

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
00002B	81	117.5	14.3	NBR
00005B	52.4	81	11.5	NBR
00006BA	53.8	77.7	12.7	NBR
00007B	98.5	144.5	19	NBR
00013B	57.3	76.2	12.7	NBR
00013BRG	57.3	76.2	12.7	NBR
00016B	39.7	61.2	12.7	NBR
00017B	31.8	42.8	9.5	NBR
00019BR	38.1	63.5	12.7	NBR
00025B	85.7	119	12.7	NBR
00028B	31.7	50.7	11	NBR
00029BAE	39.7	80.2	6,4/15,1	NBR
00030B	66.7	92	12	NBR
00037B	53.9	73	12.7	NBR
00039BAGE	50.8	115.9	14.3	NBR
00042BR	135	190	15	NBR
00043BA	100	130	13	NBR
00044BR	62	85	13	NBR
00045B	95	125	13	NBR
00046BR	75	95.1	13	NBR
00047B	52	72	12	NBR
00047BAGF	52	72	12	FPM
00048BR	50.8	76.3	12.7	NBR
00049B	38.1	60.3	12.7	NBR
00049BAG	38.1	60.3	12.7	NBR
00049BAGE	38.1	60.3	12,7/17,7	NBR
00051BR	65	90	10	NBR
00054BR	28.6	39.7	9.5	NBR
00063BRG	45	62	10	NBR
00069B	44.5	69.8	12.7	NBR
00070BA	58.7	85	8	NBR
00072BA	49.2	69.9	9.5	NBR
00081B	69.9	98.5	12.7	NBR
00085B	87.3	120.8	14.3	NBR
00087B	72.2	100	12.7	NBR
00092BGOE	47.6	70.7	14,4/16,7	NBR
00098B	73	95.2	12.7	NBR
00109B	57.2	81	12.7	NBR
00114GR	31.7	42.9	5	NBR
00116B	73	101.6	12.7	NBR
00117GR	28.6	39.8	4.7	NBR
00118BAG	22	35	10	NBR
00120BAG	63.5	88.9	12.7	NBR
00121BA	27	42.9	7.1	NBR
00123B	101.6	126.9	12.7	NBR
00125B	114.3	139.7	14.3	NBR
00128BR	44.5	66.7	12.7	NBR
00129BR	12.7	25.4	9.5	NBR
00131BR	30	47	10	NBR
00133BR	41.3	63.6	12.7	NBR
00136BA	35	62	12	NBR
00141BA	25.4	38.1	10	NBR
00145B	25.4	46.6	9.5	NBR
00146B	57.2	79.3	12.7	NBR
00155B	47.6	69.8	12.7	NBR
00156B	15.9	28.6	9.5	NBR
00156BRO	15.9	28.6	9.5	NBR
00159BR	19	35	10	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
00160BR	165	190	12.9	NBR
00161BRG	48	72	10	NBR
00162BR	50	71.9	12	NBR
00164BAG	65	90	13	NBR
00164BR	65	90	13	NBR
00181BE	72	103.7	9,6/20,5	NBR
00188BA	57.3	84	8	NBR
00191BR	25	41.1	9.5	NBR
00214BR	35	54	11	NBR
00218B	36.5	57.1	12.7	NBR
00219BR	44	76.1	12.7	NBR
00220BAE	47.8	60.9	6.4	NBR
00221B	79.4	104.7	12.7	NBR
00222BAG	44.7	61.2	9.5	NBR
00223BR	60	80	10	NBR
00224BRG1P	22.1	40	12,0/17	ACM
00224BRGE	22.1	40	12,0/17	NBR
00224BRGE1	22.1	40	12,0/17	NBR
00228BAG	68	90	10	NBR
00229B	49.2	80.9	11	NBR
00231BRG	53.9	81.1	12	NBR
00248BR	142.9	171.1	14.3	NBR
00250BR	120.7	146.1	12.5	NBR
00258GA	35	57.9	6.4	NBR
00262B	28	47	10	NBR
00262BA	28	47	10	NBR
00266BR	25	47	10	NBR
00268BR	190	220	14.8	NBR
00269BAGS	75	100	12	MVQ
00269BR	75	100	12	NBR
00272BRG	45	60	7	NBR
00274BGO	50.8	81	11.9	NBR
00276B	44.5	73	12	NBR
00283BR	25.4	36.4	6.4	NBR
00284BR	35	55.5	6.4	NBR
00285BA	27	38.1	6.4	NBR
00286BR	15.9	25.4	4.5	NBR
00287GF	23.6	38.1	9.6	FELTRO
00288BR	42	56	7	NBR
00289BA	12	22	7	NBR
00291B	49.2	76.1	12.7	NBR
00291BR	49.2	76.1	12.7	NBR
00293BR	14.3	28.5	6.4	NBR
00294BR	22	35	6.7	NBR
00300B	89	114.3	11.5	NBR
00302B	46	62	7	NBR
00305BAG	60	78.1	8.8	NBR
00309B	127	158.7	12.7	NBR
00310B	127	165.1	16	NBR
00321BA	57.2	82.5	12.7	NBR
00327BF	25.4	44.5	14.3	NBR/FE
00329BA	19	28.5	6.4	NBR
00334BAG	60.3	92	12	NBR
00343BR	31.7	44.5	8	NBR
00344BE	15	25	8,1/19	NBR
00357B	76.2	101.7	12	NBR
00357BA	76.2	101.7	12	NBR
00358BR	30	50	10	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
00359BR	45	65	10	NBR
00360BA	20	40	10	NBR
00366B	92	126.9	12.7	NBR
00369BR	66.7	88.9	12.7	NBR
00371B	60.3	85	12	NBR
00373GA	39.1	62.2	6.4	NBR
00375BA	15.9	35	10	NBR
00376B	69.8	95.2	12.7	NBR
00378B	63.5	89.9	12	NBR
00379BR	66.7	95.3	12.7	NBR
00405B	47.6	66.6	12.7	NBR
00420BR	125	150.1	13	NBR
00421BAGG	73	101.6	11.5	NBR
00423BR	70	100	12	NBR
00434B	66.7	112.7	11	NBR
00436BAG	54	79.4	12.7	NBR
00436BAGE	54	79.4	12,7/19,0	NBR
00442BR	92.1	124	15.8	NBR
00459BR	55	80	10	NBR
00460BR	62	85	10	NBR
00463BR	25	52	10	NBR
00469B	25	40	10	NBR
00474GAE	60.2	84.1	8/12,7	NBR
00477BA	32	57.1	9.5	NBR
00479BR	38	52	10	NBR
00479BRG	38	52	10	NBR
00484BA	30	50.1	12	NBR
00485BA	35	47	7	NBR
00486BA	38	50	7	NBR
00490BR	70	90	13	NBR
00491B	105	130	13	NBR
00492BA	35	56.1	12	NBR
00495BA	32	45	7	NBR
00496BRG	18	30	7	NBR
00497BRG	90	120	13	NBR
00498BR	55	80	13	NBR
00499BR	25	50.1	10	NBR
00500BAG	68	90	13	FPM
00500BAGF	68	90	13	FPM
00500BAGP	68	90	13	ACM
00501BR	60	75	8	NBR
00502BR	140	170	13	NBR
00503BR	28	52.1	10	NBR
00504BGO	80	100	13	NBR
00505BR	20	30	7	NBR
00506BR	25	43.1	10	NBR
00508BA	17	28	7	NBR
00508BAG	17	28	7	NBR
00509BR	45	72	12	NBR
00510BRX	16	35	12	NBR
00514BR	115	140	13	NBR
00515GA	15	30	5	NBR
00516BG	110	140	13	NBR
00517BR	60	90	10	NBR
00520BR	35	47.1	10	NBR
00521BR	42	62.1	10	NBR
00522BRG	48	72.1	7	NBR
00524NEO	24.3	39.5	9.2	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
00527B	48	65	10	NBR
00536B	108	133.3	12	NBR
00546BR	119	162.1	15	NBR
00547B	59.5	85.6	12	NBR
00554BA	44.5	79.9	11.1	NBR
00556GB	59.9	85.5	17.5	NBR
00561BAG	42	64.9	12	NBR
00563BR	54	72	8	NBR
00566BA	48	62	8	NBR
00569B	19	31.7	6.4	NBR
00569BR	19	31.7	6.4	NBR
00572BR	22.3	35	6.4	NBR
00573B	74	114	11	NBR
00586BR	50.9	69.8	9.5	NBR
00586BRG	50.9	69.8	9.5	NBR
00593B	82	104.7	14.3	NBR
00604BR	43	62	10	NBR
00609BR	75	100	10	NBR
00610BR	80	100	10	NBR
00612BR	84	110.1	16	NBR
00616BR	102	130	13	NBR
00618BAG	85	110	14	NBR
00620B	55	75	12	NBR
00630B	50.8	73	12.7	NBR
00634BAG	28.6	44.5	11	NBR
00642B	88.9	126.9	12.7	NBR
00644B	82.5	107.9	11.9	NBR
00644BGO	82.5	107.9	11.9	NBR
00649BGO	136.5	168.3	15.9	NBR
00652BG	63.5	88.9	17.8	NBR
00660B	50.8	80	12.7	NBR
00674B	47.7	73	12	NBR
00688BAP	120	140	13	ACM
00694B	35	53.9	9.5	NBR
00701B	30	50.8	11	NBR
00708BR	49.2	65	8	NBR
00709BR	25	44.9	5	NBR
00712BR	20	32	6	NBR
00713GA	28	34.9	5	NBR
00715BA	20	35	6	NBR
00726BR	16.3	24	7	NBR
00734BR	44.5	57.2	9.4	NBR
00735B	57.1	80	13	NBR
00737BA	88	110	13	NBR
00745BGO	18.7	34.9	8.7	NBR
00749BA	44.5	54	4.8	NBR
00752BA	50.8	79.9	10	NBR
00757F	26.1	36.1	8	FELTRO
00758BR	35	52.1	12	NBR
00760BR	20	35	10	NBR
00761BR	22	40	7	NBR
00762BR	31	47	7	NBR
00763BR	24	47	7	NBR
00764BA	10	30	7	NBR
00769BA	22	31.9	5	NBR
00770B	25	62	10	NBR
00771BA	28.5	50.7	10	NBR
00772BA	30	55	12	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
00774B	31.7	50.8	9.5	NBR
00775BA	44	79.9	12	NBR
00780BR	125	160	12	NBR
00784BR1	19	35	7	NBR
00788BAG	25	35	10	NBR
00789BA	35	50	10	NBR
00789BR	35	50	10	NBR
00790BR	15	24	7	NBR
00793BA	55	90	10	NBR
00795BR	16	30	10	NBR
00796BR	16	32	7	NBR
00797BA	36	54	7	NBR
00797BR	36	54	7	NBR
00798BA	19	31.9	7	NBR
00800BA	35	62	9.5	NBR
00801BR	32	52.1	10	NBR
00803BAG	110	130	13	NBR
00803BRGS	110	130	13	MVQ
00804BR	55	75	10	NBR
00805BGO	62	85	11.9	NBR
00810BA	30	40	8	NBR
00813BA	30	43	9.5	NBR
00813BAG	30	43	9.5	NBR
00815BR	22	42	10	NBR
00817BR	30	56	12	NBR
00818BR	60	80	13	NBR
00819BR	78	110	13	NBR
00821BR	19	31.8	6.4	NBR
00822BA	35.0	45.0	7.0	NBR
00829BR	24	38	9	NBR
00832BR	30	45	12	NBR
00834BR	50	72.1	10	NBR
00837B	40	70	12	NBR
00838B	53	75	12	NBR
00839BR	32	50	8	MVQ
00847BAG	30	42	7	NBR
00849BA	46.3	66.6	6.4	NBR
00853BR	17	35	7	NBR
00866BR	70	100	10	NBR
00867BR	52	80.1	10	NBR
00879BR	35	52.3	9.5	NBR
00880BR	40	56	8	NBR
00891BRG	69.8	92	14.2	NBR
00893BA	75	90	12	NBR
00897BR	40	60	12	NBR
00900BR	80	110	12	NBR
00903BA	65	88.5	12.7	NBR
00904BRGE	40.1	52	2,5/8,5	NBR
00906BR	70	85	8	NBR
00907BR	63.5	76.1	9.5	NBR
00909BR	20	47.1	10	NBR
00911BRG	30	50	11	NBR
00912BRG	35	52	12	NBR
00913BR	40	80	10	NBR
00916BA	15	28	7	NBR
00924BR	40	57	12	NBR
00925BA	25	42	8	NBR
00926BR	65	85.1	10	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
00932BR	28.6	39.8	7	NBR
00934B	25.4	41.3	9.5	NBR
00937B	22.2	35	8	NBR
00937BAG	22.2	34.9	8	NBR
00937BGO	22	34.8	8	NBR
00946BR	50	70	10	NBR
00947BR	28	47.5	9.5	NBR
00949BR	30	52	10	NBR
00950B	28.6	50.3	9.5	NBR
00952BR	30	52	8	NBR
00953BR	20	32.1	7	NBR
00955BAG	22	35	9	NBR
00961B	28.6	52.3	9.5	NBR
00962BR	35	50	8	ACM
00962BRGP	35	50	8	ACM
00964B	55	90	12.5	NBR
00969BR	35	47.1	9	NBR
00974BA	52.4	76.2	7.9	NBR
00974GAO	52.4	76.2	7.9	NBR
00977BR	60	82	12	NBR
00979BRGE	40.1	52	3,5/9	NBR
00980BA	16	28	7	NBR
00981GA	12.7	25.4	6.4	NBR
00989BAG	19	31.8	8	NBR
00992BRG	22	40	8	NBR
00994BA	20	40	7	NBR
00994BRG	20	40	7	NBR
00995BA	38.2	63.5	11.1	NBR
00998BR	8.5	16	6.5	NBR
01004BAG	35.5	58.2	13	NBR
01007BABEP	60.2	85.7	22.9	ACM
01008BAGEP	54	81.1	22.9	ACM
01009BR	25.4	44.6	6.4	NBR
01017BR	49	75	11	NBR
01019BR	25	38	6.4	NBR
01022BR	28.6	38	7	NBR
01028BE	60.5	149.4	11.5	NBR
01033BB	38.1	63.5	19	NBR
01035GR	55	68	4	NBR
01038B	45	85	13	NBR
01040BA	33.3	69.4	7.9	NBR
01041B	35	47.6	9.5	NBR
01043B	95	130	13	NBR
01044BAG	74	90	10	NBR
01045BRG	26	37	7	NBR
01046BAG	40	56	10	NBR
01049BRE	46	76.2	9,5/12,7	NBR
01050BR	60.4	79.4	9.3	NBR
01050BRGS	60.4	79.4	9.3	MVQ
01058BR	15	35	7	NBR
01064MV	50.8	58	11.5	PH
01072BR	17	28	6	NBR
01074BRG	13	26	9	NBR
01081BR	42	72	12	NBR
01089BRX	22	45	12	NBR
01090BRXE	143	150	27	NBR
01091GB	73	101.7	17.4	NBR
01093BR	9.5	19.2	7	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
01095BRG	44.5	62	11	NBR
01095JOGO 2	44.5	62	12	NBR
01097BR	12.7	30	8	NBR
01100BAG	41	65.4	13	NBR
01102NXE	5	30	8,0 / 14,0	NBR
01103B	108	133.3	9.5	NBR
01107BR	18	40	9	NBR
01109BR	40	62	11.5	NBR
01109BRG	40	62	11.5	NBR
01110BR	19.3	29.1	6.4	NBR
01112BR	22	38.1	8	NBR
01113BRG	17	35.1	7	NBR
01116BR	40	60	10	NBR
01119BAG	44.2	71.5	14.8	NBR
01125BBO	63.5	89.9	22.2	NBR
01129GAE	20	47	10,0/12,7	NBR
01129GRO	20	47	10,0/12,7	NBR
01135BR	70	90	10	NBR
01135BRGS	70	90	10	MVQ
01135BRP	70	90	10	ACM
01140BR	47	62.1	8	NBR
01141BR	45	66.2	6	NBR
01147BRG	48	65.1	7	NBR
01148BR	79.4	114.3	12.7	NBR
01149BA	31.8	44.5	6.5	NBR
01149BR	31.7	44.5	6.5	NBR
01151BRG	26	42	10	NBR
01152GR	35	46.5	4.8	NBR
01154B	31.7	44.5	9.5	NBR
01155B	40	55	9	NBR
01157BR	34	62	10	NBR
01160BR	65	80	8	NBR
01175BA	15.9	25.4	6.4	NBR
01180BR	55	85	13	NBR
01181BR	55	70	8	NBR
01182BR	30	72	9.5	NBR
01183BR	75	105	13	NBR
01185BAX	82.5	114.3	14.3	NBR
01188BR	28.4	45	8.5	NBR
01193BR	130	160	12	NBR
01194BR	60	85	12.7	NBR
01195B	82.6	107.9	14.3	NBR
01199GB	49	76	17.4	NBR
01207BAG	45	67.9	12	NBR
01214BR	24	37	7	NBR
01241BAG	49	65	10	NBR
01245BR	20	40	6	NBR
01247BA	55	76	12	NBR
01251BGO	92.1	123.9	21	NBR
01252BGO	101.6	139.8	14.3	NBR
01253B	89	114.3	12.7	NBR
01257B	95.3	120.6	12.7	NBR
01262BAG	49	68	12	NBR
01265BAG	40	56	9	NBR
01266BAG	40	65	12	NBR
01273BA	30	62	10.1	NBR
01276GRE	39.5	54.5	0.2	NBR
01278BA	54	65	8	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
01289GRE	45	58.3	0.3	NBR
01295GR	25	40	5	NBR
01299BR	28.6	38	7	NBR
01302B	25.4	47.6	11.1	NBR
01310BAG	32	42	7	NBR
01318B	38	70	12.7	NBR
01322BR	40	62.1	10	NBR
01327BAG	25.4	38	9.5	NBR
01340BR	50	68	10	NBR
01341BR	24	40.1	10	NBR
01343BAG	34.9	63.0	13.0	NBR
01344BR	45	65	12	NBR
01345BA	60.3	85.1	6.4	NBR
01348BR	15	30	10	NBR
01353BRG	32	51.9	12	NBR
01355BR	38.1	50.1	7	NBR
01356GAO	25.4	38.1	6,8/13,5	NBR
01362B	133.4	165.1	15.9	NBR
01366B	35	72	10	NBR
01369BA	47.6	70.5	13.5	NBR
01370BA	31.9	44	9	NBR
01371BAG	35	54.9	11	NBR
01375BR	100	120	11	NBR
01377B	31.7	52.3	9.5	NBR
01386BRG	20	35	8	NBR
01389BAG	14	24	7	NBR
01392BAG	60	80	12	NBR
01393BA	25.4	50.7	10.2	NBR
01395B	34.9	52.3	9.5	NBR
01400BR	18	47	8	NBR
01402F	NA	0	0	0
01404BR	20	35.1	4	NBR
01405GA	25	35	5	NBR
01412B	114.3	152.4	12.7	NBR
01416BAG	90	110.1	13	NBR
01419GA	40	50	4	NBR
01420BR	12	28.1	7	NBR
01421BR	36	54	7.5	NBR
01422BR	50	65	8	NBR
01423BR	8	18	5	NBR
01424BR	150	180	15	NBR
01425BA	62	100.1	17	NBR
01460B	47.6	82.8	11	NBR
01466MFBE	114	174.4	16	ES- TAM-
01466MFBE*	114	174.4	16	ES- TAM-
01468B	108	136.5	12.7	NBR
01479BR	11.1	25.4	6	NBR
01481BA	22	41.3	8	NBR
01492BR	17	40	8.5	NBR
01493BR	15.9	28.5	7	NBR
01495BR	28	40	7	NBR
01495BRF	28	40	7	FPM
01495BRS	28	40	7	MVQ
01502BA	35.0	44.5	7.0	NBR
01505BR	42	65.1	10	NBR
01506BF	42	65	12	FPM
01507BR	24	42	10	NBR
01509BR	34	52	7.5	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
01511BR	17	35	8	NBR
01515BR	25	36	7	NBR
01526BRG	35	46.5	6.4	NBR
01532BR	44.5	65.1	8	NBR
01535BR	30	40	7	NBR
01536BA	38.1	47.6	6.4	NBR
01543BA	25	35	7	NBR
01543BR	25	35	7	NBR
01546GRX	46	65.6	11.1	NBR
01549BR	100	125	12	NBR
01549BRA	100	125	12	NBR
01550BR	55	72	10	NBR
01550BRP	55	72	10	ACM
01551BR	35	58	10	NBR
01552BR	44	60	10	NBR
01553BR	45	72	9.5	NBR
01554BRG	22	32	7	NBR
01556BR	25	40	8	NBR
01557BR	55	70.1	11.5	NBR
01559BR	12.7	22.2	8	NBR
01563BA	32	47.5	6.4	NBR
01566BAO	20	30	4,0/7,0	NBR
01571BBR	82.6	107.9	16	NBR
01576BAG	16	22.1	6.4	NBR
01577BR	25	37.1	7.3	NBR
01580B	28	42	7	NBR
01581BGO	30	72	10	NBR
01587BR	8	22	8	NBR
01589BR	33	52	6	NBR
01595BAGE	50.8	116	16.2	NBR
01602BAG	40	72	12	NBR
01604BR	25	42	6	NBR
01625BR	27	42	10	NBR
01630BAG	31.7	42.8	7.9	NBR
01635BR	28.6	57.2	9.5	NBR
01637GA	55.1	82	10	NBR
01656BR	44.5	70	10	NBR
01657BA	38	57	7	NBR
01660BAGE	39.4	80.3	6,40/11,80	NBR
01661BAG	28.6	43	9.5	NBR
01662GAE	9	16	9/15,0	NBR
01666BR	24	36	6	NBR
01667BR	30	42.1	8	NBR
01669BR	55	100	12.7	NBR
01671GA	50.8	65.1	12.7	NBR
01672BR	10	22	7	NBR
01673BA	75	95	5	NBR
01676BR	185	210	13	NBR
01677BR	15	30	7	NBR
01679BRG	44.5	68.2	15.9	NBR
01684BRGGG	40	62	12	NBR
01685BR	6.4	19.1	6.4	NBR
01695BR	30	47	6	NBR
01699BR	47.6	69.9	9.5	NBR
01707BRG	40	55	8	NBR
01710BAG	38	74	11	NBR
01711BRG	45	64	9	NBR
01712BAG	24.6	39.9	8	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
01715BR	32	43	7	NBR
01716BR	22	35	7	NBR
01721BR	99.9	130	12	NBR
01721BRGP	100	130	12	ACM
01722BAE	24.6	44.5	1,5/7,9	NBR
01724BAE	27	42.7	1,2/7,9	NBR
01725BR	17	32	7	NBR
01727BR	22	32	5.5	NBR
01735BG	125	150	15	NBR
01737BR	11	17	4	NBR
01737BRF	11	17	4	FPM
01738B	45	60	10	NBR
01739B	110.3	133.3	12	NBR
01740B	50	65	10	NBR
01742BR	35	52.1	10	NBR
01743BS	30	52	9	MVQ
01744B	32	52	9	NBR
01745BR	40	55.1	10	NBR
01746B	20	42	10	NBR
01751BRG	27	40	7	NBR
01755BA	60.2	85.8	9.5	NBR
01760GR	45	62	8	NBR
01764BAGG	46	65.5	7/8,5	NBR
01765BRGE	25.6	42	7,0/10,3	NBR
01767BR	85	110	12	NBR
01769BR	18	35	10	NBR
01770B	118	140	13	NBR
01774BRG	105	135	15	NBR
01779B	22	47	9	NBR
01783BRG	50	65	8.5	NBR
01790B	63.5	82.5	12.7	NBR
01791BF	87.3	114.3	22.2	NBR/FE
01795BAGE	58	98	12.8	NBR
01796MA	52.4	61.2	11.5	MA
01798BAG	58	85	13	NBR
01801B	100	123.8	13	NBR
01802BR	42	62	6	NBR
01803BAG	38.1	50.4	11	NBR
01805BE	100	128	15/25	NBR
01807BAG	50	70	12	NBR
01810BAGS	65	90	15	MVQ
01810BRAGF	65	90	15	FPM
01811B	39.7	63.5	12.7	NBR
01814BRG	36	60	9.5	NBR
01815BAEP	9	15	14	ACM
01816BA	15	24	7.4	NBR
01817BA	16	30	6.4	NBR
01821MFE	60	75	5	Metal/
01825BRG	54	76	8	NBR
01828B	61.9	80	10	NBR
01829B	90	112.7	13	NBR
01831BA	30	46.4	10	NBR
01832BR	38	58.5	7	NBR
01833BA	29.9	45	7	NBR
01834BAGE	33	50	10,0/15,0	NBR
01835BR	14.3	24	7	NBR
01837BRGE	17	28	0.7	NBR
01838BAG	54	79.4	12.7	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
01839BA	33	50	8	NBR
01840BGO	48	65	12	NBR
01841BRG	60	82	12	NBR
01842BRG	60	82	12	NBR
01844BAG	34.9	55.9	12.5	NBR
01846BAG	15	30	7	NBR
01849BAG	33	51.9	12	NBR
01849BAGE	33	51.9	0.3	NBR
01850BRGE	38	52	2,5/8,5	NBR
01851BRG	45	60	10	NBR
01854BRG	38.1	60.4	12.7	NBR
01855BAG	50	87	12.7	NBR
01856BRGP	75.9	95	11.3	ACM
01857B	76.2	98.5	11.9	NBR
01858BAGE	44.4	54	8.6	NBR
01859BAG	44.5	61.9	9.5	NBR
01860BA	26	45	10	NBR
01861BRG	50	72	12	NBR
01862BAG	57.3	76.2	9.5	NBR
01863BA	63.5	88.9	12.7	NBR
01864BAG	54	76.2	12.7	NBR
01865BGO	69.8	95.3	16	NBR
01873GRE	30.5	38	7.9	NBR
01875BR	14	32	10	NBR
01876GRXE	20.9	30.1	12	NBR
01877BAG	38.2	60.4	12.7	NBR
01878B	50.8	71.9	11.9	NBR
01879BRG	70	95	13	NBR
01880BAG	69.8	98.5	11.8	NBR
01880BAGE	69.8	98.5	11,8/17,7	NBR
01883BAG	21	32	7	NBR
01884BRAG	120	145	15	NBR
01885BAGP	120	140.2	13	ACM
01886GR	28	38	6.5	NBR
01889GAO	15	35	10,0/12,7	NBR
01892BRG	25	37.9	7	NBR
01894BRG	19.9	35	7	NBR
01895BRG	29.9	52	8	NBR
01898BRGEP	39.4	80.3	6,4/16,2	ACM
01899BRGE	42.9	65	9,5/15,0	NBR
01900GAE	85.7	108	7,9/14,6	NBR
01901BGO	101.8	127.1	11.9	NBR
01902BR	48	72	10	NBR
01903BRP	30	40	7	ACM
01905BR	35	58	10	NBR
01906BA	45	72	10	NBR
01907BR	15	32	7	NBR
01909BR	19	29.1	6.4	NBR
01910BRP	150	180	13	ACM
01910BRS	150	180	13	MVQ
01911BRG	45	60	9	NBR
01911BRGF	45	60	9	FPM
01912BRG	85.7	114.2	11.2	NBR
01917BRGS	78	100	13	MVQ
01918BRGE	44	65	2,5/12,2	NBR
01923BG	82.5	114.3	12.7	NBR
01924BAE	10	15	0.7	ACM
01927BRP	70	90.5	10	ACM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
01928B	146	168.3	16	NBR
01929BAG	15	24	7	NBR
01929BRG	15	24	7	HNBR
01930BAG	54.1	73	8.5	NBR
01931BAG	41.4	70.6	7.9	NBR
01932GRE	59	79.7	9,7/11,8	NBR
01933BABEP	54	81.1	20.7	ACM
01934BAG	15.9	30	6	NBR
01935BAG	20	30	7	NBR
01942BRGP	32	47	10	ACM
01943BAGEP	43.3	56.2	1.7	ACM
01945BRGS	82	105	12	MVQ
01949BR	35	62	10	NBR
01950BAG	52	72	10	NBR
01951BR	160	200	12	NBR
01952BA	30	52	12	NBR
01954BR	35	80	12	NBR
01958BAGS	40.5	54	7.2	MVQ
01959BAG	15	35	7	NBR
01962BA	28.6	41.3	9.4	NBR
01963BAG	41	49.3	6.5	NBR
01964BA	28.6	38.1	6.5	NBR
01965BAP	19	35	10.3	ACM
01966BA	12.7	25.4	6.4	NBR
01969BRGS	55	72	10	MVQ
01974BRG	100	130	13	NBR
01976B	165.1	193.7	15.7	NBR
01980BR	35	55	8	NBR
01981BRGS	85	105	12	MVQ
01985BR	21	32	7	NBR
01988BRG	40	52	7.4	NBR
01992BR	30.3	39.7	6.4	NBR
01993BR	27	38.1	6.4	NBR
01994BR	49.2	79.4	12.5	NBR
01995BR	58.7	79.4	9.6	NBR
01997BRO	39.4	60.3	12.7	NBR
01998BR	28.6	39.8	6.4	NBR
02002U	22	32	8	NBR
02004BAGP	64	80	8	ACM
02005BAGP	40	56	7	ACM
02006BAG	30	52	7	NBR
02007BAGP	25	35	7.5	ACM
02008BAGE	16	26	20	NBR
02009BP	22	40	8	ACM
02010BAG	25	47	7	NBR
02010BRO	25	47	7	NBR
02012BRF	33	45	7	FPM
02013BAP	8	16	7	ACM
02018BAGE	88.9	152.4	39.1	NBR
02019BAGE	82.6	134.6	41.2	NBR
02020S	14.2	50.7	46.1	NBR
02023GRGGO	30	42	8	NBR
02024BRGG	47	58	7	NBR
02025BA	14	20	3.5	NBR
02026GGGX	52.4	74.7	8.4	NBR
02027BGO	41.1	62.1	16	NBR
02031BR	40	56	7	NBR
02032BA	25.4	35	6.4	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02033BAE	63.6	155.6	12	NBR
02034BRG	38.1	63.6	12.7	NBR
02038BRG	39.4	63.6	12.7	NBR
02039BR	42	72	10	NBR
02044BAGE	150.8	229.4	28.6	NBR
02046BRG	25	47	10	NBR
02049BG	100	120	13	NBR
02051BR	38	54	10	NBR
02053BAGP	41.3	63.6	6.5	ACM
02055BR	47.7	65	8	NBR
02058BAGF	42	55	9	FPM
02059BA	42	58	7	NBR
02062BA	25	40	7	NBR
02063BAG	31.7	50.8	11.1	NBR
02064BAG	22.2	50.8	11.1	NBR
02066BAG	57.2	73	8	NBR
02068BRGP	40	52	9	ACM
02069BRGS	130	160	15	MVQ
02072BAP	20	38.1	6.4	ACM
02073GA	21.8	25	1.9	NBR
02075BREP	20	35	7,0/10,6	ACM
02077BAG	60.3	79.4	9.5	NBR
02084BAGP	41.2	63.5	8	ACM
02085BA	69.9	89	12.7	NBR
02087BAG	35	56	10	NBR
02090BABE	60.3	85.8	22.8	NBR
02093BRG	150.8	177.8	12.5	NBR
02095GA	35.0	42.0	4.0	NBR
02096BA	30	37.1	4	NBR
02097BREP	8	14.1	10.4	ACM
02098BAE	60.3	149.4	8.3	NBR
02099BA	36	54	7	NBR
02100BAG	58	75	12	NBR
02102BA	34.9	50.9	8.3	NBR
02103BAG	57.2	82.5	9,5/11,5	NBR
02104BA	44.5	63.6	8	NBR
02107GA	25	35	5	NBR
02108BRG	50	68	9	NBR
02110BRG	45	62	9	NBR
02111BRG	55	72	9	NBR
02112BRG	58	75	9	NBR
02113BR	65	100	13	NBR
02115BRGS	122.2	140.8	11.8	MVQ
02116BAP	60.3	82.5	11	ACM
02118BREP	8	14.1	7,1/10,4	ACM
02125BGP	95.3	114.3	12	ACM
02128BA	38	62	7	NBR
02130BAG	15	21	4	NBR
02131BAG	19	28.6	6.5	NBR
02132BRES	22.3	35.7	3,7/10	MVQ
02134BGE	117.4	157.1	13,5/26,5	NBR
02138B	174.6	200	16	NBR
02139BRG	48	72	7	NBR
02142BRGF	32	47	10	FPM
02143BRGGG	21	37	7,0/10,0	NBR
02145BRG	28	42	7	NBR
02148BRG	25	40	9	NBR
02151BA	35	80	6	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02152BAGGG	34	55	11,0/15,0	NBR
02153BRG	29.4	42.8	8	NBR
02157BRO	28	40	8	NBR
02161BR	17	25	4	NBR
02162BRG	14	24	6	NBR
02163BRG	8	18	5	NBR
02164BRG	18	37	8	NBR
02165GRGG	26	42	8	NBR
02169BA	45	62	7	NBR
02171BR	10	19	6.5	NBR
02178BRAGS	35	48	7	MVQ
02180BG	114.3	155.6	14	NBR
02185BAGF	140	165	15	FPM
02192BRGP	70	90	10	ACM
02194GB	101.6	127	16	NBR
02195BR	105	140	12	NBR
02196BR	44.3	81	12.5	NBR
02197BRG	54	73	9.5	NBR
02201BRGEP	47.6	80.3	6,5/16,5	ACM
02203BAG	18.8	31.7	11	NBR
02204BAGP	60.3	90	12.5	ACM
02205BAGP	54	90	12.5	ACM
02206BAGP	60.3	79.4	12	ACM
02207BAGP	54	73	11	ACM
02208BAGP	90	120	12	ACM
02209BAGE	47.6	80	13,0/26,0	NBR
02210BRG	24	37	7	NBR
02211BAG	63.5	83.8	9,0/11,5	NBR
02212BRGE	40	52	2,8/8,5	NBR
02213B	98.4	126.9	12	NBR
02214B	114.3	139.7	12.7	NBR
02219BAGF	155	180	16/29	FPM
02221BA	34.9	50.8	8.3	NBR
02223B	140	180	15	NBR
02224BR	35	56	10	NBR
02225BR	40	68	12	NBR
02226BG	75	100	13	NBR
02233BRG	25	40	8	NBR
02234BRG	30	42	10	NBR
02235BAGS	80	100	12	MVQ
02236BAP	57	85	12	ACM
02241GRG	25	47	8	NBR
02244B	29	50	10	NBR
02245BAG	133.4	155.6	14	NBR
02246BAG	168	188	31.5	NBR
02246BAGF	168	188	31.5	FPM
02259GAG	26	34	5	NBR
02261GAE	25	35	5,0/7,0	NBR
02262BAG	50.8	65.1	12.7	NBR
02264BRGF	85.9	104	11	FPM
02265GA	25	32	4	NBR
02267BBO	60.3	85.8	23.8	NBR
02269BAGP	70	85	8	ACM
02271BGP	66.7	92	11	ACM
02272BGP	66.7	85.6	12	ACM
02279BAG	15	26	6	NBR
02283BRGF	85	105	12	FPM
02287BGP	54	79.4	9.5	ACM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02289BAG	38	74	11	NBR
02291BAF	80	100	12	FPM
02292BAF	68	90	10	FPM
02293BF	145	175	13	FPM
02295BA	44	58	7	NBR
02296BRG	42	60	9	NBR
02297BAGF	70	85	8	FPM
02298BRG	45	62	9	NBR
02302BAGF	40	56	7	FPM
02303BRG	35	63.1	14	NBR
02304BRG	35	60.3	9.5	NBR
02305BAG	46.3	66.6	0,8/6,7	NBR
02306BRG	6.5	14.5	7	NBR
02307NEP	5.5	9.2	0.9	ACM
02308BRG	14	28	7	NBR
02309BRP	15	25	7	ACM
02310BRG	16	28	7	NBR
02311BR	20	34	7	NBR
02312BRGE	27	39	10.5	NBR
02315GA	34.9	53.5	6.5	NBR
02317BRAGF	31	50	8	FPM
02318BRGE	30	40.5	10.5	NBR
02319BRGE	15	21	0.1	NBR
02321BAG	42	56	7	NBR
02324BRG	45	65	8	NBR
02325BRGP	90	115	13	ACM
02326BRGP	58	80	12	ACM
02333BAE	60.3	155.5	8	NBR
02335BAG	15.9	22.2	4.3	NBR
02336BROE	35	45.2	15/24	NBR
02351BAGE	80	112	12,0/18,0	NBR
02353BRGE	35	48	10.5	NBR
02360BRF	12.5	20	5	FPM
02370BRAGE	35	54	10,0/15,0	NBR
02371BAG	21	32	7.5	NBR
02372BAG	23	35	8	NBR
02373BRG	13	26	7	NBR
02374BAGE	35	54.9	0,7/14,7	NBR
02375BR	17	28.1	5	NBR
02376BRG	30	47	7	NBR
02377BG	40	62	12	NBR
02378BR	44.3	60	7	NBR
02380BRXE	8	35	13	NBR
02382BREP	7	10.9	6,4/11	ACM
02385BA	38.1	47.6	7	NBR
02386BG	108	133.4	12	NBR
02391BRG	40	55	8	NBR
02392BRGE	55	70	6,0/10,3	NBR
02393BAGE	54	79.4	12,7/19,0	NBR
02395BAGG	45	73.1	13	NBR
02396BREF	8	12	11	FPM
02397BRG	32	45	7	NBR
02400BREF	8	14.1	13,8/13	FPM
02401B	30	52	9	NBR
02408BRGO	20	32.3	10	NBR
02412BRG	26	40	8	NBR
02413BRG	28	40	8	NBR
02414BRG	25	35	8	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02415BAG	55.4	76.2	12.7	NBR
02416BAG	82.5	120	15	NBR
02417BAGE	60.3	92	12,0/18,5	NBR
02418BRP	21.5	40	7	ACM
02419BAG	40	55	9.5	NBR
02420BAGE	15.5	28	0.4	NBR
02423BAG	69.8	90	10	NBR
02424BG	89	114.3	12.7	NBR
02425BR	17	32	7	NBR
02426BRG	58	75	9	NBR
02433BRG	20	39.7	6.5	NBR
02438BRG	39.4	63.6	12.5	NBR
02442BAGE	50	65	9,7/14,0	NBR
02445BR	68	90	10	NBR
02448BRAGF	60.3	82.5	11	FPM
02449BRGF	122.2	140.8	12	FPM
02451BRG	75	90	10	NBR
02454BRG	15	25	7	NBR
02456BRGS	35	50	8	MVQ
02461BRGE	28.5	39.8	8	NBR
02464BRO	94.7	120	12	NBR
02468BRG	20	40	7	NBR
02469GRG	40	50	5	NBR
02478BAGF	63.5	82.6	12.7	FPM
02480BAGP	20.6	38.1	7	ACM
02481BRAGF	35	65	8	FPM
02483BGE	88.9	115.4	16,2/19,2	NBR
02484BGE	88.9	123	18,7/21,7	NBR
02485BY	98.4	144.5	16	NBR
02486BR	20	35	7	NBR
02490BY	142.8	182.5	24	NBR
02491GR	8	15	3	NBR
02492GR	16	22	3	NBR
02494BRAGF	42	72	10	FPM
02495BRF	8	14	3	FPM
02496BY	127	158.8	16	NBR
02498BRGF	63.5	88.9	11	FPM
02505BA	38	47.6	6.5	NBR
02506BR	38	52.3	7	NBR
02509BREF	7	11	7	FPM
02511BRAGF	66.7	88.8	11,0/12,5	FPM
02512BRGEP	57.2	82.6	0,9/14	NBR/ ACM
02513BREF	9.4	15.9	12.6	FPM
02515GR	6	10	2.5	NBR
02519BRG	28	40	8	NBR
02523BRF	11	17	4	FPM
02525BRAGF	26	42	8	FPM
02528GRL	35.6	50.8	7,8/9,6	NBR
02529BRG	55	80	8	NBR
02530BRG	65	85	10	NBR
02531BR	75	95	10	NBR
02533BRGP	22	35	7	ACM
02534GAG	14	20	2.5	NBR
02535BRG	12	22	5	NBR
02536BR	8	14	3	NBR
02539BRGP	30	42	7	ACM
02544BREF	8	10.8	10.3	FPM
02556BAF	68	85	10	FPM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02557BRG	68	85	10	NBR
02558BAF	47.6	57.2	5	FPM
02562BRGEP	69.8	98.4	2,5/11,5	ACM
02566BRGF	20	40	7	FPM
02568BRG	26	35	7	NBR
02569BRGP	14	22	4	ACM
02570BRGF	25	40	7	FPM
02571BRG	17	25	4	NBR
02572BRG	22	35	7	NBR
02573GR	20	26	4	NBR
02574BR	90	110	12	NBR
02576GAG	14.2	28.6	13.5	NBR
02578BRGF	60.4	79.4	9.3	FPM
02579BRG	22	35	7	NBR
02580BAG	44.4	63.5	12.7	NBR
02583BRGF	133.3	158.8	13	FPM
02588GR	25	32	4	NBR
02589GR	15	21	3	NBR
02590NF	9.5	14.3	14.3	FPM
02593BR	30	47	6	NBR
02594BRF	24	35	6	FPM
02604BRGF	92.1	107.7	10	FPM
02606BAF	85	105	10	FPM
02607BRG	85	105	11	NBR
02619BRAGF	112.5	130	11	FPM
02629BRAGF	91	111	10	FPM
02632GR	35.0	42.0	4.0	NBR
02633GR	40	50	4	NBR
02634GR	45	55	4	NBR
02635GR	55	65	5	NBR
02636GR	60	72	6	NBR
02637GR	70	85	7	NBR
02638GR	12	18	3	NBR
02639GR	15	23	3	NBR
02640GR	17	25	3	NBR
02641GR	20	28	4	NBR
02642GR	25	32	4	NBR
02643GR	30	37	4	NBR
02656BRAAF	55	70.1	8	FPM
02662BRG	80	100	12	NBR
02664BAGP	80	100	10	ACM
02667BRGP	57.2	77.8	10	ACM
02669GA	17	25	4	NBR
02671BRGF	75	100	10	FPM
02672BRG	30	72	6.5	NBR
02673BRX	57	85	13	NBR
02675BRG	40	82.9	10	NBR
02677BRG	70	85	8	NBR
02678BRGS	30	47	7	MVQ
02679BRG	145	175	14	NBR
02681BRAGF	29.9	42	7	FPM
02682BRAGF	42	55	10	FPM
02685BR	60	90	8	NBR
02686BRGEP	63.5	98.5	17.9	ACM
02687BRGEP	76.3	125.4	16.5	NBR /
02689BAG	12	20	5	NBR
02690BRG	95	115	13	NBR
02693BRGE	54	80	11,1/16,6	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02696BRAGF	105	130	12	FPM
02697BRAGF	120	140	13	FPM
02699BRG	32	52	7	NBR
02701BRG	17	28	5	NBR
02702BRAGF	80	98	10	FPM
02707GAE	37	45	12	NBR
02713BRY	121.1	160.2	30	NBR
02716BAEF	19	50.8	1,7/7,7	FPM
02723BAF	48	75	8	FPM
02727BRG	25	52	8	NBR
02728BRGE	28	52	6,0/9,0	NBR
02730BRG	17	30	7	NBR
02740BRGP	21.8	35	7	ACM
02741BRGGP	40	60	10,0/11,5	ACM
02744GY	30	52	10	NBR
02745BRG	45	60	7	NBR
02753BRGF	75	95	13	FPM
02778B	145	175	13	NBR
02786BREF	12	16.2	14.2	FPM
02792BAG	12	28.1	8	NBR
02794BRAGF	38	50	8	FPM
02797BRGEF	25	38	10,5/14,5	FPM
02801BAF	85	105	10	FPM
02804BAGE	88.9	152.4	30.4	NBR
02813BRG	30	52	8	NBR
02817BRAGF	30	50	7	FPM
02821BRG	20	35	6	NBR
02822BRG	40	52	6	NBR
02833BAGG	48	65.5	7	NBR
02836BAGEF	35	54.9	9/14,7	FPM
02837BAGF	23	35	8	FPM
02842BRGF	32	47	10	FPM
02844BRAGF	40	56	7	FPM
02845BRAGF	70	85	8	FPM
02853BAGEF	63.5	102.5	7	FPM
02859BRGHF	40	55	8.8	NBR/ FPM/
02862BRAGF	44.7	61.2	8.8	FPM
02868BRG	125	150	13	NBR
02871BRAGF	78	100.1	12	FPM
02872BRAGF	130.4	160	12	FPM
02876GRG	16.5	25	5	NBR
02877BAG	28.6	41.3	6.5	NBR
02894BY	106.5	140	15	NBR
02900BRAGF	90	104	11	FPM
02910BAGE	44.2	71.4	10,0/16,5	NBR
02919BREF	7	10.9	9.5	FPM
02927BREF	8.7	13.5	11	FPM
02929BRGE	30	62.9	2,5/20,2	NBR
02930BRGP	30	47	10	ACM
02933BRG	150	180	15	NBR
02938BRAG	95	115	13	NBR
02941BRAG	125	150	15	NBR
02941BRAGF	125	150	15	FPM
02952BAGEP	21.8	85	48.4	ACM
02960BAGEP	47.6	68	10.4	ACM
02961BAGGP	70	90	12.7	ACM
02962BRGF	35	47	7	FPM
02963BROF	17	30	7	FPM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
02972BAG	40	55	8	NBR
02984BRG	32	45	7	NBR
02987GR	32	45	6.5	NBR
02990BAGP	47.6	63.6	9.7	ACM
02991BAGGP	63.5	82.5	12.7	ACM
02997BRGEP	90	115	4,1/13	ACM
03003GRE	20	30	4	NBR
03004BRG	20	38	6	NBR
03009BREF	23.3	29.7	1,8/4,3	FPM
03013BA	20	31	7	NBR
03019BRAGEP	22	40	8	ACM
03025BRGF	25	35	6	FPM
03044BREF	7	9.8	9,6/10	FPM
03045BREF	9.5	14.4	9,1/13,2	FPM
03161BA	41.1	50.8	5.9	NBR
03202GAE	11.8	28	5,0/7,5	HNBR
03248BRO	35	48	11	NBR
03249BRO	31	43	11	NBR
03252BR	14	22	5	NBR
03253BRG	17	27	5	NBR
03255BR	12	21	4	NBR
03260BRGGE	30	63	15	NBR
03267GA	10	15	3	NBR
03275GAO	48.7	58	8.5	NBR
03321BRG	55	75	8	ACM
03366BRO	30	40	10	NBR
03389BRG	13.8	24	5	NBR
03391BRO	41	54	11	NBR
03392BRO	37	50	11	NBR
03477BA	17	28	7	NBR
03478BRAGF	58	72	7	FPM
04247BRGF	36	50	8	FPM
05055BRAGF	64	80	9	FPM
05062BRAGF	64	80	8	FPM
05073BRAGF	30	52	7	FPM
05074BRAGF	30	43	8	FPM
05075BRAGF	74	90	10	FPM
05091BRGF	94.9	115	10	FPM
05093BRAGF	30	42	7	FPM
05117BRG	30	42	6	NBR
05126BRF	60	76.2	11.1	FPM
05141BRA	17	28	7	NBR
05142BRA	20	31	7	NBR
05142BRA	20	31	7	NBR
05142BRA	20	31	7	NBR
05148BRF	12.4	19	5	FPM
05155GRAHF	115	140	13	PTFE
05159BRAGF	32	42	7,0 / 8,0	FPM
05166BRAGF	79	95.3	11	FPM
05167BRAGEF	36.6	52.4	8	FPM
05184GRAHF	100	130	12	PTFE
05198SIST	64	0	0	FPM
05202BRAGP	30	47	7	ACM
05214GRAHF	78	104	11	PTFE
05239GHSIF	99.5	108	19	PTFE
05245MJEF	74	0	0	FPM
05246BRAGF	40	55	7	FPM
05250BRGF	42	53	7	FPM
05253BRGF	35	50	7	FPM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
05254BRGF	88	108	10.1	FPM
05266BRAGF	27	37	7	FPM
05269BRAGF	27	42	8.1	FPM
05287GRAGH	130	150	12	PTFE
05287KIT	130	150	12	PTFE
05302BRS	80	100	13	MVQ
05304BRAGF	85.7	114.3	13	FPM
05305BRGF	58	74	10	FPM
05306BRGS	50	68	10	MVQ
05307BRGP	34	48	7	ACM
05308BRGP	50.8	69.9	11	ACM
05309BRGP	53	69.9	11	ACM
05313BRGS	35	50	10	MVQ
05338PHSI	79	-	21	PTFE
05352BRGF	57	71	9	FPM
05353BRGF	46.7	62	9	FPM
05363BRGF	37	47	10.2	FPM
05413GRGG	57.5	74	8.5	NBR
05414BRAGF	155	180	15	FPM
05420BRGF	90	110	9	FPM
05421BRGF	101.6	125	13	FPM
05502GHSI	85	-	13	PTFE
05507BRS	30	42	8	MVQ
05508BRS	35	47	7	MVQ
05509BRGP	90	110	13	MVQ
05510BRGF	42	62	7	FPM
05511BRGF	35	50	8	FPM
05513KIT				
05516BRGS	25	42	8	MVQ
05518KIT				
05529BRGP	32	48	8	ACM
05530BRGP	30	44	7	ACM
05531BRGS	30	40	7	MVQ
05536GRAGH	75	93	8	PTFE
05537BRAGF	55	70	8	FPM
05545MEH	53.7	67.7	7	PTFE
05548BRGF	11.9	24	6	FPM
05578BRGF	130	160	14	FPM
05580BRGF	32	44	6	FPM
05586BRGP	18.9	30	5.3	ACM
05590BRGF	85	105	9	FPM
05591BRGF	42	66	6	FPM
05599BRGF	70	86	7	FPM
05601BRGF	80	100	8	FPM
05603KIT	63.5	79.5	8	PTFE
05604KIT	75	93	8	PTFE
05651SIST	114	0	0	PTFE /
05652SIST	70	0	0	PTFE /
05658BRS	35	47	7	MVQ
05675BRGF	80	100	10	FPM
05679GRAGH	120	140	13	PTFE
05680GRAHF	145	175	13	PTFE
05683BRG	50	70	10	FPM
05699IOSS	85	0	0	PTFE
05702KIT	40	62	7.4	PTFE
05725BRAGF	180	205	15	FPM
05772GAHFE	74	0	0	PTFE
05774BRGF	42	60	10	FPM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
05775BRGF	44	60	7	FPM
05776BRGF	80	96	9	FPM
05780BRGP	28	47	8	ACM
05782BRGP	37	50	6	ACM
05783BRGF	86	103	7	FPM
05784BRGP	32	46	6	ACM
05794BRGE	50	68	9	FPM
05795BRG	28	42	7	NBR
05796BRGEF	95	115	9.5	FPM
05801IOSS	85	0	0	PTFE
05809BRGF	45	67	8	FPM
05813BSI	93	0	0	FPM
05815BRGP	70	90	10	ACM
07002GRGH	15	24	6	HNBR
07021BRGP	40	55	8	ACM
07023GA	53	82	7.5	NBR
07074NE	50	76	6	NBR
07075GRE	48	77	7.7	NBR
07137BGEP	22.8	40	6,5/8	ACM
07138BAGEP	29.8	52	10,0/13,5	ACM
07139BAGEP	29.8	50	10,0/13,5	ACM
07199BAGEP	38.1	60.3	12,7/15,9	ACM
07240BAGEP	21.8	35	54,9 / 31	ACM
07262BAGGP	57.2	82.5	12	ACM
07281BAGE	145	170	15/20,6	NBR
07284BRAGP	40	55	8	ACM
07286BRP	21.5	40	7	ACM
07290BRAGF	75	95	10	FPM
07291BRAGF	95	115	13	FPM
07299BA	30	58.1	11	NBR
07300BY	39.9	68.9	15.4	NBR
07309BRAGP	22.8	40	8	ACM
07312BR	117.4	142.9	12.5	NBR
07319BRAGF	120	145	15	FPM
07328BRGP	18	30	6.4	ACM
07338BAYF	121.1	160.2	35	NBR/
07340BAYF	121.1	160	35	FPM
07351BRGEP	21.5	48	8.4	ACM
07365BRAGF	45	65	10	FPM
07366BRGP	48	62	7	ACM
07375BY	82.5	114.3	12.7	NBR
07395BAR-	47.7	73.1	17.5	NBR
07408BRGP	11.6	24	10	ACM
07409BRP	17	29	5.4	ACM
07425GAGGE	61.5	76.2	7.8	NBR
07439BYF	82.5	114.3	12.7	FPM
07451BRP	24	38	6	ACM
07453BRAGP	60	75	8	ACM
07458BRGP	21.9	40	8	ACM
07459BRGGF	50	65	10	FPM
07460MRP		40	0	ACM
07461BRF	117.4	142.9	12.5	FPM
07465BRAAF	8	14	4	FPM
07475BRABGE	85	145	37	FPM/
07481BRABGE	40	70	0.5	FPM /
07484BRAGF	60	73	10.5	FPM
07485BAF	48	69	10	FPM
07518BRG	15	26	7	NBR

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
07519BR	16	22.8	4.8	NBR
07538BRAGEP	29.8	52	10,0/13,5	ACM
07539BRAGEP	29.8	50	10,0/13,5	ACM
07552BAGE	73	98.5	11	NBR
07598BRAGF	36	54	7	FPM
07599BAF	46	68	12	FPM
07603BRAAF	68	85	10	FPM
07612BAF	48	69	10	FPM
07630BY	40	69	15.4	NBR
07679SP	17.5	50.4	21.5	ACM
07683GAG	40	55	6	NBR
07684GR	70	81.5	6	NBR
07686GAE	86	99	6.7	NBR
07687BAG	33	44	8	NBR
07688BGE	62	85	8.5	NBR
07689BRE	35	41	6	NBR
07691BAF	55	75	8	FPM
07695BAG	35	55	8	NBR
07696BRGEP	40	75	12,0/17,0	ACM
07699BRG	48	70	9	NBR
07700BAG	52	70	9	NBR
07701BARG	47.7	73.1	9,5/12,0	NBR
07716BAGE	72	85.5	18	NBR
07717BRGP	40	55	10	ACM
07735BRAYF	70	99	13	FPM
07745BAGEP	38.1	54.1	12,7/16,0	ACM
07781GAEP	40	66	7	ACM
07790BY	142	170	14	NBR
07807SP	17.5	50.4	21.5	ACM
07808BRAGGF	62	78	10	FPM
07809BRAGF	46	64	8	FPM
07820BAG	50	65	9	NBR
07822BAG	69	85	10	NBR
07823BAG	63	80	12	NBR
07840BRAGF	105	130	12	FPM
07868BAGGEF	46.8	69.8	12	FPM
07877GAE	25	35	7	HNBR
07880BRAGF	50	65	8	FPM
07888GRP	19	25.4	4.3	ACM
07919BGE	110	140	13	NBR
07920BGE	95	120	15	NBR
07923GAEP	70	80	8	ACM
07959BRAGF	145	175	17	FPM
07967GA	25	32	5	NBR
07970BGY	136.8	165	13	NBR
07982BRYF	85	105	13	NBR/ FPM
07985BRY	85	105	13	NBR/ FPM
08312BRF	40	52	7	FPM
08313BRAAF	48	65	10	FPM
08314BGEF	140	164	20	FPM
08316BRY	75	100	10	NBR
08318GRE	77	98.5	8.5	NBR
08383BRY	121.1	160.2	30	ACM / NBR
08392BRY	87	110	14.5	FPM/ NBR
08397BRY	101	131	14	FPM/ NBR
08398GY	73	95	9.5	FPM/ NBR
08427BRAGF	70	88	10	FPM
09203BREF	6	8.8	12.2	FPM

N° SABÓ	Diâm. Eixo	Diâm. Alojamento	Altura Retentor	Material Lábio
09205BREF	11	14	0.7	FPM
09210BREF	8.8	14.3	11	FPM
09211BAEF	9	13	10	FPM
09212BAEF	8	14	8	FPM
09224BREF	8.1	13	13.5	FPM
09228BREF	7	11	10.2	FPM
09235BREF	9	19	15.14	FPM
09236BREF	10	19	15.14	FPM
09237BREF	9	12	7	FPM
09239BREF	7	11	10.2	FPM
09242BREF	8	12	0.6	FPM
09250BREF	6	11	17.8	FPM
09260BREF	6	12	19.4	FPM
09261BAEF	7	11.8	10	FPM
09262BAEF	8	13	10	FPM
09266NEF	5.5	9.2	8	FPM
09271BAEF	8.5	14.1	13.5	FPM
09282BAEF	10	12.8	10.2	FPM
09283NEF	5	8.5	6.6	FPM
09284BREF	8	12	7	FPM
09285BREF	9.4	16	28.1	FPM
09286NOF	7.9	14	12.6	FPM
09300BREF	5	7.8	8	FPM
09301BREF	5.5	8.5	8	FPM
09302BREF	5.5	11	28	FPM
09303BREF	6	11	7.7	FPM
10143GE	29.8	42.3	29.5	NBR
10316MGE	2	24.5	14.7	NBR
10409MR		27	7	NBR
10410MR		27.5	7	NBR
10411MR		28	7	NBR
10415MRP		68	8.5	ACM
20083U	15	21.5	3.2	NBR
20145GE	19.7	31.8	18	NBR
20148G	7.2	19.3	3	0
20166U	41	57	9.5	NBR
20171U	36	52	12	NBR
20175U	16	27	7.5	NBR
20180G	8.7	0	0,9/1,6	NBR
20181U	16	22	6	NBR
20202U	8	14	4	FPM
20205NEF	17	21.5	15	FPM
20210UE	157	170.3	19.5	NBR