

	POIDS	EXTENSION (m)	CMU compression (daN)		POIDS	EXTENSION (m)	CMU compression (daN)		POIDS	EXTENSION (m)	CMU compression (daN)		POIDS	EXTENSION (m)	CMU compression (daN)
0,75x1,10 EPTB110ASN Eurocode 3 - Coef 1.65	6,5 kg	De 0,75 à 1,10	1920	1,80x3,00 ENC300T Norme NF EN 1065	17,10 kg	De 1,80 à 2,20	3606	2,60x4,50 ENC450TD6 Norme NF EN 1065	23,10 kg	2,60 à 2,70	3606	3,10x5,50 EPDN550G Eurocode 3 - Coef 1.65	39,50 kg	De 3,10 à 3,90	5000
						2,3	3506			2,8	3548			4	4900
		2,9	3308			3	3091								
		2,4	3220			3,1	2895			4,1	4650				
		2,5	2967			3,2	2717			4,3	4300				
		2,6	2743			3,3	2554			4,5	4000				
		2,7	2544			3,4	2406			4,7	3700				
		2,8	2365			3,5	2271			4,9	3300				
		2,9	2205			3,6	2146			5,1	2950				
		3	2061			3,7	2032			5,3	2725				
				3,8	1926	5,5	2500								
				3,9	1829										
				4	1739										
				4,1	1655										
				4,2	1577										
				4,3	1504										
				4,4	1437										
				4,5	1374										

	POIDS	EXTENSION (m)	CMU compression (daN)
1,10x1,80 EPTB180ASNPG Eurocode 3 - Coef 1.65	7,50 kg	De 1,10 à 1,80	1920

	POIDS	EXTENSION (m)	CMU compression (daN)
1,80x3,00 ENBD300TD6 Norme NF EN 1065	13,4 kg	De 1,80 à 2,00	3090
		2,1	2804
		2,2	2554
		2,3	2337
		2,4	2146
		De 2,50 à 3,00	2060