

Elemento	Pos.	Diam. Ø (cm)	Dist. entre Ø (cm)	Comp. Total (cm)	Comp. Total (kg)
P15	1	Ø10	5	120	9
	2	Ø10	4	122	9
	3	Ø12,5	6	30	79
	4	Ø6,3	3	98	28,4
Total+1026 15,7					
P16 e P17	5	Ø10	4	110	9
	6	Ø10	3	110	7
	7	Ø12,5	6	30	77
	8	Ø6,3	3	98	28,4
Total+1026 15,1					
P2	9	Ø16	13	144	18
	10	Ø16	7	307	2149
	11	Ø10	6	VAR.	VAR.
	12	Ø10	6	VAR.	VAR.
Total+1026 15,1					
P3	13	Ø16	6	30	153
	14	Ø6,3	3	120	120
	15	Ø10	8	117	117
	16	Ø10	6	VAR.	VAR.
Total+1026 167,28					
P5	17	Ø10	8	117	938
	18	Ø10	6	VAR.	VAR.
	19	Ø12,5	6	30	80
	20	Ø16	4	30	93
Total+1026 1421					
P5	21	Ø6,3	3	118	118
	22	Ø16	10	118	160
	23	Ø16	10	VAR.	VAR.
	24	Ø16	5	VAR.	VAR.
P4	25	Ø16	5	30	137
	26	Ø16	3	138	138
	27	Ø6,3	3	138	414
	28	Ø10	4	9	138
P1	29	Ø10	4	100	118
	30	Ø12,5	6	30	76
	31	Ø6,3	3	98	98
	32	Ø10	6	142	852
P1	33	Ø10	7	117	819
	34	Ø10	7	VAR.	VAR.
	35	Ø10	7	VAR.	VAR.
	36	Ø12,5	6	30	100
P1	37	Ø6,3	3	98	98
	38	Ø10	4	122	488
	39	Ø10	5	118	10
	40	Ø12,5	6	30	98
P14	41	Ø10	3	98	98
	42	Ø10	4	108	108
	43	Ø10	3	133	399
	44	Ø12,5	6	30	70
P14	45	Ø10	4	100	118
	46	Ø10	4	143	478
	47	Ø12,5	6	30	70
	48	Ø12,5	6	30	98
P14	49	Ø6,3	3	98	98
	50	Ø10	5	9	138
	51	Ø10	6	122	112
	52	Ø12,5	6	30	112
P14	53	Ø6,3	3	98	98
	54	Ø10	5	9	138
	55	Ø10	6	122	112
	56	Ø12,5	6	30	112
P14	57	Ø6,3	3	98	98
	58	Ø10	5	9	138
	59	Ø10	6	122	112
	60	Ø12,5	6	30	112
P14	61	Ø6,3	3	98	98
	62	Ø10	5	9	138
	63	Ø10	6	122	112
	64	Ø12,5	6	30	112
P14	65	Ø6,3	3	98	98
	66	Ø10	5	9	138
	67	Ø10	6	122	112
	68	Ø12,5	6	30	112
P14	69	Ø6,3	3	98	98
	70	Ø10	5	9	138
	71	Ø10	6	122	112
	72	Ø12,5	6	30	112
P14	73	Ø6,3	3	98	98
	74	Ø10	5	9	138
	75	Ø10	6	122	112
	76	Ø12,5	6	30	112
P14	77	Ø6,3	3	98	98
	78	Ø10	5	9	138
	79	Ø10	6	122	112
	80	Ø12,5	6	30	112
P14	81	Ø6,3	3	98	98
	82	Ø10	5	9	138
	83	Ø10	6	122	112
	84	Ø12,5	6	30	112
P14	85	Ø6,3	3	98	98
	86	Ø10	5	9	138
	87	Ø10	6	122	112
	88	Ø12,5	6	30	112
P14	89	Ø6,3	3	98	98
	90	Ø10	5	9	138
	91	Ø10	6	122	112
	92	Ø12,5	6	30	112
P14	93	Ø6,3	3	98	98
	94	Ø10	5	9	138
	95	Ø10	6	122	112
	96	Ø12,5	6	30	112
P14	97	Ø6,3	3	98	98
	98	Ø10	5	9	138
	99	Ø10	6	122	112
	100	Ø12,5	6	30	112
P14	101	Ø6,3	3	98	98
	102	Ø10	5	9	138
	103	Ø10	6	122	112
	104	Ø12,5	6	30	112
P14	105	Ø6,3	3	98	98
	106	Ø10	5	9	138
	107	Ø10	6	122	112
	108	Ø12,5	6	30	112
P14	109	Ø6,3	3	98	98
	110	Ø10	5	9	138
	111	Ø10	6	122	112
	112	Ø12,5	6	30	112
P14	113	Ø6,3	3	98	98
	114	Ø10	5	9	138
	115	Ø10	6	122	112
	116	Ø12,5	6	30	112
P14	117	Ø6,3	3	98	98
	118	Ø10	5	9	138
	119	Ø10	6	122	112
	120	Ø12,5	6	30	112
P14	121	Ø6,3	3	98	98
	122	Ø10	5	9	138
	123	Ø10	6	122	112
	124	Ø12,5	6	30	112
P14	125	Ø6,3	3	98	98
	126	Ø10	5	9	138
	127	Ø10	6	122	112
	128	Ø12,5	6	30	112
P14	129	Ø6,3	3	98	98
	130	Ø10	5	9	138
	131	Ø10	6	122	112
	132	Ø12,5	6	30	112
P14	133	Ø6,3	3	98	98
	134	Ø10	5	9	138
	135	Ø10	6	122	112
	136	Ø12,5	6	30	112
P14	137	Ø6,3	3	98	98
	138	Ø10	5	9	138
	139	Ø10	6	122	112
	140	Ø12,5	6	30	112
P14	141	Ø6,3	3	98	98
	142	Ø10	5	9	138
	143	Ø10	6	122	112
	144	Ø12,5	6	30	112
P14	145	Ø6,3	3	98	98
	146	Ø10	5	9	138
	147	Ø10	6	122	112
	148	Ø12,5	6	30	112
P14	149	Ø6,3	3	98	98
	150	Ø10	5	9	138
	151	Ø10	6	122	112
	152	Ø12,5	6	30	112
P14	153	Ø6,3	3	98	98
	154	Ø10	5	9	138
	155	Ø10	6	122	112
	156	Ø12,5	6	30	112
P14	157	Ø6,3	3	98	98
	158	Ø10	5	9	138
	159	Ø10	6	122	112
	160	Ø12,5	6	30	112
P14	161	Ø6,3	3	98	98
	162	Ø10	5	9	138
	163	Ø10	6	122	112
	164	Ø12,5	6	30	112
P14	165	Ø6,3	3	98	98
	166	Ø10	5	9	138
	167	Ø10	6	122	112
	168	Ø12,5	6	30	112
P14	169	Ø6,3	3	98	98
	170	Ø10	5	9	138
	171	Ø10	6	122	112
	172	Ø12,5	6	30	112
P14	173	Ø6,3	3	98	98
	174	Ø10	5	9	138
	175	Ø10	6	122	112
	176	Ø12,5	6	30	112
P14	177	Ø6,3	3	98	98
	178	Ø10	5	9	138
	179	Ø10	6	122	112
	180	Ø12,5	6	30	112
P14	181	Ø6,3	3	98	98
	182	Ø10	5	9	138
	183	Ø10	6	122	112
	184	Ø12,5	6	30	112
P14	185	Ø6,3	3	98	98
	186	Ø10	5	9	138
	187	Ø10	6	122	112
	188	Ø12,5	6	30	112
P14	189	Ø6,3	3	98	98
	190	Ø10	5	9	138
	191	Ø10	6	122	112
	192	Ø12,5	6	30	112
P14	193	Ø6,3	3	98	98
	194	Ø10	5	9	138
	195	Ø10	6	122	112
	196	Ø12,5	6	30	112
P14	197	Ø6,3	3	98	98
	198	Ø10	5	9	138
	199	Ø10	6	122	112
	200	Ø12,5	6	30	112