

TABLA DIMENSIONAL PE80 - PE 100 AGUA

D.EXT NOM (mm)	Espesor		Kg /		Espesor		Kg /		Espesor		Kg /		Espesor		Kg /		Espesor		Kg /		Largo (m)	Diám. Bobina (m)			
	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m	(mm)	m							
16																				2,0	0,092	200	0,8		
20																				2,0	0,118	2,3	0,134	200	0,8
25																									
32																									
40																									
50																									
63																									
75	2,0	0,480	2,3	0,554	2,9	0,679	3,6	0,832	4,3	0,981	4,5	1,020	5,6	1,251	6,8	1,491	8,4	1,790	200	2,4					
90	2,2	0,644	2,8	0,796	3,5	0,983	4,3	1,191	5,1	1,395	5,4	1,477	6,7	1,800	8,2	2,155	10,1	2,587	100-12	2,4					
110	2,7	0,947	3,4	1,180	4,2	1,439	5,3	1,783	6,3	2,105	6,6	2,191	8,1	2,657	10,0	3,200	12,3	3,844	100-12	2,4					
125	3,1	1,240	3,9	1,522	4,8	1,869	6,0	2,278	7,1	2,693	7,4	2,808	9,2	3,418	11,4	4,158	14,0	4,964	50-12	2,7					
140	3,5	1,552	4,3	1,888	5,4	2,354	6,7	2,887	8,0	3,389	8,3	3,518	10,3	4,291	12,7	5,190	15,7	6,240	12						
160	4,0	2,008	4,9	2,459	6,2	3,081	7,7	3,777	9,1	4,415	9,5	4,604	11,8	5,611	14,6	6,795	17,9	8,270	12						
180	4,4	2,497	5,5	3,106	6,9	3,856	8,6	4,738	10,2	5,576	10,7	5,836	13,3	7,108	16,4	8,745	20,1	10,46	12						
200	4,9	3,095	6,2	3,884	7,7	4,772	9,6	5,886	11,4	6,923	11,9	7,186	14,7	8,753	18,2	10,79	22,4	12,94	12						
225	5,5	3,909	6,9	4,861	8,6	5,986	10,8	7,455	12,8	8,742	13,4	9,126	16,6	11,32	20,5	13,66	25,2	16,39	12						
250	6,2	4,889	7,7	6,017	9,6	7,439	11,9	9,106	14,2	10,77	14,8	11,20	18,4	13,92	22,7	16,84	27,9	20,16	12						
280	6,9	6,090	8,6	7,512	10,7	9,30	13,4	11,51	15,9	13,48	16,6	14,33	20,6	17,48	25,4	21,09	31,3	25,33	12						
315	7,7	7,635	9,7	9,545	12,1	11,82	15,0	14,48	17,9	17,40	18,7	18,19	23,2	22,14	28,6	26,74	35,2	32,06	12						
355	8,7	9,742	10,9	12,10	13,6	14,95	16,9	18,72	20,1	22,06	21,1	23,08	26,1	28,08	32,2	33,92	39,7	40,74	12						
400	9,8	12,32	12,3	15,37	15,3	18,92	19,1	23,87	22,7	28,06	23,7	29,21	29,4	35,61	36,3	43,08	44,7	51,69	12						
450	11,0	15,57	13,8	19,38	17,2	24,43	21,5	30,18	25,5	35,43	26,7	37,02	33,1	45,14	40,9	54,59	50,3	65,44	12						
500	12,3	19,34	15,3	23,85	19,1	30,16	23,9	37,29	28,3	43,73	29,7	45,75	36,8	55,74	45,4	67,34	55,8	80,67	12						
560	13,7	24,12	17,2	30,67	21,4	37,81	26,7	46,71	31,7	54,88	33,2	57,30	41,2	69,91	50,8	84,42			12						
630	15,4	30,54	19,3	38,71	24,1	47,96	30,0	58,99	35,7	69,53	37,4	72,58	46,3	88,38	57,2	106,90			12						
710	17,4	39,57	21,8	49,27	27,2	60,98	33,9	75,15	40,2	88,24	42,1	92,14	52,2	112,3					12						
800	19,6	50,31	24,5	62,36	30,6	77,33	38,1	95,25	45,3	112,0	47,4	116,8	58,8	142,5					12						
900	22,0	63,43	27,6	79,15	34,4	97,73	42,9	120,60	51,0	141,8	53,3	147,8							12						
1000	24,5	78,50	30,6	97,51	38,2	120,70	47,7	149,00	56,6	175,0	59,3	182,8							12						
1200	29,4	113,10	36,7	140,30	45,9	173,80	57,2	214,40											12						