	2,9	4,2	35	35	5,9	5,9	35	35
	65		5,7	9,0	35	35	9,0	9,0	35	35
FBS II 10	55	≤ 650	4,3	4,8	40	40	6,8	6,8	40	40
	65		5,7	12,5	40	40	8,8	14,0	40	40
	85		9,6	16,6	40	40	13,5	16,6	40	40
FBS II 12	60		5,5	11,0	50	50	7,7	15,2	50	50
	75		8,0	15,2	50	50	11,2	15,2	50	50
	100		12,5	20,3	50	50	17,5	20,3	50	50
FBS II 14	65	6,1	12,1	60	60	8,5	17,0	60	60	
	85	9,4	18,8	60	60	13,2	22,1	60	60	
	115	15,4	29,4	60	60	21,6	29,4	60	60	

■ 1 KN = 98,7 KG (APROXIMADAMENTE 100 kg)