



Elemento	Pos.	Diâm.	Q.	Esguicho (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
P1	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ5	138	24	3018	3318	3318	4,7
	4	φ10	6	425	1700	1800	1800	0,0
	5	φ10	6	172	688	718	718	0,0
	6	φ10	6	85	340	360	360	0,0
P2	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ10	4	425	1700	1800	1800	0,0
	4	φ10	4	172	688	718	718	0,0
P3	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ10	4	425	1700	1800	1800	0,0
	4	φ10	4	172	688	718	718	0,0
P4	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ10	4	425	1700	1800	1800	0,0
	4	φ10	4	172	688	718	718	0,0
P5	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ10	4	425	1700	1800	1800	0,0
	4	φ10	4	172	688	718	718	0,0
P6	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ10	4	425	1700	1800	1800	0,0
	4	φ10	4	172	688	718	718	0,0
P7	1	φ10	4	200	200	400	800	0,0
	2	φ5	58	85	4370	4800	4800	1,7
	3	φ10	4	425	1700	1800	1800	0,0
	4	φ10	4	172	688	718	718	0,0
P8	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P9	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P10	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P11	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P12	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P13	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P14	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P15	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P16	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P17	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P18	1	φ12,5	4	210	840	1050	840	0,0
	2	φ5	44	85	3740	4300	3740	0,0
	3	φ12,5	4	380	1520	1680	1680	0,0
	4	φ12,5	4	95	380	420	420	0,0
P19	1	φ12,5						