



VASCA TIPO B												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
A	18	1+1	16	20	329	31	-	-	360	22	7920	124,94
A	22	1	16	20	119	11	-	-	130	5	650	13,25
A	30	1	16	20	16	199	-	-	215	5	1075	16,96
A	40	1	16	20	39	91	-	-	130	5	650	10,25
A	42	1	16	20	16	199	-	-	215	5	1075	16,96
A	43	1+1	20	20	193	27	-	-	220	8	1760	43,38
A	54	1	20	20	28	112	-	-	140	4	560	13,80
A	55	1+1	16	20	48	112	-	-	160	4	640	15,78
A	63	1+1	16	20	24	346	-	-	370	10	3700	65,37
A	64	1+1	16	20	24	86	-	-	110	10	1100	17,35
A	76	1+1	16	20	22	58	-	-	80	8	640	10,10
A	78	1+1	16	20	998	24	-	-	1030	8	8160	138,73
A	89	1	16	20	220	20	-	-	240	6	1440	22,72
A	90	1	16	20	220	20	-	-	240	6	1440	22,72
A	92	1	20	20	48	242	-	-	250	5	1450	35,74
A	94	1	20	20	28	242	-	-	270	5	1350	33,28
A	95	1+1	20	20	76	24	-	-	100	10	1000	24,65
A	99	1	16	20	129	11	-	-	140	6	840	13,25
A	106	1	16	20	240	20	-	-	260	6	1560	24,61
A	107	1	16	20	240	20	-	-	260	6	1560	24,61
A	111	2	20	-	35	395	-	-	430	2	860	21,20
A	112	2	20	-	15	395	-	-	410	2	820	20,21
A	113	6	20	-	15	395	-	-	410	6	2460	60,64
A	114	6	20	-	35	395	-	-	430	6	2580	63,59
A	115	2	20	-	35	395	-	-	430	2	860	21,20
A	119	2	20	-	15	395	-	-	410	2	820	20,21
A	117	6	20	-	15	395	-	-	410	6	2460	60,64
A	118	6	20	-	35	395	-	-	430	6	2580	63,59
B	1	1	20	20	20	530	20	-	570	88	38760	955,40
B	2	1	20	20	70	530	70	-	670	70	42200	950,89
B	5	1	20	20	48	414	28	-	490	58	28420	700,52
B	6	1	20	20	28	414	28	-	470	58	27260	671,93
B	8	1+1	20	20	78	414	48	-	540	60	32400	798,63
B	6	30	1	12	75	75	-	-	180	12	2160	15,17
B	9	1	12	20	75	50	75	-	200	8	1600	14,20
B	10	2	16	20	35	530	35	-	600	12	7200	113,58
B	11	2	16	20	25	166	15	-	560	12	6720	108,01
B	12	6	16	20	15	530	15	-	560	36	20160	318,03
B	13	6	16	20	35	530	35	-	600	36	21600	340,75
B	15	1	20	20	47	416	27	-	490	19	9310	229,48
B	16	1	20	20	27	416	27	-	470	19	8830	223,12
B	17	1	12	20	75	10	75	-	160	15	2400	21,30
B	20	1+1	16	20	31	91	18	-	140	22	3080	48,59
B	21	1	16	20	25	166	15	-	210	5	1050	15,58
B	23	1	16	20	20	210	10	-	240	5	1200	18,93
B	27	13+13	12	-	10	150	10	-	170	156	26520	235,33
B	28	1	20	20	21	1148	21	-	1190	28	33320	821,30
B	29	1	20	20	28	1148	28	-	1200	28	33600	829,21
B	30	1	16	20	23	334	23	-	380	30	11400	179,84
B	31	1	16	40	23	334	23	-	380	12	4560	71,94
B	32	1	20	20	47	416	27	-	490	19	9310	229,48
B	33	1	20	20	27	416	27	-	470	19	8830	223,12
B	34	1	12	20	75	10	75	-	160	20	3200	28,40
B	36	1	16	20	115	90	25	-	230	14	3220	50,80
B	38	1	16	20	25	290	115	-	430	14	5620	90,97
B	41	1	16	20	80	50	80	-	210	5	1050	16,56
B	44	1	20	20	121	28	121	-	270	4	1080	26,62
B	46	1	12	20	75	10	75	-	160	4	640	5,68
B	46	9+9	12	20	10	230	10	-	250	108	27000	239,59
B	50	1	16	20	18	284	18	-	320	14	4480	70,67
B	51	1	16	20	18	284	18	-	320	16	5120	80,77
B	52	1	12	20	75	10	75	-	160	12	2160	18,17
B	53	1	16	40	25	530	25	-	580	7	4060	64,05
B	56	1	20	20	121	28	121	-	270	4	1080	26,62
B	57	1	20	20	28	414	28	-	470	55	23550	579,18
B	58	1	20	20	48	414	28	-	490	55	26550	664,29
B	59	1+1	16	20	78	316	41	-	435	18	7830	123,52
B	60	1+1	16	20	24	1142	24	-	1190	32	38050	600,73
B	61	1+1	16	20	24	1142	24	-	1190	40	47600	730,81
B	62	a	1+1	16	20	620	20	-	660	16	10560	166,59