



θ (mm)	Rint min (cm)	Rext min (cm)	CC (cm)
5	1.3	1.8	3
6.3	1.6	2.2	3.5
8	2.0	2.8	4.5
10	2.5	3.5	5.5
12.5	3.1	4.4	7
16	4.0	5.6	9
20	8.0	10.0	16
25	10.0	12.5	20
32	12.8	16.0	25
40	16.0	20.0	31

CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAGEM:		
COR	COR	PENA
1	7	0,10
2	7	0,20
3	7	0,30
4	7	0,40
5	7	0,50
6	7	0,60
7	7	0,70
8	8	0,80
30	7	0,20
31	7	0,10
32	7	0,30
250	250	0,15
251	251	0,15
252	252	0,15
253	253	0,15
254	254	0,15

N	\emptyset (mm)	QUANT.	COMPRIMENTOS (cm)	
			UNITÁRIO	TOTAL
1	8	41	596	24436
2	8	132	529	69828
3	8	82	564	46268
4	8	41	415	17015
5	8	56	529	29624
6	8	34	336	11424
7	6,3	40	-- VAR --	48000
8	8	82	170	13940
9	8	362	170	61540
10	16	12	680	8160
11	10	164	310	50840

\emptyset	kg/m	COMPR. (m)	TOTAL (kg)
6.3	0.25	480	120
8	0.40	2740.6	1096
10	0.63	508.4	320
16	1.60	81.6	131
PESO TOTAL			1667

VER NOTAS GERAIS NA FOLHA: CON-PE-620.