

## PŘÍMOVYTZAŘUJÍCÍ REPRODUKTORY

obj. č.	model	rozměr "/mm	impedance Ω	citlivost dB/W/m	přikon W	rozsah Hz	Fs Hz	Re Ω	Le mH	L1 mH	L2 mH	R2 Ω	Qms	Qes	Qts	Vas litr	Mms gram	Cms µm/N	Bl Tm	No %
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>																				
402013-8	6MD38	6"	8 16	96,0	120	150 ÷ 6 000	130	5,70	0,25	0,28	0,56	2,16	3,70	0,490	0,440	3	12	123	10,5	1,40
402012-8	6PS38	6"	8	93,0	150	70 ÷ 5 000	75	5,40	0,60	0,35	0,37	2,21	11,70	0,310	0,300	8	14	328	10,8	1,00
402011-8	6XT13	6"	8	96,0	120	120 ÷ 20 000	98	5,40	0,60	0,06	0,29	2,72	4,10	0,700	0,600	7	10	287	6,8	0,90
402020-8	8PE21	8"	8 16	98,0	200	90 ÷ 5 000	88	5,60	0,50	0,58	1,13	3,76	3,80	0,200	0,190	13	18	192	16,6	4,10
402022-8	8PL21	8"	8 16	99,0	200	90 ÷ 5 000	94	5,40	0,30	0,05	0,95	6,30	5,50	0,300	0,290	13	15	192	12,7	3,40
402024-8	8PS21	8"	8	94,0	200	70 ÷ 3 000	73	5,40	0,50	0,25	1,55	5,45	4,20	0,360	0,330	14	23	207	12,6	1,50
402044-8	10MD26	10"	8 16	100,0	350	80 ÷ 4 000	76	5,80	1,20	0,29	0,92	6,20	4,80	0,220	0,210	20	31	140	19,6	3,90
402042-8	10PE26	10"	8	99,0	250	60 ÷ 4 000	60	5,70	1,30	0,07	1,04	13,04	6,30	0,190	0,180	37	27	258	17,7	4,10
402045-8	10PS26	10"	4 8	96,0	350	55 ÷ 4 000	54	5,80	1,20	0,23	2,07	4,55	2,90	0,330	0,290	38	33	265	14,1	1,80
402046-8	10PLB76	10"	8	98,0	400	50 ÷ 2 500	52	4,80	0,32	0,40	1,08	2,27	3,40	0,200	0,190	31	43	212	18,4	2,20
402062-8	12PE32	12"	4 8	101,5	250	50 ÷ 4 000	51	5,80	1,20	0,37	1,12	6,03	7,60	0,190	0,180	101	37	265	19,1	6,80
402065-8	12PLB76	12"	4 8	98,5	350	50 ÷ 2 000	50	5,30	1,20	0,91	1,50	3,77	5,20	0,240	0,230	75	51	193	18,6	3,80
402066-8	12MH32	12"	8	101,0	400	50 ÷ 3 000	52	5,40	1,10	0,55	1,80	3,76	6,30	0,200	0,190	71	50	186	21,3	5,00
402068-8	12PZ32	12"	4 8	95,0	400	40 ÷ 2 500	38	6,20	2,70	1,33	1,98	9,04	5,90	0,200	0,190	102	64	267	21,7	2,70
402071-8	12PS76	12"	8	95,0	450	40 ÷ 1 000	42	6,10	2,00	1,24	2,09	5,55	3,80	0,220	0,200	75	74	186	23,5	2,40
402072-8	12PS100	12"	8	93,0	700	45 ÷ 1 000	44	5,30	2,00	1,31	1,73	7,90	3,90	0,290	0,270	47	106	117	22,5	1,30
402073-8	12TBX100	12"	4 8	95,0	1000	45 ÷ 1 500	42	5,10	1,60	1,15	1,88	12,06	6,90	0,270	0,260	38	119	94	25,5	1,15
402081-8	15PLB76	15"	4 8	100,0	400	40 ÷ 2 000	42	5,00	1,30	0,93	1,52	5,45	5,90	0,260	0,250	154	88	150	22,1	4,50
402098-8	15PL100	15"	8	97,0	700	35 ÷ 2 000	37	5,30	1,70	1,30	1,54	7,43	6,60	0,210	0,200	154	121	150	26,8	3,60
402085-8	15PS76	15"	4 8	97,0	550	40 ÷ 2 000	38	5,20	1,30	1,03	1,55	6,49	5,20	0,280	0,260	164	106	160	22,1	3,30
402097-8	15PS100	15"	4 8	94,5	700	35 ÷ 1 000	33	5,30	2,10	1,28	1,66	7,65	4,80	0,330	0,310	152	145	149	22,5	1,80
402092-8	15PW840	15"	8	99,0	600	47 ÷ 2 000	47	5,10	1,40	0,83	1,99	10,55	8,20	0,330	0,320	105	112	103	22,4	3,10
402087-8	15PZB100	15"	4 8	97,0	700	40 ÷ 2 000	39	5,20	2,00	1,34	2,33	7,44	6,50	0,300	0,290	110	154	107	28,8	2,10
402096-8	15TBX100	15"	4 8	96,0	1000	35 ÷ 1 500	35	5,10	1,60	1,30	1,54	7,43	5,20	0,300	0,280	113	163	110	25,5	1,95
402101-8	18PS76	18"	8	99,0	600	40 ÷ 2 000	39	5,30	1,90	1,25	2,06	7,29	6,10	0,290	0,270	207	149	101	25,8	4,00
402110-8	18PS100	18"	4 8	95,5	700	30 ÷ 1 000	30	5,30	2,10	1,35	1,71	6,92	6,50	0,410	0,390	245	202	120	22,5	1,60
402103-8	18PZB100	18"	4 8	97,0	700	40 ÷ 2 000	30	5,30	2,10	1,31	1,76	6,91	8,80	0,250	0,240	297	170	165	26,0	3,10
402109-8	18TBX100	18"	4 8	97,0	1000	35 ÷ 1 000	34	5,10	1,60	1,32	1,50	8,05	7,20	0,370	0,350	212	209	103	25,5	2,20
402143-8	6MDN44	6"	8	96,5	150	150 ÷ 6 000	155	5,30	0,47	0,18	0,38	2,03	2,80	0,480	0,410	3	11	123	10,6	1,80
402144-8	6NDL38	6"	8	92,0	150	70 ÷ 6 000	72	5,20	0,60	0,33	0,39	2,79	11,50	0,440	0,420	7	17	287	9,5	0,60
402131-8	8NDL51	8"	8 16	94,0	200	65 ÷ 3 000	66	5,30	0,50	0,30	1,33	3,20	3,60	0,410	0,370	14	29	207	12,4	1,00
402132-8	8NW51	8"	8	96,5	200	70 ÷ 3 000	74	5,20	0,40	0,19	1,79	5,29	2,70	0,190	0,170	11	28	162	18,9	2,40
402121-8	10HPL64	10"	8 16	98,5	200	60 ÷ 4 000	61	5,40	0,50	0,15	1,04	5,80	4,50	0,330	0,310	32	29	173	15,0	2,50
402133-8	10NDL64	10"	8	97,0	250	50 ÷ 3 000	56	5,70	0,90	0,32	0,48	10,89	3,40	0,290	0,260	31	37	216	16,2	1,80
402134-8	10NW64	10"	8	96,0	300	50 ÷ 2 500	50	5,20	0,47	0,04	1,33	7,55	4,50	0,270	0,260	28	47	195	17,5	1,30
402122-8	12HPL51	12"	8	98,5	150	50 ÷ 4 000	51	5,30	1,00	0,51	0,73	1,80	3,30	0,560	0,480	96	39	252	10,8	2,10
402124-8	12HPL64	12"	4 8	100,0	200	50 ÷ 4 000	52	5,80	1,10	0,57	0,89	2,41	3,30	0,350	0,320	85	42	223	14,9	3,30
402126-8	12HPL76	12"	4 8	99,0	350	50 ÷ 3 500	49	5,70	1,50	0,84	1,53	3,41	2,50	0,260	0,250	91	43	239	17,3	4,10
402135-8	12NDL76	12"	4 8	100,0	400	50 ÷ 2 000	50	5,30	1,00	0,72	1,17	3,70	4,20	0,210	0,200	73	53	191	20,1	4,30
402136-8	12NW76	12"	4 8	98,5	500	40 ÷ 2 000	40	5,30	1,25	1,02	1,37	3,97	3,70	0,170	0,160	76	77	199	25,5	2,80
402137-8	12NW100	12"	4 8	96,0	1000	45 ÷ 1 500	42	5,10	1,90	1,38	2,02	9,09	3,60	0,210	0,200	44	119	111	28,0	1,70
402128-8	15HPL76	15"	4 8	99,5	350	40 ÷ 2 000	39	5,40	1,70	0,45	1,41	2,72	4,00	0,320	0,290	194	88	189	19,2	3,50
402130-8	15HPL76W	15"	4 8	97,0	350	40 ÷ 2 000	38	6,10	2,00	1,03	1,41	5,90	5,50	0,440	0,410	157	114	153	19,4	1,90
402138-8	15NDL76	15"	4 8	99,5	500	40 ÷ 2 000	37	5,30	1,50	1,11	1,27	4,23	4,50	0,240	0,220	195	96	190	22,5	4,10
402139-8	15NW76	15"	8	100,5	600	40 ÷ 2 000	42	5,30	1,25	1,02	1,55	4,46	4,30	0,230	0,220	130	104	127	25,5	4,40
402140-8	15NW100	15"	4 8	97,0	1000	35 ÷ 1 500	33	5,10	1,90	1,35	1,80	8,05	4,40	0,230	0,220	139	173	136	28,0	2,10
402141-8	18NW100	18"	4 8	98,0	1000	35 ÷ 1 000	34	5,10	1,90	1,31	1,77	8,18	8,00	0,290	0,280	227	201	111	28,0	3,00
402145-4	21SW150t	21"	4	95,0	1500	30 ÷ 1 000	29	3,30	1,30	1,04	1,33	4,55	8,10	0,270	0,260	254	494	64	32,6	2,00
<b>CIARE</b>																				
415006-16	M 200.38 CS/Fx-W	8"	16	92	100	45 ÷ 5 000	42	11,50		0,85	1,74	6,71	1,86	0,310	0,270	43	21	635	13,0	1,00
415005	M 320.50 B/Fx-T	12"	8	96	200	50 ÷ 5 000	51	6,78		0,93	1,07	6,22	20,10	0,520	0,510	97	40	246	12,9	2,38
obj. č.	model	rozměr "/mm	impedance Ω	citlivost dB/W/m	přikon W	rozsah Hz	Fs Hz	Re Ω	Le mH	L1 mH	L2 mH	R2 Ω	Qms	Qes	Qts	Vas litr	Mms gram	Cms µm/N	Bl Tm	No %



**PRÍMOVYŽAŽÚJÍCÍ REPRODUKTORY**

SPLref dB	EBP	Sd cm²	Vd cm³	Xmax O/pk mm	Xvar mm	Hvc mm	Hag mm	otvor mm	indukce T	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat. koš/kryt	hmotnost kg	Kč bez DPH	Kč s DPH	model
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>																	
93,5	265	132	26	2,00	4,50	9,00	6,00	145	1,40	614,-	Al 38 k	ferit	Al	2,20	1 170,-	1 392,-	6MD38
92,0	242	132	79	6,00	7,50	12,50	6,00	145	1,40	640,-	Al 38 k	ferit	Al	2,20	1 191,-	1 417,-	6PS38
91,7	140	132	13	1,00		8,00	6,00	145	1,25	896,-	Al 38 k	ferit	Al	2,30	1 342,-	1 597,-	6XT13
98,1	438	220	22	1,00	4,50	9,50	8,00	187	1,25	784,-	Cu 50 k	ferit	Al	4,40	1 540,-	1 832,-	8PE21
97,3	313	220	22	1,00		9,00	8,00	187	1,25	925,-	Al 50 k	ferit	Al	4,40	1 850,-	2 202,-	8PL21
93,8	203	220	110	5,00	4,00	16,00	8,00	187	1,10	707,-	Cu 50 k	ferit	Al	3,50	1 387,-	1 650,-	8PS21
97,9	346	320	48	1,50	4,50	11,00	8,00	230	1,45	1 217,-	Al 76 k	ferit	Al	7,30	2 389,-	2 843,-	10MD26
98,1	316	320	77	2,40		12,00	8,00	228	1,25	1 123,-	Al 65 k	ferit	Al	7,10	2 248,-	2 675,-	10PE26
94,6	164	320	176	5,50	5,00	18,00	10,00	230	0,90	1 128,-	Al 76 k	ferit	Al	6,00	2 213,-	2 634,-	10PS26
95,4	260	320	192	6,00	7,00	20,00	8,50	230	1,10	1 259,-	Al 76 k	ferit	Al	7,30	2 472,-	2 942,-	10PLB76
100,3	268	522	146	2,80	5,00	12,00	7,00	282	1,40	1 207,-	Al 65 k	ferit	Al	7,60	2 368,-	2 818,-	12PE32
97,8	208	522	261	5,00	7,00	16,00	10,50	282	1,05	1 261,-	Al 76 k	ferit	Al	7,40	2 475,-	2 945,-	12PLB76
99,0	260	522	183	3,50		14,00	8,00	282	1,40	1 484,-	Al 76 k	ferit	Al	7,40	2 969,-	3 533,-	12MH32
96,3	190	522	287	5,50	5,50	22,00	10,00	282	1,10	1 374,-	Cu 76 k	ferit	Al	7,60	2 750,-	3 273,-	12PZ32
95,8	191	531	372	7,00	9,00	22,00	10,50	282	1,15	1 379,-	Cu 76 k	ferit	Al	7,60	2 361,-	2 810,-	12PS76
93,1	151	531	425	8,00	8,00	21,00	10,50	281	1,05	1 479,-	Cu 100 k	ferit	Al	8,80	2 903,-	3 454,-	12PS100
92,6	156	531	478	9,00	11,00	25,00	12,00	281	1,10	1 921,-	Cu 100 k	ferit	Al	10,20	3 771,-	4 488,-	12TBX100
98,5	162	855	428	5,00	8,00	16,00	10,50	354	1,15	1 423,-	Cu 76 k	ferit	Al	8,70	2 792,-	3 322,-	15PLB76
97,6	176	855	599	7,00	7,00	21,00	10,50	354	1,15	1 870,-	Cu 100 k	ferit	Al	11,90	3 670,-	4 367,-	15PL100
97,2	136	855	641	7,50	8,50	19,00	10,50	354	1,15	1 379,-	Cu 76 k	ferit	Al	8,70	2 707,-	3 221,-	15PS76
94,6	100	855	684	8,00	8,00	21,00	10,50	354	1,05	1 624,-	Cu 100 k	ferit	Al	9,80	3 092,-	3 679,-	15PS100
96,9	142	855	470	5,50		17,00	8,00	355	1,30	2 181,-	Cu 100 k	ferit	Al	12,40	4 364,-	5 193,-	15PWB40
95,2	130	855	684	8,00	6,50	21,00	9,00	354	1,30	1 927,-	Cu 100 k	ferit	Al	11,80	3 781,-	4 499,-	15PZB100
94,9	117	855	770	9,00	11,00	25,00	12,00	354	1,10	2 135,-	Cu 100 k	ferit	Al	12,30	4 190,-	4 986,-	15TBX100
98,0	134	1 210	847	7,00	8,00	23,50	10,50	422	1,25	1 494,-	Cu 76 k	ferit	Al	10,70	2 932,-	3 489,-	18PS76
94,0	73	1 210	968	8,00	8,00	21,00	10,50	422	1,05	1 822,-	Cu 100 k	ferit	Al	10,50	3 396,-	4 041,-	18PS100
96,9	120	1 134	907	8,00	8,00	21,00	8,00	422	1,15	2 233,-	Cu 100 k	ferit	Al	12,10	4 383,-	5 216,-	18PZB100
95,4	92	1 210	1 089	9,00	11,00	25,00	12,00	422	1,10	2 308,-	Cu 100 k	ferit	Al	13,00	4 822,-	5 738,-	18TBX100
94,6	323	132	33	2,50	3,00	9,50	6,00	145	1,45	632,-	Al 44 k	NdFeB	Al	1,00	1 486,-	1 768,-	6MDN44
89,8	164	132	79	6,00	5,50	12,00	6,00	145	1,15	661,-	Cu 38 k	NdFeB	Al	1,20	1 588,-	1 890,-	6NDL38
92,0	161	220	154	7,00	7,00	16,50	8,00	187	1,05	724,-	Cu 51 k	NdFeB	Al	1,80	1 618,-	1 925,-	6NDL51
95,8	389	220	132	6,00	6,00	18,50	10,00	187	1,30	873,-	Cu 51 k	NdFeB	Al	3,00	2 333,-	2 776,-	8NW51
96,0	185	320	128	4,00	5,50	12,00	8,00	230	1,25	1 010,-	Al 65 k	NdFeB	Al	2,00	1 982,-	2 359,-	10HPL64
94,6	193	320	192	6,00	7,00	14,00	8,00	230	1,30	1 014,-	Al 65 k	NdFeB	Al	2,90	1 990,-	2 368,-	10NDL64
93,1	185	320	256	8,00	10,00	16,00	8,00	230	1,30	1 035,-	Cu 65 k	NdFeB	Al	2,90	2 170,-	2 582,-	10NW64
95,2	91	522	209	4,00		13,50	8,00	282	1,10	1 063,-	Al 51 k	NdFeB	Al	2,10	2 128,-	2 532,-	12HPL51
97,2	149	522	209	4,00	4,50	12,50	8,00	282	1,25	1 054,-	Al 65 k	NdFeB	Al	2,10	2 069,-	2 462,-	12HPL64
98,1	188	522	209	4,00	5,50	17,50	10,00	282	1,15	1 325,-	Al 76 k	NdFeB	Al	2,70	2 471,-	2 940,-	12HPL76
98,3	238	522	339	6,50	6,50	16,00	10,50	283	1,25	1 351,-	Al 76 k	NdFeB	Al	3,90	2 653,-	3 157,-	12NDL76
96,5	235	522	418	8,00	10,00	19,00	11,00	283	1,30	1 460,-	Cu 76 k	NdFeB	Al	4,80	3 247,-	3 864,-	12NW76
94,3	200	531	478	9,00	11,00	25,00	12,00	282	1,20	1 977,-	Cu 100 k	NdFeB	Al	6,20	4 073,-	4 847,-	12NW100
97,4	122	855	342	4,00	4,50	16,00	10,00	354	1,15	1 559,-	Al 76 k	NdFeB	Al	3,50	2 816,-	3 351,-	15HPL76
94,8	86	855	513	6,00	4,50	18,50	10,00	354	1,15	1 746,-	Cu 76 k	NdFeB	Al	3,50	3 493,-	4 157,-	15HPL76W
98,1	154	855	599	7,00	9,00	17,50	10,50	354	1,25	1 528,-	Cu 76 k	NdFeB	Al	4,60	2 999,-	3 569,-	15NDL76
98,4	183	855	684	8,00	10,00	19,00	11,00	354	1,30	1 728,-	Cu 76 k	NdFeB	Al	5,60	3 750,-	4 462,-	15NW76
95,2	143	855	770	9,00	11,00	25,00	12,00	354	1,20	2 181,-	Cu 100 k	NdFeB	Al	9,00	4 609,-	5 485,-	15NW100
96,8	117	1 210	1 089	9,00	11,00	25,00	12,00	422	1,20	2 401,-	Cu 100 k	NdFeB	Al	9,30	5 208,-	6 197,-	18NW100
95,0	107	1 680	2520	15,00	16,00	30,00	12,00	508	1,20	4 714,-	Cu 150 k	NdFeB	Al	18,00	11 128,-	13 242,-	21SW150t
<b>CIARE</b>																	
92,0	135	220	147	4,50		17,00	8,00	180	1,25	1 134,-	Cu 38 k	ferit	Fe	4,30	1 202,-	1 430,-	M 200.38 CS/Fx-W
95,8	98	531	159	2,00		12,00	8,00	282	1,25		Cu 51 k	ferit	Fe	3,60	950,-	1 130,-	M 320.50 B/Fx-T
SPLref dB	EBP	Sd cm²	Vd cm³	Xmax O/pk mm	Xvar mm	Hvc mm	Hag mm	otvor mm	indukce T	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat. koš/kryt	hmotnost kg	Kč bez DPH	Kč s DPH	model

# DRIVERY

obj. č.	model	rozměr "/mm	impedance Ω	citlivost dB/W/m	příkon W/Hz	příkon W/Hz	rozsah Hz	min X-over řád/Hz	Rmin Ω	Re Ω	Le mH
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>											
402201-8	DE10	1"/25,0	8	107,0		20/2 500	1 500 ÷ 18 000	II/2 500	6,30		0,10
402202-8	DE12	1"/25,0	8 16	106,0		25/2 200	1 500 ÷ 18 000	II/2 200	7,80		0,14
402203-8	DE12TC	1"/25,0	8 16	105,0		30/2 200	1 500 ÷ 18 000	II/2 200	8,10		0,14
402205-8	DE160	1"/25,0	8 16	107,0		40/2 000	1 500 ÷ 18 000	II/2 000	7,40		0,11
402212-8	DE180	1"/25,0	8 16	106,5		60/2 000	1 500 ÷ 18 000	II/2 000	7,40		0,11
402209-8	DE200	1"/25,0	8 16	106,0		50/1 600	1 000 ÷ 18 000	II/1 600	7,50		0,11
402207-8	DE250	1"/25,0	8 16	108,5		60/1 600	1 000 ÷ 18 000	II/1 600	7,80		0,11
402213-8	DE400	1"/25,0	8 16	108,5		50/1 600	1 200 ÷ 18 000	II/1 600	7,70		0,11
402210-8	DE400TN	1"/25,0	8 16	106,0 (m)		50/1 500	1 200 ÷ 18 000	II/1 500	7,50		0,11
402211-8	DE500	1"/25,0	8 16	107,0		50/1 500	1 000 ÷ 18 000	II/1 500	7,60		0,11
402221-8	DE610	1,4"/36,0	8 16	108,0 (q)		80/1 200	1 000 ÷ 18 000	II/1 200	7,60		0,15
402236-8	DE60TN	1,4"/36,0	8 16	107,0 (q)		110/1 200	500 ÷ 18 000	II/1 200	8,60		0,14
402235-8	DE64TN	2"/50,0	8 16	107,5 (s)		110/1 000	500 ÷ 18 000	II/1 000	8,40		0,14
402222-8	DE72	1,4"/36,0	8	107,0 (q)		80/800	500 ÷ 18 000	II/800	7,80		0,14
402224-8	DE75	2"/50,0	8 16	108,0 (s)		80/800	500 ÷ 18 000	II/800	7,80		0,14
402225-8	DE75PTN	2"/50,0	8	108,0 (s)		110/800	500 ÷ 18 000	II/800	8,30		0,14
402226-8	DE82	1,4"/36,0	8 16	107,0 (q)		80/1 000	500 ÷ 18 000	II/1 000	8,00		0,14
402227-8	DE82TN	1,4"/36,0	8 16	106,5 (q)		110/1 000	500 ÷ 18 000	II/1 000	8,50		0,14
402228-8	DE85	2"/50,0	8 16	108,0 (s)		80/1 000	500 ÷ 18 000	II/1 000	8,00		0,14
402229-8	DE85TN	2"/50,0	8 16	108,0 (s)		110/1 000	500 ÷ 18 000	II/1 000	8,20		0,14
402230-8	DE700	1,5"/38,0	8	108,0 (q)		80/800	500 ÷ 18 000	II/800	8,40		0,14
402231-8	DE700TN	1,5"/38,0	8 16	107,5 (q)		110/800	500 ÷ 18 000	II/800	8,40		0,14
402234-8	DE750TN	2"/50,0	8 16	110,0 (s)		110/800	500 ÷ 18 000	II/800	8,80		0,14
402237-8	DE800	1,4"/36,0	8 16	108,0 (q)		110/1 200	500 ÷ 18 000	II/1 200	8,30		0,14
402243-8	DE900TN	1,4"/36,0	8 16	109,5 (q)		110/1 200	500 ÷ 18 000	II/1 200	7,80		0,14
402242-8	DE910	1,4"/36,0	8	109,5 (q)		80/1 200	500 ÷ 18 000	II/1 200	8,30		0,14
402239-8	DE920TN	1,4"/36,0	8 16	108,5 (q)		110/1 200	500 ÷ 18 000	II/1 200	7,80		0,14
402245-8	DE950TN	2"/50,0	8 16	108,5		110/800	500 ÷ 18 000	II/800	8,30		0,14
402246-8	DE1000	1,5"/38,0	8 16	109,0 (q)		140/1 000	500 ÷ 20 000	II/1 000	8,10		0,18
402247-8	DE1050	2"/50,0	8 16	110,0 (s)		140/800	500 ÷ 20 000	II/800	8,10		0,18
402250-8	DCM36	1,4"/36,0	8	108,5		80/400	400 ÷ 11 000	II/400	8,00		0,18
402249-8	DCM50	2"/50,0	8	108,5		80/400	400 ÷ 10 000	II/400	8,00		0,18
402248-8	DCX50	2"/50,0	8	107,0/107,0	20/9 000	80/400	400 ÷ 16 000	II/400, II/9 000	6,50		
<b>BMS</b>											
414004-8	BMS4524	1"/25,4	8	110,0		25/1 900	1 200 ÷ 30 000	II/1 900			
414005-8	BMS4538	1"/25,4	8	111,0		60/1 900	1 200 ÷ 30 000	II/1 900			
414006-8	BMS4540ND	1"/25,4	8 16	112,0		60/1 900	1 200 ÷ 30 000	II/1 900			
414007-8	BMS4544	1"/25,4	8 16	110,0		80/1 200	500 ÷ 20 000	II/1 200			
414019-8	BMS4548	1"/25,4	8 16	109,0		80/1 000	500 ÷ 20 000	II/1 000			
414008-8	BMS4550	1"/25,4	8 16	111,0		80/800	500 ÷ 20 000	II/800			
414009-8	BMS4552ND	1"/25,4	8 16	111,0		80/1 000	500 ÷ 20 000	II/1 000			
414010-8	BMS4554	1,4"/36,0	8 16	111,0		80/1 000	500 ÷ 20 000	II/1 000			
414011-8	BMS4555	1,5"/38,0	8 16	111,0 (q)		80/1 000	500 ÷ 20 000	II/1 000			
414012-8	BMS4590	2"/50,8	8 16	112,0 (x)	80/6 300	150/400	200 ÷ 22 000	II/300			
414013-8	BMS4590P	2"/50,8	8 16	112,0 (x)	80/6 300	150/400	200 ÷ 22 000	II/300			
414014-8	BMS4591	2"/50,8	8 16	116,0 (s)		150/300	200 ÷ 9 000	II/300			
414015-8	BMS4592ND	2"/50,8	8 16	112,0 (x)	80/6 300	150/400	200 ÷ 22 000	II/300			
414018-8	BMS4510ND	1 × 1"/25,4	8 16	112,0		80/1 000	500 ÷ 20 000	II/1 000			
414017-8	BMSLA102ND	2 × 1"/25,4	8 16	115,0 (x)		160/800	500 ÷ 20 000	II/800			
<b>DAS AUDIO</b>											
410242-8	M-3	1"/25,0	8	105,0 (n)		35/2 000	1 000 ÷ 20 000	II/1 000	8,60	7,00	
410240-8	M-5	1"/25,0	8	107,0 (n)		50/2 000	1 000 ÷ 20 000	II/1 000	8,90	7,00	
410204-8	M-8	2"/50,0	8	108,0 (s)	50/500	100/1 000	800 ÷ 20 000	II/800	7,70	6,00	
410224-8	M-10	1,5"/38,6	8	107,0 (q)	50/500	100/1 000	800 ÷ 20 000	II/800	7,50	6,00	
410200-16	K-8	2"/50,0	16	111,0 (s)	50/500	125/1 000	500 ÷ 20 000	II/500	10,50	8,00	
410220-16	K-10	1,5"/38,6	16	110,0 (q)	50/500	125/1 000	500 ÷ 20 000	II/500	10,50	8,00	
410202-16	Nd-8	2"/50,0	16	111,0 (s)	50/500	125/1 000	500 ÷ 20 000	II/500	10,50	8,00	
410222-16	Nd-10	1,5"/38,6	16	110,0 (q)	50/500	125/1 000	500 ÷ 20 000	II/500	10,50	8,00	
obj. č.	model	rozměr "/mm	impedance Ω	citlivost dB/W/m	příkon W/Hz	příkon W/Hz	rozsah Hz	min X-over řád/Hz	Rmin Ω	Re Ω	Le mH

Poznámka: (m) s ME45, (n) s BC-5, (q) s ME90, (s) s ME60, jinak s A7570 MEGATON, (x) se speciálním zvukovodem

## DRIVERY

indukce T	membrána	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat koš/kryt	hmotnost kg	montáž	Kč bez DPH	tKč s DPH	model
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>										
1,55	Mylar	324,-	Al 25	ferit	plast	0,80	2×M5/3"	643,-	765,-	DE10
1,45	Mylar	557,-	Al 36	ferit	plast	1,10	2×M5/3"	974,-	1 159,-	DE12
1,45	Ti	651,-	Al 36	ferit	plast	1,00	2×M5/3"	1 050,-	1 250,-	DE12TC
1,50	Mylar	749,-	Al 44	ferit	Al	1,60	2×M6/3"	1 506,-	1 792,-	DE160
1,50	Polyimide	783,-	Al 44	ferit	Al	1,60	2×M6/3"	1 597,-	1 900,-	DE180
1,50	Ti	850,-	Al 44	ferit	Al	1,70	2×M6/3"	1 635,-	1 946,-	DE200
1,85	Polyimide	783,-	Al 44	ferit	Al	2,10	2×M6/3"	1 727,-	2 055,-	DE250
1,80	Polyimide	850,-	Al 44	NdFeB	Al	0,80	2×M6/3"	1 936,-	2 304,-	DE400
1,80	Ti	850,-	Al 44	NdFeB	Al	0,80	2×M6/3"	1 936,-	2 304,-	DE400TN
1,90	Ti	850,-	Al 44	NdFeB	Al	1,50	2×M6/3"	2 617,-	3 114,-	DE500
1,75	Ti	1 598,-	Al 65	ferit	Al	4,00	4×M6/4"	2 766,-	3 292,-	DE610
1,60	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	4,10	4×M6/4"	3 410,-	4 058,-	DE60TN
1,60	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	4,10	4×M6/4"	3 410,-	4 058,-	DE64TN
1,85	Ti/Mylar	2 317,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	4 159,-	4 949,-	DE72
1,85	Ti/Mylar	2 317,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	4 407,-	5 244,-	DE75
1,85	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	4 158,-	4 948,-	DE75PTN
1,80	Ti/Mylar	2 317,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	4 735,-	5 634,-	DE82
1,80	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	3 879,-	4 616,-	DE82TN
1,80	Ti/Mylar	2 317,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	4 469,-	5 318,-	DE85
1,80	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	4,50	4×M6/4"	3 835,-	4 564,-	DE85TN
1,90	Ti/Mylar	2 027,-	Al 75	ferit	Al	6,00	4×M6/4"	5 437,-	6 470,-	DE700
1,90	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	6,00	4×M6/4"	4 667,-	5 554,-	DE700TN
1,90	Ti	2 027,-	Al 75	ferit	Al	6,30	4×M6/4"	5 041,-	5 999,-	DE750TN
2,05	Ti/Mylar	2 027,-	Al 75	NdFeB	Al	2,60	4×M6/4"	5 889,-	7 008,-	DE800
2,05	Ti	2 265,-	Al 75	NdFeB	Al	2,60	4×M6/4"	7 364,-	8 763,-	DE900TN
2,05	Ti/Mylar	2 589,-	Al 75	NdFeB	Al	2,60	4×M6/4"	8 320,-	9 901,-	DE910
2,05	Ti	2 311,-	Al 75	NdFeB	Al	2,60	4×M6/4"	7 511,-	8 938,-	DE920TN
2,05	Ti	2 265,-	Al 75	NdFeB	Al	2,70	4×M6/4"	7 364,-	8 763,-	DE950TN
1,95	Ti	2 718,-	Al 100	NdFeB	Al	3,40	4×M6/4"	8 252,-	9 820,-	DE1000
1,95	Ti	2 718,-	Al 100	NdFeB	Al	3,60	4×M6/4"	8 702,-	10 355,-	DE1050
2,10	Composite		Al 51	NdFeB	Al	3,10	4×M6/4"	7 450,-	8 865,-	DCM36
2,10	Composite		Al 51	NdFeB	Al	3,20	4×M6/4"	7 450,-	8 865,-	DCM50
	Composite/ Mylar		Al 32/51	NdFeB	Al	3,00	4×M6/4"	8 376,-	9 967,-	DCX50
<b>BMS</b>										
1,60	Mylar		CCAW 25	ferit	plast	0,67	2×M5/3"	804,-	957,-	BMS4524
1,90	Mylar		CCAW 38	ferit	plast	0,98	2×M5/3"	1 748,-	2 080,-	BMS4538
2,20	Mylar		CCAW 38	NdFeB	plast	0,53	1,37"/18TPI	2 622,-	3 120,-	BMS4540ND
1,90	Mylar		CCAW 44	ferit	plast	1,53	2×M6/3"	2 308,-	2 746,-	BMS4544
1,90	Mylar		CCAW 44	ferit	plast	1,83	2×M6/3"	2 902,-	3 453,-	BMS4548
2,00	Mylar		CCAW 44	ferit	plast	2,25	2×M6/3"	2 902,-	3 453,-	BMS4550
2,20	Mylar		CCAW 44	NdFeB	plast	0,83	2×M6/3"	4 195,-	4 992,-	BMS4552ND
2,00	Mylar		CCAW 44	ferit	plast	2,25	4×M6/4"	2 902,-	3 453,-	BMS4554
2,00	Mylar		CCAW 44	ferit	plast	2,25	4×M6/4"	2 902,-	3 453,-	BMS4555
1,95	Mylar		CCAW 44/90	ferit	plast	9,00	4×M6/4"	8 950,-	10 650,-	BMS4590
1,95	Mylar		CCAW 44/90	ferit	plast	9,00	4×M6/4"	9 474,-	11 274,-	BMS4590P
1,95	Mylar		CCAW 90	ferit	plast	6,00	4×M6/4"	6 817,-	8 112,-	BMS4591
2,00	Mylar		CCAW 44/90	NdFeB	Al	2,30	4×M6/4"	10 418,-	12 397,-	BMS4592ND
2,20	Mylar		CCAW 44	NdFeB	plast	1,70	příruba 78×118	5 943,-	7 072,-	BMS4510ND
2,20	Mylar		CCAW 44	NdFeB	plast	3,00	příruba 78×211	9 439,-	11 232,-	BMSLA102ND
<b>DAS AUDIO</b>										
1,20	Ti	1 283,-	CCAW 44	ferit	plast	1,70	1,37"/18TPI	1 901,-	2 262,-	M-3
1,90	Ti	1 283,-	CCAW 44	ferit	plast	3,20	1,37"/18TPI	2 408,-	2 866,-	M-5
1,60	Ti	2 008,-	CCAW 73	ferit	Al	5,00	4×M6/103	3 729,-	4 437,-	M-8
1,60	Ti	2 008,-	CCAW 73	ferit	Al	5,10	4×M6/114	3 884,-	4 622,-	M-10
1,90	Ti	2 644,-	CCAW 100	ferit	Al	9,90	4×M6/103	5 860,-	6 974,-	K-8
1,90	Ti	2 644,-	CCAW 100	ferit	Al	9,30	4×M6/114	5 403,-	6 430,-	K-10
1,90	Ti	2 644,-	CCAW 100	NdFeB	Al	4,80	4×M6/103	7 665,-	9 121,-	Nd-8
1,90	Ti	2 644,-	CCAW 100	NdFeB	Al	4,10	4×M6/114	7 769,-	9 245,-	Nd-10
indukce T	membrána	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat koš/kryt	hmotnost kg	montáž	Kč bez DPH	Kč s DPH	model

## TWEETERY

obj. č.	model	úhel °	impedance Ω	citlivost dB/W/m	příkon W/Hz	příkon W/Hz	rozsah Hz	min X-over rád/Hz	Rmin Ω	Re Ω	Le mH
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>											
402199-8	DE35	40	8	109,0		25/5 000	3 500 ÷ 18 000	II/5 000	7,00		0,10
<b>DAS AUDIO</b>											
410270-8	K-3	40	8	108,0		20/7 000	4 000 ÷ 23 000	II/6 000	9,00	6,00	
410260-8	TR-1	80×80	8	103,0		35/2 000	2 000 ÷ 20 000	II/1 500	8,60	7,00	
<b>EMINENCE</b>											
407426-8	APT80	80	8	105,0	42/5 000	22/3 500	3 500 ÷ 20 000	II/3 500		6,30	0,15
<b>FANE</b>											
401190-8	FPT-80	80	8	105,0	42/5 000	22/3 500	3 500 ÷ 20 000	II/3 500		6,30	0,15
401191-8	FPT-150	100×50	8	105,0	42/5 000	22/3 500	3 500 ÷ 20 000	II/3 500		6,30	0,15
401180-8	CD140H	90×60	8 16	106,5		40/2 000	2 000 ÷ 16 000	II/2 000		6,20	
<b>RCF</b>											
412160-8	N252-N	100×60	8	103,0		15/1 800	1 500 ÷ 20 000				
<b>SELENIUM</b>											
405240-8	DT150	60×60	8	108,0	20/2 000	35/4 000	1 500 ÷ 15 000	II/4 000	9,60	8,00	
405261-8	ST200	40×40	8	105,0	35/5 000	50/8 000	2 000 ÷ 20 000	II/5 000	7,40	6,00	
405258-8	ST304	40	8	106,0	20/5 000	40/8 000	3 500 ÷ 18 000	II/5 000	7,00	6,00	
405260-8	ST324	120×40	8	103,0	20/5 000	40/8 000	3 500 ÷ 18 000	II/5 000	6,60	6,00	
405254-8	ST302	40	8	108,0	25/5 000	50/8 000	3 500 ÷ 20 000	II/5 000	7,00	6,10	
405256-8	ST322	120×40	8	105,0	25/5 000	50/8 000	3 500 ÷ 20 000	II/5 000	7,50	6,10	
405250-8	ST300	40	8	108,0	25/5 000	50/8 000	3 500 ÷ 20 000	II/5 000	6,90	6,10	
405265	ST350	50×50	8	110,0	35/5 000	50/8 000	2 500 ÷ 20 000	II/5 000	6,50	6,20	
obj. č.	model	úhel °	impedance Ω	citlivost dB/W/m	příkon W/Hz	příkon W/Hz	rozsah Hz	min X-over rád/Hz	Rmin Ω	Re Ω	Le mH

[www.bcspeakers.com](http://www.bcspeakers.com)



[www.dasaudio.com](http://www.dasaudio.com)



[www.eminence.com](http://www.eminence.com)



## KOAXIÁLNÍ REPRODUKTORY

obj. č.	model	rozměr"	impedance Ω	citlivost dB/W/m	příkon W	rozsah Hz	úhel °	min X-over třád/Hz	Fs Hz	Re Ω	Rmin Ω	Le mH	L1 mH	L2 mH	R2 Ω	Qms	Qes	Qts	Vas litr	Mms gram	Cms μm/N	Bl Tm
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>																						
402150-8	8CX21	8"/1"	8	94,0/101,0	200/25	75 ÷ 20 000	100	II/2 200	74	5,20	7,20	1,20	0,64	0,97	3,75	4,10	0,390	0,360	15	21	221	11,5
402163-8	8CXT	8"/1"	8	94,0/103,0	200/50	75 ÷ 20 000	100	II/2 000	76	5,10	7,70	1,00				5,00	0,360	0,340	12	25		13,0
402151-8	10NCX	10"/1,4"	8	94,0/106,0	200/50	60 ÷ 18 000	70	II/1 200	57	5,60	7,30	1,20	0,63	0,96	3,24	3,70	0,350	0,320	40	28	279	12,7
402157-8	12NCX	12"/1,4"	8	96,0/106,0	200/50	60 ÷ 18 000	70	II/1 200	59	5,80	7,30	1,20	0,67	0,93	3,23	4,20	0,580	0,510	64	44	168	12,8
402152-8	12CXT	12"/1"	8	98,0/102,0	200/25	50 ÷ 20 000	90	II/2 200	49	5,30	7,30	1,20	0,62	0,93	3,05	3,90	0,350	0,320	91	43	239	14,4
402156-8	12CX32	12"/2"	8	99,0/105,0	350/80	55 ÷ 20 000	80	II/1 200	57	5,10	7,80	1,20	0,51	1,05	3,83	5,20	0,300	0,280	79	38	207	15,3
402164-8	12CXN76	12"/1,4"	8	99,0/105,0	350/80	45 ÷ 18 000	80	II/1 200	42	5,00	8,00	0,80				8,00	0,20	0,19	120	47	315	17,6
402165-8	15CXN76	15"/1,4"	8	99,0/105,0	400/80	40 ÷ 18 000	80	II/1 200	38	5,10	8,00	0,90				5,80	0,30	0,28	246	82	240	17,8
402162-8	15CX40	15"/2"	8	99,0/106,0	400/80	45 ÷ 20 000	80	II/1 000	44	5,10	7,90	1,10	0,23	1,02	6,38	6,70	0,460	0,430	162	84	158	15,9
<b>EMINENCE</b>																						
407119-8	BETA-12 CX	12"	8	96,5	250	45 ÷ 4 000			43	5,57		1,01	0,49	1,29	8,31	6,69	0,510	0,480	161	34	400	10,0
<b>FANE</b>																						
401142-8	CO-axials DX12	12"	4 8	98,0	175	50 ÷ 5 000			55	5,50		0,78	0,89	1,54	5,06	5,91	0,640	0,580	56	64	130	19,4
401144-8	CO-axials DX12HE	12"	4 8	100,0	200	50 ÷ 5 000			57	5,40		0,88	0,76	1,61	5,29	5,96	0,400	0,380	52	63	120	19,6
401146-8	CO-axials DX15HE	15"	4 8	100,0	200	35 ÷ 5 000			39	5,60		0,76	0,49	1,36	8,13	5,15	0,430	0,400	191	90	184	20,7
<b>RCF</b>																						
412033-8	CX15N351	15"/1,4"	8	101,0/110,0	450/90	40 ÷ 20 000	60		42	5,60	6,80 7,90	1,65				4,00	0,240	0,220	191	80	187	22,5
<b>SELENIUM</b>																						
405105	12C02P	12"/1"	8	94,0/101,0	250/50	55 ÷ 18 000	60	II/1 200	47	6,30	7,20	0,86	0,60	0,78	4,57	4,49	0,520	0,460	93	45	255	12,8
405106	15C02P	15"/1"	8	96,0/101,0	250/50	40 ÷ 18 000	60	II/1 200	41	6,10	7,20	0,86	0,56	0,76	3,44	4,09	0,670	0,580	229	68	221	12,6
obj. č.	model	rozměr"/mm	impedance Ω	citlivost dB/W/m	příkon W	rozsah Hz	úhel °	min X-over třád/Hz	Fs Hz	Re Ω	Rmin Ω	Le mH	L1 mH	L2 mH	R2 Ω	Qms	Qes	Qts	Vas litr	Mms gram	Cms μm/N	Bl Tm

## TWEETERY

indukce T	membrána	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat. koš/kryt	hmotnost kg	otvor mm	Kč bez DPH	Kč s DPH	model
<b>B&amp;G SPEAKERS</b>										
1,30	Mylar		Al 32	NdFeB	Al	0,70	82	1 046,-	1 245,-	DE35
<b>DAS AUDIO</b>										
1,70	Al	823,-	CCAW 44	ferit	Al	2,30	137	1 828,-	2 175,-	K-3
1,20	Ti	1 283,-	CCAW 44	ferit	plast	1,80	105x105	2 307,-	2 745,-	TR-1
<b>EMINENCE</b>										
	Fenol		Al 25	ferit	Al	0,70	80	450,-	535,-	APT80
<b>FANE</b>										
	Fenol		Al 25	ferit	Al	0,73	80	403,-	480,-	FPT-80
	Fenol		Al 25	ferit	Al	0,91	170x86	527,-	627,-	FPT-150
1,35	Ti	1 326,-	Al 44	ferit	plast	1,60	108x80	2 574,-	3 063,-	CD140H
<b>RCF</b>										
1,80	Mylar	416,-	Al 25	ferit	Al	1,10	202x90	1 204,-	1 433,-	N252-N
<b>SELENIUM</b>										
1,50	Fenol	173,-	CCAW 25	ferit	plast	0,80	85x85	653,-	777,-	DT150
1,10	Fenol	138,-	Cu 46	ferit	plast	0,80	105	313,-	372,-	ST200
1,38	Fenol	139,-	Cu 46	ferit	plast	1,10	109	487,-	580,-	ST304
1,38	Fenol	139,-	Cu 46	ferit	plast	1,10	109	493,-	587,-	ST324
1,70	Fenol	147,-	Cu 46	ferit	plast	1,50	109	694,-	826,-	ST302
1,70	Fenol	147,-	Cu 46	ferit	plast	1,50	109	703,-	837,-	ST322
1,70	Fenol	147,-	Cu 46	ferit	Al	1,70	109	794,-	945,-	ST300
1,70	Fenol	253,-	CCAW 42	ferit	plast	1,40	106	693,-	825,-	ST350
indukce T	membrána	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat. koš/kryt	hmotnost kg	otvor mm	Kč bez DPH	Kč s DPH	model

[www.faneacoustics.com](http://www.faneacoustics.com)

**FANE**

[www.rcfaudio.com](http://www.rcfaudio.com)

**RCF**

[www.selenium.com.br](http://www.selenium.com.br)

**SELENIUM**  
LOUDSPEAKERS

## KOAXIÁLNÍ REPRODUKTORY

No %	SPLref dB	EBP	Sd cm²	Vd cm³	Xmax 0/pk mm	Xvar mm	Hvc mm	Hag mm	otvor mm	indukce T	materiál membrányt	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat. koš/kryt	hmotnost kg	Kč bez DPH	Kč s DPH	model
<b>B&amp;G SPEAKERS</b>																			
1,50	93,8	190	220	110	5,00	5,50			187		Mylar	707,-	Cu 52 k/Al 36	ferit/ferit	Al/plast	4,00	2 634,-	3 135,-	8CX21
1,40	93,5	211	220	132	6,00				187		Ti	707,-	Cu 52 k/Al 44	ferit/NdFeB	Al/Al	3,90	3 597,-	4 281,-	8CXT
2,00	95,0	163	320	96	3,00	6,00			230		Ti	984,-	Al 65 k/Al 65	NdFeB/NdFeB	Al/Al	3,90	5 792,-	6 892,-	10NCX
2,20	95,4	102	522	157	3,00	6,00			284		Ti	1 207,-	Al 65 k/Al 65	NdFeB/NdFeB	Al/Al	4,10	5 992,-	7 131,-	12NCX
3,10	96,9	140	522	157	3,00	5,50			284		Mylar	947,-	Cu 51 k/Al 36	ferit/ferit	Al/plast	5,60	3 260,-	3 880,-	12CXT
4,70	98,7	190	522	209	4,00	6,00			282		Ti/Mylar	1 261,-	Al 76 k/Al 75	ferit/ferit	Al/Al	11,20	6 579,-	7 829,-	12CX32
4,10	98,3	210	522	209	4,00	6,00			282		Ti/Mylar	1 527,-	Cu 76 k/Al 75	NdFeB	Al/Al	5,00	7 589,-	9 031,-	12CXN76
3,70	97,9	127	855	385	4,50	6,00			353		Ti/Mylar	1 809,-	Cu 76 k/Al 75	NdFeB	Al/Al	5,60	8 066,-	9 599,-	15CXN76
2,80	96,5	96	855	385	4,50	5,50			355		Ti/Mylar	1 564,-	Al 76 k/Al 75	ferit/ferit	Al/Al	12,30	7 335,-	8 729,-	15CX40
<b>EMINENCE</b>																			
2,46	95,9	84	530	159	3,00		14,00	7,94	279				Cu 51 k	ferit	Fe	4,30	1 324,-	1 575,-	BETA-12 CX
<b>FANE</b>																			
1,40	93,5	86	480	154	3,20		15,90	9,50	281	1,20			Cu 64 k	ferit	Al	5,00	2 545,-	3 029,-	CO-axials DX12
2,37	95,7	143	480	154	3,20		15,90	9,50	281	1,30			Cu 64 k	ferit	Al	7,20	2 975,-	3 540,-	CO-axials DX12HE
2,58	96,1	91	780	250	3,20		15,90	9,50	352	1,30			Cu 64 k	ferit	Al	7,80	3 394,-	4 038,-	CO-axials DX15HE
<b>RCF</b>																			
5,68	99,5	175	855	470	5,50		16,50	11,00	354	2,00	Ti		Cu 87 k/Al 64	NdFeB/NdFeB	Al/Al	6,50	8 652,-	10 296,-	CX15N351
<b>SELENIUM</b>																			
1,79	94,5	90	510	153	3,00		10,50	8,00	280	1,65	Ti	890,-	Cu 61/Cu 51	ferit/ferit	Fe/plast	8,00	2 335,-	2 779,-	12C02P
2,37	95,7	61	861	258	3,00		10,50	8,00	352	1,65	Ti	1 181,-	Cu 61/Cu 51	ferit/ferit	Fe/plast	8,80	2 376,-	2 827,-	15C02P
No %	SPLref dB	EBP	Sd cm²	Vd cm³	Xmax 0/pk mm	Xvar mm	Hvc mm	Hag mm	otvor mm	indukce T	materiál membrányt	membrána Kč s DPH	cívka mat./mm	magnet	mat. koš/kryt	hmotnost kg	Kč bez DPH	Kč s DPH	model

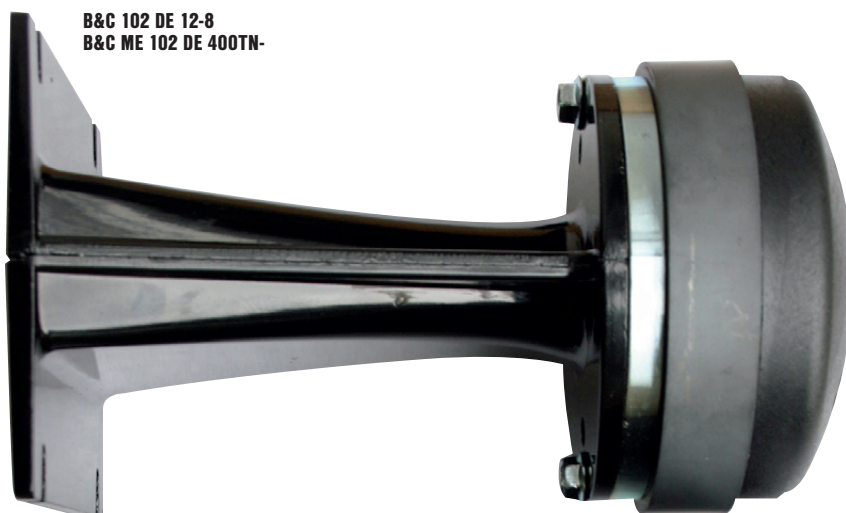
## PIEZA

obj. č.	model	rozměr "/mm	úhel °	impedance Ω	citlivost dB/W/m	max. napětí V rms	rozsah Hz	min. X-over mikrofarad	membrána	mat. koš/kryt	hmotnost g	otvor mm	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH
<b>LeSon</b>														
413007	TLC-5	79,5 × 34,4	120	8	102,0	13	5 000 ÷ 18 000	4,7	polykarbonát	plast	0,048	53	140,-	167,-
413008	TLC-6	230 × 125 × 97	70 × 60	16	105,0	16	5 000 ÷ 19 000	4,7	polykarbonát	plast	0,166	180 × 90	271,-	322,-
413009	TLX-1	61,5 × 61,5 × 50,6	75	8	106,0	13	5 000 ÷ 19 000	4,7	polykarbonát	plast	0,055	53	153,-	182,-
413010	TLX-2	72 × 50	70	12	102,0	16	5 000 ÷ 19 000	4,7	polykarbonát	plast	0,050	53	165,-	196,-
413012	TLM-AL	76,6 × 58 × 17,6	90	16	95,0	13	5 000 ÷ 20 000	vnitřní 4,7	polypropylen	plast	0,020	Ford/VW	153,-	182,-
413013	TLM-CR	52 × 41 × 18,6	90	16	95,0	13	5 000 ÷ 20 000	vnitřní 4,7	polypropylen	plast	0,020	Opel/GM	153,-	182,-
413014	SMT-200	64 × 16	90	12	93,0	15	2 500 ÷ 25 000	vnitřní 10	polypropylen	plast	0,040	netřeba	429,-	511,-
413017	TNB-1	37 × 17,6	80	32	98,0	16	6 000 ÷ 19 000	vnitřní 4,7	polypropylen	plast	0,015	netřeba	406,-	483,-

## ZVUKOVODY

obj. č.	model	rozměr "/mm	úhel °	citlivost dB/W/m	rozsah Hz	min X-over řád/Hz	Di dB
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>							
402260	ME10	1"/130×130×90	90×60	109,0 (a)	2 000 ÷ 18 000	1 500	
402263	ME20	1"/145×145×90	90×60	108,5 (a)	2 000 ÷ 18 000	1 500	
402262	ME45	1"/310×143×124	90×40	109,0 (a)	2 000 ÷ 18 000	1 000	
402264	ME60	2"/270×237×202	60×40	110,0 (i)	1 500 ÷ 18 000	800	
402266	ME75	2"/435×268×230	90×40	109,0 (i)	700 ÷ 19 000	500	
402270	ME90	1,4"/270×270×139	80×60	110,0 (e)	700 ÷ 19 000	900	
402272	ME102-12	1"/87×111×112	140×(-)	105,0	1 800 ÷ 18 000	1 000	
402273	ME102-400	1"/87×111×112	140×(-)	108,0	1 800 ÷ 18 000	1 000	
402274	ME102-400TN	1"/87×111×112	140×(-)	106,0	1 800 ÷ 18 000	1 000	
402275	ME142-800	1,4"/190×140×175	120×(-)	108,0	1 200 ÷ 18 000	800	
402276	ME142-900TN	1,4"/190×140×175	120×(-)		1 200 ÷ 18 000	800	
402268	WG400	1"/87×111×155	140×(-)	108,5	1 200 ÷ 18 000	1 500	
402269	WG800	1,4"/130×163×235	120×(-)	108,0	500 × 17 000	800	
<b>DAS AUDIO</b>							
410306	BC-1	1"/268×179×148	80×60	108,0 (d)	1 000 ÷ 16 000	700	11,2
410308	BC-5	1"/365×170×195	90×60	107,0 (d)	1 000 ÷ 18 000	800	10,2
410304	BP-91	1,5"/245×245×98	80×70	108,0 (e)	700 ÷ 19 500	800	10,6
410302	BP-92	1,5"/344×237×157	90×60	109,0 (e)	700 ÷ 19 500	600	10,5
410300	BP-93	2"/885×635×730	80×40	108,0 (i)	500 ÷ 15 000	400	12,3
<b>FANE</b>							
401240	FH170	1"/170×162×97	70×60	109,0 (a)	2 000 ÷ 18 000	1 000	
401251	FH230	1"/230×230×122	70×70	109,0 (a)	1 000 ÷ 18 000	1 000	
401254	FH238	1"/238×196×145	90×60	108,0 (a)	1 000 ÷ 18 000	1 000	
401252	FH242	1"/242×196×134	90×100	108,0 (a)	1 000 ÷ 18 000	750	
401242	FH290	1"/292×168×152	80×60	109,0 (a)	1 500 ÷ 18 000	1 000	
401243	FH305	1"/310×150×102	90×40	107,5 (a)	1 500 ÷ 18 000	1 000	
401253	FH317	1"/317×197×205	60×40	109,5 (a)	800 ÷ 18 000	800	
401249	FH386	2"/386×130×154	100×60	106,5 (a)	1 000 ÷ 18 000	800	
401244	FHSSTi	1"/250×193×133	90×60	108,0 (a)	2 000 ÷ 18 000	1 000	
401246	FH400	1"/400×180×157	100×50	108,0 (a)	2 000 ÷ 18 000	800	
401247	FH450	1"/450×175×173	100×40	108,0 (a)	2 000 ÷ 18 000	700	
401250	FH325	1,5"/325×256×180	60×50	110,0 (e)	700 ÷ 19 500	700	
401260	FH240	2"/240×240×210	60×40	110,0 (i)	1 500 ÷ 18 000	500	
401263	FH285	2"/285×244×250	60×40	110,0 (i)	1 200 ÷ 18 500	500	
401262	FH2450	2"/450×250×230	90×40	108,0 (i)	600 ÷ 19 000	400	
obj. č.	model	rozměr "/mm	úhel °	citlivost dB/W/m	rozsah Hz	min X-over řád/Hz	Di dB

**B&C 102 DE 12-8**  
**B&C ME 102 DE 400TN-**



## ZVUKOVODY

materiál	hmotnost kg	montáž	otvor mm	přesah mm	typ	Kč bez DPH	Kč s DPH	model
<b>B&amp;C SPEAKERS</b>								
ABS	0,27	4xM6/3"	104×104	7,0	hyperbolicko kosinová	213,-	253,-	ME10
Al	0,44	2xM6/3"	118×113	5,0	exponenciální	346,-	412,-	ME20
Al	0,90	2xM6/3"	260×110	5,0	exponenciální	720,-	857,-	ME45
Al	1,70	4xM6/4"	232×207	5,0	CD	1 307,-	1 555,-	ME60
Al	2,70	4xM6/4"	370×222	6,0	CD	2 694,-	3 206,-	ME75
Al	1,40	4xM6/4"	225×225	5,0	CD	1 054,-	1 254,-	ME90
Al	0,44	2×M6/3"	25×102	5,0	LA waveguide s driverem DE12	2 262,-	2 692,-	ME102-12
Al	0,44	2×M6/3"	25×102	5,0	LA waveguide s driverem DE400	3 383,-	4 026,-	ME102-400
Al	0,44	2×M6/3"	25×102	5,0	LA waveguide s driverem DE400TN	3 383,-	4 026,-	ME102-400TN
Al	1,00	4×M6/4"	25×153	6,0	LA waveguide s driverem DE800	8 987,-	10 694,-	ME142-800
Al	1,00	4×M6/4"	25×153	6,0	LA waveguide s driverem DE900TN	10 706,-	12 740,-	ME142-900TN
Al	1,30	2×M6/3"	25×102	5,0	LA waveguide s driverem 50W	☎	☎	WG400
Al	3,30	4×M6/4"	25×153	6,0	LA waveguide s driverem 110W	☎	☎	WG800
<b>DAS AUDIO</b>								
PP	0,60	1,37"/18TPI	195×160	9,5	CD	510,-	607,-	BC-1
PP	0,85	1,37"/18TPI	300×105	37,0	CD	704,-	838,-	BC-5
Al	1,15	4×7/114 mm	211×211	5,0	CD biplanární	1 044,-	1 242,-	BP-91
Al	2,65	4×7/114 mm	310×203	7,0	CD biplanární	1 335,-	1 589,-	BP-92
Al/plast	7,90	4×M6/4"	VENKOVNÍ		CD	12 090,-	14 387,-	BP-93
<b>FANE</b>								
polyamid	0,47	2×M6/3"	136×132	7,0	CD	503,-	599,-	FH170
mod. ABS	0,70	2×M6/3"	195×178	44,0	radiální	709,-	844,-	FH230
ABS/Ms	0,13	1,37"/18TPI	200×163	5,0	CD	266,-	316,-	FH238
mod. ABS	0,45	2×M6/3"	211×168	6,0	CD	540,-	642,-	FH242
polyamid	0,77	2×M6/3"	255×125	9,0	biradiální	600,-	714,-	FH290
polyamid	0,68	2×M6/3"	270×110	8,0	CD	535,-	637,-	FH305
ABS	0,65	2×M6/3"	265×165	6,0	biradiální	333,-	396,-	FH317
ABS/Ms	0,45	1,37"/18TPI	346×92	6,0	biradiální	266,-	316,-	FH386
polyamid	0,91	2×M6/3"	215×162	9,0	CD	703,-	837,-	FHSSTI
polyamid	1,02	2×M6/3"	350×150	6,0	CD	529,-	629,-	FH400
ABS	0,83	3×M6/2,25"	360×128	10,0	CD radiální	1 649,-	1 962,-	FH450
polyamid	1,83	4×M6/4"	280×210	8,0	biradiální	1 720,-	2 046,-	FH325
polyamid	1,60	4×M6/4"	220×210	10,0	CD	1 356,-	1 614,-	FH240
polyamid	1,60	4×M6/4"	240×208	8,0	CD	1 156,-	1 376,-	FH285
ABS	1,55	4×M6/4"	420×220	10,0	radiální	1 755,-	2 088,-	FH2450
materiál	hmotnost kg	montáž	otvor mm	přesah mm	typ	Kč bez DPH	Kč s DPH	model