

MANUF	ID	RE	FS	VAS	QES	QMS	SD	PE	XMAX	LE	DIAM	MMS	BL	SENS	QTS	ACCEL	FRAME	CONE	SURR	RECNO
AIRBORNE	20WP38/4	3,3	30	0,0678	0,36	2,95	0,0212	80	0,005	0,62	8	0,02612	6,718	89,76	0,3208	257,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	71
AIRBORNE	25WP38/4	3,3	26	0,176	0,37	2,54	0,0344	100	0,005	0,62	10	0,03527	7,169	95,765	0,323	203,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	72
AIRBORNE	30WP50/4	3,3	22	0,232	0,46	3,46	0,0494	120	0,006	0,62	12	0,07707	8,742	93,843	0,406	113,4	STEEL	POLPROP	FOAM	73
ALPINE	6002CX	4	33,5	0,2464	0,575	9,95	0,0522	200	0,01	0,001	12	0,03494	7,153	97,778	0,5436	204,7	STEEL	PAPER	FOAM	1143
ALPINE	6012CX	3,3	44	0,0595	0,429	11,8	0,0515	100	0,012	0,001	12	0,08165	13,177	97,267	0,414	161,4	STEEL	PAPER	FOAM	1144
ALPINE	6013	3,2	30	0,096	0,34	4	0,03464	100	0,016	0,001	10	0,04925	9,347	95,498	0,3134	189,8	STEEL	PAPER	FOAM	1145
ALPINE	6015CX	3,4	36	0,1642	0,339	11,2	0,0835	200	0,0077	0,001	15	0,11619	16,235	99,954	0,329	139,7	STEEL	PAPER	FOAM	1146
ALPINE	6081	3,5	41	0,0283	0,45	2,49	0,0211	100	0,0073	0,001	8	0,03319	8,154	92,656	0,3811	245,7	STEEL	PAPER	FOAM	1147
ALTEC	309-8A	6	110	0,0261	1,16	5,03	0,0269	25	0,001	0,001	10	0,00813	5,39	96,758	0,9426	663,3	STEEL	PAPER	TEXTILE	600
ALTEC	3124	6,4	26	0,1869	0,32	2,92	0,0506	150	0,0064	4,3	12	0,07186	15,323	92,108	0,2884	213,2	CAST	PAPER	FOAM	599
ALTEC	3127	6,4	50	0,0708	0,26	1,37	0,0506	150	0,0038	4	12	0,0513	19,917	97,314	0,2185	388,3	CAST	PAPER	TEXTILE	597
ALTEC	3154	6,4	25	0,3936	0,38	2,12	0,0826	150	0,0064	4,5	15	0,09835	16,131	94,085	0,3222	164	CAST	PAPER	FOAM	596
ALTEC	3156	6,1	38	0,2464	0,29	1,4	0,0826	150	0,0038	4	15	0,068	18,48	98,68	0,2402	271,8	CAST	PAPER	TEXTILE	598
ALTEC	3182	6,4	18	0,991	0,51	1,81	0,1142	180	0,0127	5,7	18	0,14404	14,298	92,537	0,3979	99,3	CAST	PAPER	FOAM	594
ALTEC	3184	6,5	24	0,691	0,26	1,38	0,1142	180	0,0064	6,4	18	0,1162	20,93	97,646	0,2188	180,1	CAST	PAPER	TEXTILE	595
ALTEC	405-8B	6,9	108	0,0034	0,62	3,22	0,0046	25	0,0015	0,001	4	0,00189	3,78	90,388	0,5199	1997,8	STEEL	PAPER	TEXTILE	549
ALTEC	409-8D	6,9	91	0,0173	1,78	11,53	0,0214	25	0,0013	0,001	8	0,01134	5,013	90,642	1,542	442,2	STEEL	PAPER	TEXTILE	550
ALTEC	409-8E	6	90	0,0173	1,78	11,53	0,0214	25	0,0013	0,001	8	0,01159	4,7	90,498	1,542	405,6	STEEL	PAPER	TEXTILE	551
ALTEC	411-8A	6,8	18,3	0,8994	0,37	2,71	0,089	100	0,0071	0,001	15	0,09326	14,038	93,725	0,3256	150,5	CAST	PAPER	FOAM	552
ALTEC	414-8C	6,7	30,2	0,2302	0,21	7,4	0,0532	100	0,0038	0,001	12	0,0478	17,012	96,793	0,2042	355,9	CAST	PAPER	TEXTILE	553
ALTEC	414-8E	6,7	30,3	0,224	0,2	7,31	0,0532	100	0,0038	0,001	12	0,0488	17,642	96,93	0,1947	361,5	CAST	PAPER	TEXTILE	554
ALTEC	416-8B	6,9	25,1	0,7496	0,33	7,05	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,05948	14,005	97,548	0,3152	235,5	CAST	PAPER	TEXTILE	555
ALTEC	416-8C	6,5	24,1	0,6485	0,28	6,73	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,07458	16,191	97,102	0,2688	217,1	CAST	PAPER	TEXTILE	556
ALTEC	417-16LF	11,5	47,7	0,107	0,42	3,59	0,0506	100	0,0013	0,001	15	0,03729	17,494	96,411	0,376	469,1	CAST	PAPER	TEXTILE	557
ALTEC	418-8H	5,1	44,8	0,242	0,33	2,65	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,05783	15,861	100,186	0,2935	274,3	CAST	PAPER	TEXTILE	558
ALTEC	418-8LF	5,5	39,5	0,2642	0,37	2,51	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,06814	15,855	98,429	0,3225	232,7	CAST	PAPER	TEXTILE	559
ALTEC	420 A	4,6	22,6	0,7986	0,51	6,59	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,06886	9,392	94,565	0,4734	136,4	CAST	PAPER	TEXTILE	560
ALTEC	421-16LF	11,5	34	0,402	0,29	2,29	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,06044	22,629	99,357	0,2574	374,4	CAST	PAPER	TEXTILE	564
ALTEC	421-8H	5,5	31,5	0,3625	0,27	2,6	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,07809	17,744	98,223	0,2446	227,2	CAST	PAPER	TEXTILE	561
ALTEC	421-8H II	5,5	33,1	0,4115	0,33	3,1	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,0623	14,696	98,548	0,2983	235,9	CAST	PAPER	TEXTILE	562
ALTEC	421-8LF	5,5	27,5	0,576	0,28	2,75	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,06448	14,794	98,307	0,2541	229,4	CAST	PAPER	TEXTILE	563
ALTEC	425-8H II	5,5	73,9	0,0258	0,26	2,3	0,0361	100	0,0013	0,001	10	0,0328	17,949	98,02	0,2336	547,2	CAST	PAPER	TEXTILE	565
ALTEC	515 B	12,6	24,3	0,757	0,23	6,62	0,089	75	0,0046	0,001	15	0,06284	22,926	98,736	0,2223	364,8	CAST	PAPER	TEXTILE	566
ALTEC	515 C	11,5	23,9	0,7675	0,28	9,89	0,089	75	0,0046	0,001	15	0,06407	19,879	97,725	0,2723	310,3	CAST	PAPER	TEXTILE	567
ALTEC	515 E	11,9	25,9	0,5723	0,24	2,86	0,089	75	0,0046	0,001	15	0,07317	24,298	98,167	0,2214	332,1	CAST	PAPER	TEXTILE	568
ALTEC	515-16G	11,3	37	0,3455	0,23	5	0,089	75	0,0038	0,001	15	0,05939	26,044	100,807	0,2199	438,6	CAST	PAPER	TEXTILE	573
ALTEC	515-8G	6,2	37	0,3512	0,28	5	0,089	75	0,0043	0,001	15	0,05842	17,342	100,024	0,2652	296,8	CAST	PAPER	TEXTILE	569
ALTEC	515-8GHP	5,6	37	0,3427	0,2	4,5	0,089	75	0,003	0,001	15	0,05987	19,742	101,379	0,1915	329,7	CAST	PAPER	TEXTILE	570
ALTEC	515-8LF	5,5	25,7	0,5477	0,28	2,55	0,089	75	0,0043	0,001	15	0,07765	15,694	97,206	0,2523	202,1	CAST	PAPER	TEXTILE	571
ALTEC	515-8LFE	5,5	25,7	0,5477	0,22	2,55	0,089	75	0,0043	0,001	15	0,07765	17,705	98,253	0,2025	228	CAST	PAPER	TEXTILE	572
ALTEC	5382 A	7,2	100	0,0195	0,92	6,6	0,0221	25	0,0013	0,001	8	0,00888	6,609	95,257	0,8074	744,1	STEEL	PAPER	TEXTILE	574
ALTEC	5383 A	6,3	96	0,0054	0,39	2,98	0,0066	25	0,0013	0,001	5	0,0031	5,499	92,876	0,3449	1771,8	STEEL	PAPER	TEXTILE	575
ALTEC	5384 A	7,2	100	0,0195	0,92	6,6	0,0221	25	0,0013	0,001	8	0,00888	6,609	95,257	0,8074	744,1	STEEL	PAPER	TEXTILE	576
ALTEC	5385 A	6,3	96	0,0054	0,39	2,98	0,0066	25	0,0013	0,001	5	0,0031	5,499	92,876	0,3449	1771,8	STEEL	PAPER	TEXTILE	577
ALTEC	604 E	7	27,1	0,446	0,22	2,32	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,08576	21,555	98,052	0,2009	251,3	CAST	PAPER	TEXTILE	578
ALTEC	604-8E	7	27,1	0,446	0,22	7,1	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,08576	21,555	98,052	0,2134	251,3	CAST	PAPER	TEXTILE	579
ALTEC	604-8G	7	25,8	0,624	0,26	8,3	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,06763	17,18	98,145	0,2521	254	CAST	PAPER	TEXTILE	580
ALTEC	604-8H	6,5	28,1	0,5588	0,28	7,1	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,06366	16,153	98,456	0,2694	253,7	CAST	PAPER	TEXTILE	581

ALTEC	604-8K	6,3	28,5	0,4129	0,21	7,5	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,08375	21,212	98,576	0,2043	253,3	CAST	PAPER	TEXTILE	582
ALTEC	605-A	9,3	30,3	0,4058	0,27	3,01	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,0754	22,235	98,207	0,2478	294,9	CAST	PAPER	TEXTILE	583
ALTEC	617-8A	6,3	28,8	0,248	0,17	6,06	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,13655	30,261	97,416	0,1654	221,6	CAST	PAPER	TEXTILE	584
ALTEC	619-8A	6,3	24,6	0,6213	0,25	6,45	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,07471	17,059	97,676	0,2407	228,3	CAST	PAPER	TEXTILE	585
ALTEC	904-8A	5,2	30,5	0,4016	0,18	1,83	0,089	100	0,0033	0,001	15	0,07519	20,402	100,008	0,1639	271,4	CAST	PAPER	TEXTILE	586
ALTEC	917-8A	5,8	45,3	0,0952	0,34	2,41	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,14378	26,422	96,149	0,298	183,8	CAST	PAPER	TEXTILE	587
ALTEC	918-8A	5,1	32,6	0,3727	0,23	2,27	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,07092	17,947	99,487	0,2088	253,1	CAST	PAPER	TEXTILE	588
ALTEC	920-8A	7	48	0,1416	0,58	3,7	0,0503	100	0,0013	0,001	12	0,0275	10,005	96,308	0,5014	363,8	CAST	PAPER	TEXTILE	589
ALTEC	920-8B	5,1	48	0,085	0,42	2,6	0,0503	100	0,0013	0,001	12	0,04581	12,953	95,493	0,3616	282,7	CAST	PAPER	TEXTILE	590
ALTEC	921-8A	5,1	34,1	0,299	0,29	2,24	0,089	100	0,0013	0,001	15	0,08079	17,448	98,11	0,2568	216	CAST	PAPER	TEXTILE	591
ALTEC	927-8A	7,3	22,9	0,4962	0,32	2,13	0,0848	100	0,0089	0,001	15	0,098	17,935	94,694	0,2782	183	CAST	PAPER	TEXTILE	592
ALTEC	950-8A	7	31,5	0,4106	0,307	9,07	0,0859	100	0,0033	0,001	15	0,06423	17,025	98,206	0,2969	265,1	CAST	PAPER	TEXTILE	593
ALTEC	ER-10	6,5	75	0,0269	0,32	3	0,036	150	0,0013	0,001	10	0,03037	17,051	97,492	0,2892	561,4	CAST	PAPER	TEXTILE	601
ALTEC	ER-12	6,5	47,7	0,1212	0,28	3	0,055	150	0,0013	0,001	12	0,0389	16,451	98,713	0,2561	422,9	CAST	PAPER	TEXTILE	602
ALTEC	ER-15	5,2	42,1	0,2172	0,28	3	0,089	250	0,0013	0,001	15	0,07297	18,933	99,62	0,2561	259,5	CAST	PAPER	TEXTILE	603
ALUMAPRO	ALCHEMY 10	3,9	23	0,0793	0,28	2,65	0,035	300	0,012	0,0001	10	0,10355	14,437	88,07	0,2532	139,4	CAST	ALUMINUM	RUBBER	1256
ALUMAPRO	ALCHEMY 12	3,9	22	0,1388	0,38	3,44	0,05454	300	0,012	0,001	12	0,15702	14,925	88,596	0,3422	95,1	CAST	ALUMINUM	RUBBER	1257
ALUMAPRO	ALUSONIC 10	3,5	26	0,0651	0,28	3,7	0,0366	250	0,01	0,001	10	0,10794	14,847	88,81	0,2603	137,5	CAST	ALUMINUM	RUBBER	1258
ALUMAPRO	ALUSONIC 12	3,5	25	0,0878	0,4	5,4	0,05454	300	0,01	0,001	12	0,19223	16,254	88,049	0,3724	84,6	CAST	ALUMINUM	RUBBER	1259
ATC	SB100-375L	5,4	27	0,42	0,23	1,6	0,089	200	0,013	0,001	15	0,09174	19,116	98,253	0,2011	208,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1157
ATC	SB100-375S	5,4	30	0,38	0,38	2,1	0,089	200	0,013	0,001	15	0,08213	14,832	97,011	0,3218	180,6	CAST	PAPER	TEXTILE	1156
ATC	SB75-234LC	5,4	26	0,12	0,27	1,3	0,034	150	0,01	0,001	10	0,05053	12,85	93,331	0,2236	254,3	CAST	PAPER	TEXTILE	1154
ATC	SB75-234SC	5,4	30	0,092	0,48	2	0,034	150	0,01	0,001	10	0,04951	10,246	91,543	0,3871	207	CAST	PAPER	TEXTILE	1153
ATC	SB75-314	5,4	21	0,36	0,29	1,3	0,059	150	0,013	0,001	12	0,07775	13,822	95,01	0,2371	177,8	CAST	PAPER	TEXTILE	1155
ATOMIC	525	3,4	45,1	0,01332	0,636	3,23	0,0089	100	0,007	1,17	5,25	0,01037	3,963	84,83	0,5314	382,2	STEEL	PAPER	FOAM	828
ATOMIC	616	3,3	51,3	0,02016	0,488	3,08	0,0125	100	0,003	0,87	6	0,01044	4,771	89,458	0,4213	456,8	STEEL	PAPER	FOAM	829
ATOMIC	630	3,6	38,5	0,02374	0,4	4,73	0,0125	100	0,008	1	6	0,01575	5,855	87,292	0,3688	371,8	STEEL	PAPER	FOAM	830
ATOMIC	830	3,7	32,5	0,05723	0,4	3,96	0,022	100	0,004	1	8	0,02839	7,323	88,906	0,3633	257,9	STEEL	PAPER	FOAM	831
ATOMIC	850	3,6	32,4	0,0526	0,24	1,8	0,022	100	0,006	1	8	0,03108	9,743	90,718	0,2118	313,4	STEEL	PAPER	FOAM	832
ATOMIC	894	3,4	26,7	0,0557	0,26	1,94	0,022	100	0,006	0,98	8	0,04322	9,738	88,098	0,2293	225,3	STEEL	PAPER	FOAM	833
ATOMIC	1030	3,2	34	0,085	0,4	4,98	0,0321	100	0,004	1,025	10	0,03719	7,972	91,212	0,3703	214,4	STEEL	PAPER	FOAM	834
ATOMIC	1050	3,7	32,9	0,0688	0,464	2,82	0,03	100	0,0055	1,08	10	0,04286	8,405	89,221	0,3984	196,1	STEEL	PAPER	FOAM	835
ATOMIC	1070	3,9	31,3	0,07661	0,435	3,12	0,0319	100	0,005	1,2	10	0,04808	9,207	89,319	0,3818	191,5	STEEL	PAPER	FOAM	836
ATOMIC	1094	3,9	34,8	0,0456	0,61	2,88	0,0303	100	0,0105	1,186	10	0,05896	9,078	86,978	0,5034	154	STEEL	PAPER	FOAM	837
ATOMIC	1250	3,7	27,4	0,215	0,477	2,64	0,053	100	0,007	1,9	12	0,06171	9,078	91,666	0,404	147,1	STEEL	PAPER	FOAM	838
ATOMIC	1252	2,5	28,4	0,1757	0,42	3,31	0,055	100	0,005	1,06	12	0,0757	8,967	91,809	0,3727	118,5	STEEL	PAPER	FOAM	839
ATOMIC	1254	3,2	27	0,1799	0,38	5,02	0,055	100	0,005	1,12	12	0,0818	10,81	91,688	0,3533	132,2	STEEL	PAPER	FOAM	840
ATOMIC	1270	3,2	26,3	0,1675	0,53	4,95	0,055	100	0,005	1,05	12	0,09259	9,611	89,59	0,4787	103,8	STEEL	PAPER	FOAM	841
ATOMIC	1294	3,5	31,3	0,1119	0,78	2,95	0,0528	100	0,007	1,89	12	0,09018	8,921	88,428	0,6169	98,9	STEEL	PAPER	FOAM	842
ATOMIC	1550	3,4	25,3	0,3173	0,5	2,78	0,089	100	0,007	1,01	15	0,1383	12,227	92,113	0,4238	88,4	STEEL	PAPER	FOAM	843
ATOMIC	1570	3,2	26,8	0,329	0,74	5,36	0,089	100	0,006	1,31	15	0,11887	9,304	91,318	0,6502	78,3	STEEL	PAPER	FOAM	844
ATOMIC	1594	3,2	28,4	0,339	0,7	4,4	0,089	100	0,007	1,53	15	0,10273	9,154	92,445	0,6039	89,1	STEEL	PAPER	FOAM	845
AUD-CNCPTS	AC10	5,7	24	0,111	0,42	3,978	0,036	100	0,0077	0,001	10	0,07188	12,129	87,621	0,3799	168,7	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1003
AUD-CNCPTS	AC12E	4,7	18	0,25	0,32	7,65	0,053	150	0,0077	2,7	12	0,12298	14,293	91,593	0,3072	116,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1004
AUD-CNCPTS	AC5	5,7	57	0,009	0,628	1,659	0,0089	100	0,002	0,001	5	0,00961	5,588	86,233	0,4556	581,7	STEEL	PAPER	RUBBER	1000
AUD-CNCPTS	AC5S	5,7	67	0,007	0,652	1,81	0,0089	100	0,002	0,001	5	0,00894	5,736	87,085	0,4793	641,6	STEEL	PAPER	RUBBER	1001
AUD-CNCPTS	AC8	5,7	32	0,056	0,441	6,743	0,021	100	0,004	0,001	8	0,02727	8,419	88,186	0,4139	308,7	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1002
AUD-CNCPTS	DV12	3,1	16	0,346	0,391	5,78	0,053	150	0,0106	2	12	0,11246	9,468	92,407	0,3662	84,2	CAST	PAPER	RUBBER	1005
AUD-CNCPTS	JC12	6,3	16,4	0,432	0,325	9,399	0,054	100	0,01	1,44	12	0,089	13,333	89,676	0,3141	149,8	STEEL	PAPER	RUBBER	1006

AUDAX	AT100MO	5,7	64	0,00441	0,61	2,33	0,0051	30	0,003	0,3	4	0,00511	4,38	84,771	0,4834	857,8	STEEL	PAPER	FOAM	7
AUDAX	AT130MO	6,7	52	0,0133	0,68	2,48	0,0081	40	0,0035	0,19	5,25	0,00647	4,564	86,388	0,5337	705,4	STEEL	PAPER	FOAM	16
AUDAX	AT170MO	6,4	48	0,0362	0,83	4,08	0,0141	50	0,0035	0,22	6,5	0,00845	4,434	88,828	0,6897	524,5	STEEL	PAPER	FOAM	28
AUDAX	HM100CO	6,4	54	0,0064	0,22	3,27	0,0051	40	0,0018	0,11	4	0,00494	6,984	88,604	0,2061	1413,2	CAST	CARBON	RUBBER	5
AUDAX	HM100GO	6,4	55	0,0062	0,27	3,34	0,0051	40	0,0021	0,33	4	0,00492	6,347	87,815	0,2498	1290,6	CAST	PAPER	RUBBER	4
AUDAX	HM100X2	5,2	235	0,00065	0,61	4,45	0,0052	40	0,0008	0,35	4	0,00267	5,799	93,402	0,5365	2170,7	CAST	TPX	RUBBER	2
AUDAX	HM100X4	6,3	65	0,0054	0,36	7,03	0,0052	40	0,0028	0,18	4	0,0042	5,481	88,143	0,3425	1304	CAST	TPX	RUBBER	3
AUDAX	HM100ZO	6,4	250	0,00084	0,99	4,26	0,0052	40	0,0013	0,19	4	0,00183	4,307	93,219	0,8033	2357,9	CAST	HD-A	RUBBER	1
AUDAX	HM130CO	6,2	46	0,0181	0,34	3,6	0,0085	50	0,003	0,39	5,25	0,00669	5,938	89,139	0,3107	887,6	CAST	CARBON	RUBBER	14
AUDAX	HM130GO	6,2	41	0,0231	0,25	3,24	0,0085	50	0,0023	0,39	5,25	0,0066	6,493	90,034	0,2321	984	CAST	PAPER	RUBBER	13
AUDAX	HM130XO	6,4	48	0,0121	0,26	7,11	0,0085	50	0,0033	0,42	5,25	0,00919	8,26	89,11	0,2508	898,8	CAST	TPX	RUBBER	12
AUDAX	HM130Z4	3	46	0,01021	0,24	5,2	0,0081	50	0,0033	0,3	5,25	0,01077	6,238	88,165	0,2294	579,2	CAST	HD-A	RUBBER	11
AUDAX	HM130ZO	6,4	68	0,0083	0,32	12,16	0,0081	50	0,002	0,22	5,25	0,00606	7,197	91,109	0,3118	1187,2	CAST	HD-A	RUBBER	10
AUDAX	HM170CO	6,3	42	0,03061	0,35	4,16	0,0136	60	0,003	0,24	6,5	0,01215	7,596	90,11	0,3228	625,3	CAST	CARBON	RUBBER	26
AUDAX	HM170GO	6,6	42	0,0325	0,38	7,83	0,0139	60	0,003	0,41	6,5	0,01195	7,401	90,013	0,3624	619,3	CAST	PAPER	RUBBER	25
AUDAX	HM170X2	6	46	0,02981	0,46	10,62	0,0139	70	0,0033	0,31	6,5	0,01086	6,399	89,993	0,4409	589,1	CAST	TPX	RUBBER	24
AUDAX	HM170Z2	2,7	35	0,02741	0,37	7,6	0,0138	60	0,0038	0,4	6,5	0,02011	5,681	87,013	0,3528	282,5	CAST	HD-A	FOAM	23
AUDAX	HM170ZO	6,2	40	0,0453	0,42	6,15	0,0138	60	0,0038	0,34	6,5	0,00932	5,88	90,384	0,3932	631	CAST	HD-A	RUBBER	22
AUDAX	HM210CO	6,2	27,9	0,0947	0,29	4,37	0,0232	70	0,0042	0,65	8	0,02589	9,851	90,502	0,272	380,5	CAST	CARBON	RUBBER	40
AUDAX	HM210GO	6,2	28	0,09831	0,3	2,7	0,0232	70	0,0042	0,63	8	0,02476	9,489	90,564	0,27	383,2	CAST	PAPER	RUBBER	39
AUDAX	HM210XO	6,2	26,4	0,1071	0,27	13,3	0,0232	70	0,0042	0,45	8	0,02557	9,869	90,627	0,2646	386	CAST	TPX	RUBBER	37
AUDAX	HM210Z2	3	28	0,0631	0,32	9,08	0,0232	70	0,0043	0,65	8	0,03858	7,977	88,358	0,3091	206,8	CAST	HD-A	RUBBER	46
AUDAX	HM210ZO	6,2	28	0,0953	0,3	9,7	0,0232	70	0,0043	0,3	8	0,02555	9,638	90,429	0,291	377,3	CAST	HD-A	RUBBER	38
AUDAX	HT100FO	5,8	60	0,00503	0,52	1,87	0,0051	30	0,003	0,29	4	0,00509	4,628	85,194	0,4069	908,6	STEEL	FIBERGLS	RUBBER	8
AUDAX	HT100KO	5,9	58	0,00521	0,48	2,15	0,0051	30	0,003	0,34	4	0,00526	4,855	85,253	0,3924	922,6	STEEL	KEVLAR	RUBBER	9
AUDAX	HT100MO	5,6	60	0,0061	0,43	1,67	0,0051	30	0,003	0,27	4	0,0042	4,541	86,857	0,342	1081,2	STEEL	PAPER	FOAM	6
AUDAX	HT130FO	6,5	48	0,0111	0,28	2,01	0,0085	40	0,0025	0,01	5,25	0,01002	8,375	88,413	0,2458	836	STEEL	FIBERGLS	RUBBER	18
AUDAX	HT130G8	6,3	61	0,00918	0,5	2,28	0,0085	40	0,0038	0,37	5,25	0,0075	6,019	88,193	0,4101	802,4	STEEL	PAPER	RUBBER	17
AUDAX	HT130KO	6,5	44	0,0178	0,29	1,72	0,0085	40	0,0025	0,14	5,25	0,00743	6,788	89,178	0,2482	912,9	STEEL	KEVLAR	RUBBER	19
AUDAX	HT130MO	6,4	59	0,00905	0,4	1,95	0,0081	40	0,003	0,32	5,25	0,00739	6,619	88,666	0,3319	896,2	STEEL	PAPER	FOAM	15
AUDAX	HT170FO	6,6	52	0,0218	0,49	2,48	0,0141	50	0,0025	0,31	6,5	0,01196	7,255	89,957	0,4092	606,6	STEEL	FIBERGLS	RUBBER	31
AUDAX	HT170G2	5,2	40	0,0391	0,47	3,24	0,0139	60	0,0035	0,42	6,5	0,01095	5,518	89,257	0,4105	503,9	STEEL	PAPER	RUBBER	29
AUDAX	HT170G8	3,5	45	0,0199	0,55	4,93	0,0136	50	0,0035	0,49	6,5	0,01628	5,412	87,175	0,4948	332,5	STEEL	PAPER	RUBBER	30
AUDAX	HT170KO	6,7	48	0,0231	0,52	2,16	0,0141	50	0,0025	0,25	6,5	0,01325	7,175	88,908	0,4191	541,6	STEEL	KEVLAR	RUBBER	32
AUDAX	HT170MO	6,8	50	0,0347	0,52	2,46	0,0141	50	0,003	0,08	6,5	0,00813	5,778	91,207	0,4293	711	STEEL	PAPER	FOAM	27
AUDAX	HT170ZO	3,8	50	0,019	0,64	4,07	0,0139	60	0,0035	0,54	6,5	0,01442	5,187	87,689	0,553	359,6	STEEL	HD-A	RUBBER	33
AUDAX	HT210AO	6,5	58	0,0521	1,31	3,77	0,0214	45	0,003	0,2	8	0,00927	4,093	90,893	0,9722	441,8	STEEL	PAPER	PAPER	45
AUDAX	HT210FO	6,2	29	0,0844	0,47	2,2	0,0221	70	0,0045	0,61	8	0,0244	7,658	88,409	0,3873	313,9	STEEL	FIBERGLS	RUBBER	43
AUDAX	HT210G2	6,5	31	0,0881	0,38	3,07	0,0231	70	0,0045	0,61	8	0,02235	8,629	90,387	0,3381	386,1	STEEL	PAPER	RUBBER	49
AUDAX	HT210KO	6,2	33	0,0791	0,41	1,73	0,0224	70	0,0045	0,59	8	0,02066	8,048	90,404	0,3314	389,6	STEEL	KEVLAR	RUBBER	44
AUDAX	HT210M2	6,3	36	0,1031	0,44	1,7	0,0252	80	0,0045	0,51	8	0,01685	7,388	92,381	0,3495	438,4	STEEL	PAPER	FOAM	47
AUDAX	HT210M2	6,6	36	0,0951	0,44	1,77	0,0252	70	0,0045	0,22	8	0,01827	7,874	92,031	0,3524	430,9	STEEL	PAPER	FOAM	42
AUDAX	HT210MO	6,5	37	0,0911	0,58	2,51	0,0241	70	0,003	0,34	8	0,01651	6,559	91,001	0,4711	397,2	STEEL	PAPER	FOAM	41
AUDAX	HT210TO	6,5	170	0,00711	1,14	2,6	0,0238	80	0,0015	0,2	8	0,00978	7,716	96,857	0,7925	789,3	STEEL	PAPER	TEXTILE	50
AUDAX	HT240MO	6,3	28	0,2231	0,47	1,81	0,0341	80	0,0045	0,6	10	0,02358	7,456	92,173	0,3731	316,3	STEEL	PAPER	FOAM	48
AUDAX	HT240TO	6,8	80	0,0343	0,9	2,44	0,0351	80	0,0015	0,29	10	0,0199	8,694	94,897	0,6575	436,8	STEEL	PAPER	TEXTILE	51
AUDAX	PR170MO	6,2	117	0,00552	0,61	3,16	0,0139	100	0,0005	0,73	6,5	0,00907	8,231	93,606	0,5113	907,8	CAST	PAPER	FOAM	34
AUDAX	PR170XO	6,3	134	0,00605	0,68	5,79	0,0139	101	0,0005	0,12	6,5	0,00631	7,014	95,3	0,6085	1112,1	CAST	TPX	FOAM	35
AUDAX	PR240MO	6,1	32	0,1811	0,58	6,13	0,0358	100	0,004	0,33	10	0,02451	7,199	92,094	0,5299	293,7	CAST	PAPER	FOAM	52

AUDAX	PR240TO	3,4	90	0,0206	0,77	3,43	0,0344	80	0,003	0,19	10	0,02515	7,924	94,895	0,6288	315,1	CAST	PAPER	TEXTILE	53
AUDAX	PR300MO	5,7	17	1,0121	0,28	3,55	0,0521	100	0,0044	0,42	12	0,03291	8,459	94,488	0,2595	257	CAST	PAPER	FOAM	54
AUDAX	PR300T2	3,3	51	0,0971	0,57	3,89	0,0541	100	0,002	0,32	12	0,0411	8,732	95,535	0,4972	212,5	CAST	PAPER	TEXTILE	56
AUDAX	PR300T4	1,5	50	0,1171	0,39	4,25	0,0521	100	0,002	0,31	12	0,03288	6,303	97,738	0,3572	191,7	CAST	PAPER	TEXTILE	57
AUDAX	PR300TO	5,9	48	0,1421	0,98	5,17	0,0544	100	0,0044	0,44	12	0,03205	7,629	94,045	0,8238	238	CAST	PAPER	TEXTILE	55
AUDAX	PR330MO	5,8	28	0,264	0,28	6,69	0,0538	150	0,004	0,38	13	0,04959	13,443	95,153	0,2688	271,1	CAST	PAPER	FOAM	58
AUDAX	PR330T2	2,7	46,8	0,0801	0,45	1,65	0,0538	150	0,0038	0,49	13	0,05851	10,16	94,606	0,3536	173,7	CAST	PAPER	TEXTILE	60
AUDAX	PR330T4	5,8	50	0,0439	0,29	1,54	0,0538	350	0,0055	0,74	13	0,09352	24,241	94,764	0,244	259,2	CAST	PAPER	TEXTILE	61
AUDAX	PR330TO	6	55	0,0737	0,48	4,67	0,0538	150	0,004	0,61	13	0,04604	14,102	96,067	0,4353	306,3	CAST	PAPER	TEXTILE	59
AUDAX	PR380M2	5,8	23,8	0,3761	0,17	1,39	0,09	350	0,0055	0,75	15	0,13483	26,228	96,74	0,1515	194,5	CAST	PAPER	FOAM	63
AUDAX	PR380MO	6,1	20	0,71	0,23	4,83	0,09	150	0,0038	0,74	15	0,10114	18,36	95,92	0,2195	181,5	CAST	PAPER	FOAM	62
AUDAX	PR380T2	3,1	52	0,0921	0,61	3,62	0,0892	150	0,0038	0,45	15	0,1133	13,716	95,264	0,522	121,1	CAST	PAPER	TEXTILE	65
AUDAX	PR380T4	5,6	49	0,1071	0,34	4,06	0,0892	350	0,0055	1,29	15	0,10973	23,588	97,683	0,3137	215	CAST	PAPER	TEXTILE	66
AUDAX	PR380T6	2,9	47	0,12	0,24	4,6	0,0892	350	0,0035	0,75	15	0,10644	19,489	99,147	0,2281	183,1	CAST	PAPER	TEXTILE	67
AUDAX	PR380TO	6	52	0,1301	0,75	4,13	0,0892	150	0,0042	0,65	15	0,08021	14,479	95,866	0,6347	180,5	CAST	PAPER	TEXTILE	64
AUDAX	PR380W2	2,2	48	0,1981	0,17	1,56	0,0892	400	0,0035	0,52	15	0,06182	15,533	103,096	0,1533	251,3	CAST	HD-A	TEXTILE	69
AUDAX	PR380WO	4,9	50	0,1891	0,17	2,22	0,0892	350	0,005	1,13	15	0,05968	23,248	103,426	0,1579	389,5	CAST	HD-A	TEXTILE	68
AUDAX	VE130F4	3,4	74	0,0081	0,5	3,5	0,0082	50	0,001	0,23	5,25	0,00538	4,123	90,166	0,4375	766,9	STEEL	FIBERGLS	RUBBER	21
AUDAX	VE130ZO	3,3	78	0,0065	1,09	3,74	0,0085	50	0,004	0,2	5,25	0,00648	3,1	86,512	0,844	478,6	STEEL	HD-A	RUBBER	20
AUDAX	VE170F8	3,7	56	0,0181	0,53	3,14	0,0142	50	0,001	0,01	6,5	0,0126	5,563	89,774	0,4535	441,6	STEEL	FIBERGLS	RUBBER	36
AVI	SL-200	3,2	36,2	0,027	0,27	8,4	0,021	200	0,008	0,8	8	0,0442	10,916	88,755	0,2616	247	STEEL	PAPER	FOAM	1052
AVI	SL-200/8	6,4	36,2	0,027	0,27	7,7	0,021	200	0,008	1,45	8	0,0442	15,437	88,755	0,2609	349,3	STEEL	PAPER	FOAM	1053
AVI	SL-250	3,2	33,4	0,07201	0,28	9	0,035	250	0,008	0,8	10	0,05408	11,388	91,809	0,2716	210,6	STEEL	PAPER	FOAM	1054
AVI	SL-250/8	6,4	33,4	0,07201	0,28	7,9	0,035	250	0,008	1,45	10	0,05408	16,106	91,809	0,2704	297,8	STEEL	PAPER	FOAM	1055
AVI	SL-300	3,2	30,9	0,13989	0,38	13,6	0,0529	300	0,008	0,8	12	0,0743	11,021	92,353	0,3697	148,3	STEEL	PAPER	FOAM	1056
AVI	SL-300/8	6,4	30,9	0,13989	0,38	11,1	0,0529	300	0,008	1,45	12	0,0743	15,587	92,353	0,3674	209,8	STEEL	PAPER	FOAM	1057
BBC	SW260/8	5,6	44	0,0629	0,452	8,6	0,0366	125	0,0036	0,001	10	0,03901	11,559	92,733	0,4294	296,3	CAST	PAPER	FOAM	641
BBC	SW320/8	5,6	38	0,1467	0,428	10,56	0,0546	145	0,0036	0,001	12	0,04991	12,486	94,738	0,4113	250,2	CAST	PAPER	FOAM	642
BBC	SW321	5,6	45	0,1056	0,362	4,98	0,0546	145	0,003	0,001	12	0,04944	14,705	96,24	0,3375	297,4	CAST	PAPER	FOAM	643
BBC	SW400/8	5,6	24	0,4064	0,215	10,11	0,089	175	0,0046	0,001	15	0,12	21,71	96,166	0,2105	180,9	CAST	PAPER	FOAM	644
CABASSE	17 NDB	7,6	61,5	0,0176	0,59	3,95	0,0139	100	0,006	0,75	6	0,01029	7,158	90,407	0,5133	695,4	CAST	FIBERGLS	FOAM	433
CABASSE	17 NDLB	6	59	0,018	0,56	4	0,0139	100	0,006	0,6	6	0,01093	6,59	90,191	0,4912	602,7	CAST	FIBERGLS	FOAM	435
CABASSE	17 NDM	5	74	0,0105	0,71	6,1	0,0143	100	0,004	0,51	6	0,01261	6,426	89,77	0,636	509,5	CAST	FIBERGLS	FOAM	434
CABASSE	21 M 18	5,6	48	0,0281	0,46	5,21	0,0191	100	0,006	0,8	8	0,01998	8,565	90,291	0,4227	428,7	CAST	FIBERGLS	FOAM	437
CABASSE	21 NDB	6,9	44,5	0,052	0,59	3,97	0,0219	100	0,005	0,77	8	0,01652	7,349	90,897	0,5137	444,9	CAST	FIBERGLS	RUBBER	438
CABASSE	21 NDC	5,6	32,5	0,064	0,45	5,47	0,0213	100	0,01	1,24	8	0,0238	7,777	88,88	0,4158	326,8	CAST	FIBERGLS	FOAM	436
CABASSE	30 M 20	5,3	34	0,22	0,52	3,56	0,049	150	0,0068	0,97	12	0,03348	8,538	94,203	0,4537	255	CAST	FIBERGLS	RUBBER	440
CABASSE	55 NDS	5,7	20	0,975	0,39	6,5	0,16	200	0,005	1,37	22	0,23278	20,677	95,005	0,3679	88,8	CAST	FIBERGLS	RUBBER	439
CADENCE	6-403-8	6,5	35	0,0204	0,45	8,5	0,013	100	0,0056	0,001	6,5	0,02398	8,728	84,88	0,4274	363,9	STEEL	PAPER	FOAM	1008
CADENCE	CW0A10-4	4,6	36	0,0566	0,67	10,58	0,036	150	0,0046	0,001	10	0,06265	9,864	87,951	0,6301	157,4	STEEL	PAPER	FOAM	1019
CADENCE	CW0A104-C	4,4	41	0,0623	0,68	9,44	0,036	150	0,0046	0,001	10	0,04388	8,553	89,998	0,6343	194,9	CAST	PAPER	FOAM	1020
CADENCE	CW0A12-4	4,4	27	0,1787	0,68	5,4	0,053	200	0,0046	0,001	12	0,07646	9,162	89,131	0,6039	119,8	STEEL	PAPER	FOAM	1032
CADENCE	CW0A12-4C	3,8	30	0,241	0,53	9,37	0,053	250	0,0038	0,001	12	0,04593	7,878	92,885	0,5016	171,5	CAST	PAPER	FOAM	1033
CADENCE	CW0A15-4	4,6	21	0,4792	0,84	3,62	0,086	250	0,0046	0,001	15	0,12411	9,47	89,223	0,6818	76,3	STEEL	PAPER	FOAM	1043
CADENCE	CW0A15-4C	3,9	32	0,3302	0,7	9,37	0,086	300	0,0046	0,001	15	0,07757	9,322	93,885	0,6513	120,2	CAST	PAPER	FOAM	1044
CADENCE	CW0A8-4	4,3	43	0,0286	0,59	9,44	0,021	100	0,0046	0,001	8	0,02957	7,631	87,853	0,5553	258	STEEL	PAPER	FOAM	1012
CADENCE	CW10-401-4	3,9	40	0,0634	0,96	5,16	0,036	200	0,0038	0,001	10	0,04531	6,801	88,254	0,8094	150,1	STEEL	PAPER	FOAM	1013
CADENCE	CW10-502-4U DVC	1,6	31	0,0997	0,29	14	0,036	250	0,0048	0,001	10	0,04797	7,18	92,098	0,2841	149,7	STEEL	PAPER	RUBBER	1016
CADENCE	CW10-503-8	6,2	29	0,1113	0,51	8,05	0,036	250	0,0046	0,001	10	0,0491	10,429	89,255	0,4796	212,4	STEEL	PAPER	RUBBER	1015

CADENCE	CW10-504-4	3,1	25	0,0963	0,46	7,63	0,036	250	0,0046	0,001	10	0,07636	8,991	87,141	0,4338	117,7	STEEL	PAPER	RUBBER	1014
CADENCE	CW10-701-4P	3,1	35	0,0626	0,47	14	0,036	300	0,0091	0,001	10	0,05993	9,324	89,561	0,4547	155,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	1017
CADENCE	CW10S-4	3,7	21,5	0,0646	0,35	8,42	0,036	300	0,0056	0,001	10	0,15391	14,825	84,629	0,336	96,3	CAST	PAPER	FOAM	1018
CADENCE	CW12-100-4	4	27	0,1113	0,41	9,67	0,053	300	0,0056	0,001	12	0,12277	14,255	89,272	0,3933	116,1	CAST	PAPER	FOAM	1030
CADENCE	CW12-401-4	3,2	30	0,1391	0,58	11,97	0,053	250	0,0046	0,001	12	0,07957	9,097	90,107	0,5532	114,3	STEEL	PAPER	FOAM	1022
CADENCE	CW12-401-8	6,3	36	0,1283	0,79	15	0,053	250	0,0046	0,001	12	0,05991	10,395	90,789	0,7505	173,5	STEEL	PAPER	FOAM	1023
CADENCE	CW12-502-4U DVC	1,7	26	0,2566	0,34	5,8	0,053	250	0,0046	0,001	12	0,05743	6,849	93,221	0,3212	119,3	STEEL	PAPER	RUBBER	1026
CADENCE	CW12-503-8	6,4	21	0,2135	0,36	9,94	0,053	250	0,0046	0,001	12	0,1058	15,753	89,392	0,3474	148,9	STEEL	PAPER	RUBBER	1025
CADENCE	CW12-504-4	3,3	21	0,2297	0,31	8,74	0,053	250	0,0046	0,001	12	0,09834	11,753	90,359	0,2994	119,5	STEEL	PAPER	RUBBER	1024
CADENCE	CW12-701-4P	3,1	35	0,1209	0,58	17	0,053	250	0,0091	0,001	12	0,06726	8,891	91,506	0,5609	132,2	STEEL	PAPER	FOAM	1027
CADENCE	CW12-702-4P	1,5	27	0,1209	0,39	13,4	0,053	250	0,0091	0,001	12	0,11302	8,587	89,849	0,379	76	STEEL	PAPER	FOAM	1028
CADENCE	CW12-951-4	3,8	30	0,0909	0,35	11,48	0,053	300	0,0091	0,001	12	0,12176	15,786	90,453	0,3396	129,6	STEEL	PAPER	FOAM	1029
CADENCE	CW12S-4	3,2	23	0,1609	0,52	10,21	0,053	300	0,0056	0,001	12	0,11703	10,202	87,752	0,4948	87,2	CAST	PAPER	FOAM	1031
CADENCE	CW15-100-4	3,2	26	0,2172	0,5	10,42	0,086	300	0,0056	0,001	15	0,17863	13,666	90,822	0,4771	76,5	CAST	PAPER	FOAM	1040
CADENCE	CW15-1000-4	3,6	21	0,2334	0,44	12,75	0,086	500	0,0091	0,001	15	0,25481	16,586	88,907	0,4253	65,1	CAST	PAPER	FOAM	1041
CADENCE	CW15-401-4X	3,2	27	0,4814	0,59	14	0,086	300	0,0046	0,001	15	0,07474	8,292	94,052	0,5661	111	STEEL	PAPER	FOAM	1035
CADENCE	CW15-503-8	6,1	16	0,5248	0,38	11,02	0,086	300	0,0046	0,001	15	0,19522	17,749	89,52	0,3673	90,9	STEEL	PAPER	RUBBER	1037
CADENCE	CW15-504-4	3,3	17	0,4602	0,38	13,82	0,086	300	0,0046	0,001	15	0,1972	13,525	89,739	0,3698	68,6	STEEL	PAPER	RUBBER	1036
CADENCE	CW15-701-4P	3,6	31	0,2699	0,46	14	0,086	300	0,0056	0,001	15	0,10112	12,415	94,42	0,4454	122,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	1038
CADENCE	CW15-702-4P	1,6	29	0,2444	0,65	17,11	0,086	300	0,0056	0,001	15	0,1276	7,565	91,618	0,6262	59,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	1039
CADENCE	CW15S-4	3,7	24	0,4503	0,31	11	0,086	300	0,0038	0,001	15	0,10112	13,491	95,022	0,3015	133,4	CAST	PAPER	FOAM	1042
CADENCE	CW18-1000-4	3,5	21	0,4336	0,42	4,87	0,112	500	0,0091	0,001	18	0,23263	15,994	91,799	0,3867	68,8	CAST	PAPER	FOAM	1046
CADENCE	CW18-951-4	3,7	16	0,3322	0,53	9,01	0,112	400	0,0091	0,001	18	0,52307	19,16	86,089	0,5006	36,6	CAST	PAPER	FOAM	1045
CADENCE	CW6-401-4	3,4	35	0,0204	0,45	8,5	0,013	100	0,0056	0,001	6,5	0,02398	6,312	84,88	0,4274	263,2	STEEL	PAPER	FOAM	1007
CADENCE	CW8-401-4	3,6	41	0,0416	0,5	7,15	0,021	150	0,0038	0,001	8	0,02236	6,44	89,579	0,4673	288	STEEL	PAPER	FOAM	1009
CADENCE	CW8-403-8	6,8	33	0,0312	0,39	9,99	0,021	200	0,0028	0,001	8	0,04603	12,9	86,581	0,3753	280,3	STEEL	PAPER	RUBBER	1011
CADENCE	CW8-404-4	3,9	33	0,0312	0,39	9,99	0,021	200	0,0028	0,001	8	0,04603	9,769	86,581	0,3753	212,2	STEEL	PAPER	RUBBER	1010
CADENCE	CWI10-4	3,3	19	0,2603	0,33	9,34	0,0434	200	0,0046	0,56	10	0,07108	9,212	89,326	0,3187	129,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1021
CADENCE	CWI12-4	3,3	33	0,1238	0,57	7,77	0,0507	250	0,0056	0,93	12	0,06761	9,009	90,918	0,531	133,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1034
CARBONNEAU	CG-138F	7,9	53	0,013	0,687	1,709	0,00968	50	0,0016	0,57	5,25	0,0091	5,903	87,25	0,49	648,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	1149
CARBONNEAU	CG-138R	6,7	38	0,0173	0,37	1,64	0,00858	50	0,0029	0,5	5,25	0,01045	6,722	87,559	0,3019	643,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1150
CARBONNEAU	CG-168F	6,8	51	0,0238	0,643	1,671	0,01361	50	0,0039	0,73	6,5	0,01061	5,997	90,314	0,4643	565,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	1151
CARBONNEAU	CG-168R	7	37	0,0294	0,433	2,158	0,0131	50	0,0041	0,64	6,5	0,01512	7,538	88,641	0,3606	498,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1152
CARBONNEAU	CG-208F	7,1	38	0,0394	0,264	1,803	0,0214	75	0,0046	2,17	8	0,02854	13,539	92,348	0,2303	474,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	1169
CARBONNEAU	CG-208R	5,2	34	0,0595	0,366	2,295	0,02168	75	0,0051	0,76	8	0,02423	8,576	92,623	0,3157	353,9	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1170
CARBONNEAU	CG-258F	5,9	45	0,0694	0,605	2,199	0,03484	75	0,0065	0,86	10	0,03063	9,19	94,212	0,4745	300	STEEL	POLYPROP	FOAM	1171
CARBONNEAU	CG-258R	6,2	26	0,1753	0,5	2,41	0,0371	75	0,0066	0,98	10	0,04119	9,134	91,701	0,4141	221,8	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1172
CARBONNEAU	CG-308DF	7	25	0,2435	0,715	2,185	0,0529	100	0,0052	1,13	12	0,06521	10,014	90,537	0,5387	153,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	1173
CARBONNEAU	CG-308DR	7,1	19	0,3474	0,686	2,88	0,0529	100	0,0052	0,98	12	0,07913	9,888	88,623	0,554	125	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1174
CARBONNEAU	CG-308F	7,2	24	0,2566	0,34	2,06	0,0529	100	0,0061	2,93	12	0,06714	14,643	93,339	0,2918	218,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	1175
CARBONNEAU	CG-308R	7,2	19	0,3276	0,35	2,89	0,0529	100	0,0061	2,45	12	0,08391	14,355	91,23	0,3122	171,1	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1176
CARBONNEAU	MP-138	6,9	39	0,0181	0,495	2,44	0,0088	50	0,0058	0,75	5,25	0,00998	5,837	86,702	0,4115	585,2	STEEL	PAPER	RUBBER	1177
CARBONNEAU	MP-168	7,3	40	0,0394	0,535	2,215	0,01419	50	0,0042	0,68	6,5	0,01133	6,232	89,828	0,4309	550,2	STEEL	PAPER	RUBBER	1178
CARBONNEAU	MP-208	6,6	38	0,0394	0,268	3,448	0,02271	75	0,0041	1,99	8	0,03215	13,748	92,6	0,2487	427,7	STEEL	PAPER	RUBBER	1179
CARBONNEAU	MP-258	5,4	23	0,1495	0,458	4,4	0,03581	100	0,0083	1,16	10	0,0575	9,898	90,393	0,4148	172,1	STEEL	PAPER	RUBBER	1180
CERWIN-VEGA	S-10	3	52	0,0198	0,714	7,571	0,033	150	0,004	0,001	10	0,07213	9,951	87,904	0,6525	138	CAST	PAPER	FOAM	911
CERWIN-VEGA	S-12	4	34	0,0963	0,257	4,892	0,055	250	0,004	0,001	12	0,09636	17,9	93,676	0,2442	185,8	CAST	PAPER	FOAM	912
CERWIN-VEGA	S-15	3	36	0,1671	0,366	6,067	0,089	250	0,0041	0,001	15	0,12971	15,507	95,278	0,3452	119,6	CAST	PAPER	FOAM	913
CERWIN-VEGA	S-8	4	53	0,0122	0,4	6,089	0,022	150	0,004	0,001	8	0,05008	12,914	88,565	0,3753	257,9	CAST	PAPER	FOAM	910

CERWIN-VEGA	STROKER 15	3,4	36,8	0,0882	0,223	9,12	0,089	1200	0,0127	0,001	15	0,23517	28,793	94,941	0,2177	122,4	CAST	PAPER	TEXTILE	914
CERWIN-VEGA	STROKER 18	3,6	31,8	0,16365	0,196	7,923	0,1297	1600	0,0159	0,001	18	0,36047	36,372	96,284	0,1913	100,9	CAST	PAPER	TEXTILE	915
CERWIN-VEGA	XL-10D	3,4	30	0,1529	0,235	4,443	0,033	125	0,004	0,001	10	0,02806	8,748	94,441	0,2232	311,7	CAST	PAPER	FOAM	919
CERWIN-VEGA	XL-10S	3,4	28	0,09345	0,175	3,301	0,033	250	0,004	0,001	10	0,05271	13,423	92,684	0,1662	254,6	CAST	PAPER	FOAM	918
CERWIN-VEGA	XL-12D	3,4	30	0,1529	0,235	4,443	0,055	125	0,004	0,001	12	0,07795	14,581	94,441	0,2232	187	CAST	PAPER	FOAM	921
CERWIN-VEGA	XL-12S	3,4	33	0,1388	0,261	4,5	0,055	250	0,004	0,001	12	0,07097	13,845	94,807	0,2467	195,1	CAST	PAPER	FOAM	920
CERWIN-VEGA	XL-15D	3,3	32	0,2421	0,375	5,419	0,089	150	0,0041	0,001	15	0,1133	14,159	95,248	0,3507	125	CAST	PAPER	FOAM	923
CERWIN-VEGA	XL-15S	3,5	35	0,207	0,427	5,54	0,089	300	0,0045	0,001	15	0,11077	14,131	95,172	0,3964	127,6	CAST	PAPER	FOAM	922
CERWIN-VEGA	XL-18S	3,6	28	0,2747	0,173	5,249	0,1297	400	0,0042	0,001	18	0,27699	31,844	97,417	0,1675	115	CAST	PAPER	FOAM	924
CERWIN-VEGA	XL-8D	3,4	30	0,05663	0,214	2,883	0,022	75	0,003	0,001	8	0,03368	10,043	90,534	0,1992	298,2	CAST	PAPER	FOAM	917
CERWIN-VEGA	XL-8S	3,5	30	0,0538	0,194	3,401	0,022	150	0,0024	0,001	8	0,03545	10,979	90,738	0,1835	309,7	CAST	PAPER	FOAM	916
CLIF DESIGNS	CCD-4	3	81,1	0,0032	0,52	2,07	0,0085	100	0,003	0,31	4,5	0,01217	5,982	92,119	0,4156	491,4	STEEL	CARBON	RUBBER	1186
CLIF DESIGNS	CCD-5	2,9	81,1	0,0044	0,44	2,73	0,008	125	0,003	0,47	5	0,00784	5,132	94,374	0,3789	654,4	STEEL	CARBON	RUBBER	1187
CLIF DESIGNS	CCD-6	2,9	77,6	0,0116	0,52	2,4	0,0137	160	0,003	0,47	6,5	0,00953	5,109	97,284	0,4274	534,2	STEEL	CARBON	RUBBER	1188
CLIF DESIGNS	DVC-10	3,6	28,5	0,085	0,371	5,22	0,0324	150	0,0065	1,1	10	0,05392	9,679	93,411	0,3464	179,5	STEEL	POLYCARBONATE	FOAM	1183
CLIF DESIGNS	DVC-12	3,6	24,7	0,1645	0,375	5,7	0,0507	200	0,0065	0,56	12	0,09083	11,633	94,367	0,3519	128,1	STEEL	POLYCARBONATE	FOAM	1185
CLIF DESIGNS	DVC-8	3,7	31,3	0,0498	0,433	5,7	0,021	100	0,0048	0,98	8	0,03205	7,339	91,52	0,4024	229	STEEL	POLYCARBONATE	FOAM	1181
CLIF DESIGNS	SVC-10	3,2	22	0,1495	0,343	9,75	0,03239	150	0,007	0,65	10	0,05142	8,143	93,342	0,3313	158,4	STEEL	POLYCARBONATE	FOAM	1182
CLIF DESIGNS	SVC-12	3,2	26	0,1565	0,395	12,37	0,0507	200	0,007	0,66	12	0,08616	10,679	95,105	0,3828	123,9	STEEL	POLYCARBONATE	FOAM	1184
CLIF DESIGNS	SVC-8	3	33	0,0489	0,397	11,55	0,021	100	0,007	0,45	8	0,02937	6,783	93,417	0,3838	231	STEEL	CARBON	FOAM	1142
COUSTIC	HT-607V	3,2	34	0,056	0,41	2,07	0,015	70	0,0038	0,41	6,5	0,01233	4,533	93,975	0,3422	367,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	1191
COUSTIC	HT-608V	3,2	29	0,045	0,35	3,26	0,022	80	0,0054	0,98	8	0,04535	8,692	91,64	0,3161	191,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	1192
COUSTIC	HT-610V	3,2	25	0,098	0,35	1,81	0,035	100	0,0068	0,75	10	0,07092	10,092	93,086	0,2933	142,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	1193
COUSTIC	HT-612V	3,2	25	0,19	0,31	2,77	0,053	120	0,0068	1	12	0,08388	11,663	96,488	0,2788	139	STEEL	POLYPROP	FOAM	1194
CREDENCE	6C12PP1	2,9	47,9	0,0189	0,493	2,88	0,017	50	0,0051	0,001	6,5	0,02363	6,468	93,35	0,4209	273,7	STEEL	PAPER	FOAM	1148
CRUNCH	BL104	3,2	44	0,0396	0,6	8	0,032	150	0,0066	0,001	10	0,04737	8,357	89,493	0,5581	176,4	STEEL	PAPER	FOAM	875
CRUNCH	BL124	3,2	35	0,0963	0,7	7,5	0,055	175	0,0066	0,001	12	0,09093	9,561	89,702	0,6402	105,1	STEEL	PAPER	FOAM	876
CRUNCH	BL154	3,1	25	0,3568	0,55	11,1	0,089	200	0,0066	0,001	15	0,12596	10,56	92,053	0,524	83,8	STEEL	PAPER	FOAM	877
CRUNCH	BL84	3,1	40	0,036	0,43	6,4	0,022	100	0,004	0,001	8	0,0298	7,348	89,284	0,4029	246,6	STEEL	PAPER	FOAM	874
CRUNCH	CR104	3,2	28	0,1158	0,37	5,79	0,032	150	0,0066	0,001	10	0,04	7,801	90,364	0,3478	195	STEEL	PAPER	FOAM	848
CRUNCH	CR108	6,2	32	0,1099	0,48	4,61	0,032	150	0,0066	0,001	10	0,03227	9,154	90,746	0,4347	283,7	STEEL	PAPER	FOAM	853
CRUNCH	CR10WTP-04	3,6	31	0,094	0,24	10,3	0,032	200	0,0066	0,001	10	0,0402	10,837	92,664	0,2345	269,6	STEEL	PAPER	FOAM	858
CRUNCH	CR10WTP-08	6,7	34	0,0799	0,28	10,1	0,032	200	0,0066	0,001	10	0,03931	14,176	92,492	0,2724	360,6	STEEL	PAPER	FOAM	864
CRUNCH	CR124	3,2	26	0,2223	0,39	6,99	0,053	200	0,0066	0,001	12	0,06629	9,426	92,002	0,3694	142,2	STEEL	PAPER	FOAM	849
CRUNCH	CR128	6,2	29	0,1954	0,42	5,81	0,055	200	0,0066	0,001	12	0,06528	13,251	92,543	0,3917	203	STEEL	PAPER	FOAM	854
CRUNCH	CR12PRO-04	3,7	35	0,2067	0,32	6,4	0,055	300	0,0066	0,001	12	0,04237	10,379	96,418	0,3048	245	CAST	PAPER	FOAM	868
CRUNCH	CR12PRO-08	6,7	37	0,1161	0,43	7,2	0,055	300	0,0066	0,001	12	0,06749	15,636	93,354	0,4058	231,7	CAST	PAPER	FOAM	871
CRUNCH	CR12WTP-04	3,6	22	0,262	0,29	9,2	0,055	250	0,0066	0,001	12	0,08459	12,048	91,826	0,2811	142,4	STEEL	PAPER	FOAM	859
CRUNCH	CR12WTP-08	6,8	25	0,5664	0,32	10,2	0,055	250	0,0066	0,001	12	0,0303	10,057	96,412	0,3103	331,9	STEEL	PAPER	FOAM	865
CRUNCH	CR154	3,2	25	0,3653	0,62	5,83	0,089	225	0,0061	0,001	15	0,12303	9,987	91,635	0,5604	81,2	STEEL	PAPER	FOAM	850
CRUNCH	CR158	6,2	20	0,5013	0,45	11	0,089	225	0,0066	0,001	15	0,14008	15,574	91,494	0,4323	111,2	STEEL	PAPER	FOAM	855
CRUNCH	CR15PRO-04	3,6	32	0,2605	0,37	6,8	0,089	400	0,0066	0,001	15	0,1053	14,353	95,625	0,3509	136,3	CAST	PAPER	FOAM	869
CRUNCH	CR15PRO-08	6,8	29	0,354	0,37	7,3	0,089	400	0,0066	0,001	15	0,09435	17,775	95,674	0,3522	188,4	CAST	PAPER	FOAM	872
CRUNCH	CR15WTP-04	3,5	35	0,188	0,57	6,6	0,089	275	0,0066	0,001	15	0,12197	12,833	93,499	0,5247	105,2	STEEL	PAPER	FOAM	860
CRUNCH	CR15WTP-08	6,8	44	0,1606	0,31	6,3	0,089	300	0,0066	0,001	15	0,09034	23,406	98,442	0,2955	259,1	STEEL	PAPER	FOAM	866
CRUNCH	CR18PRO-04	3,6	24	0,3455	0,24	8,1	0,1297	500	0,0071	0,001	18	0,29976	26,039	94,983	0,2331	86,9	CAST	PAPER	FOAM	870
CRUNCH	CR18PRO-08	6,7	25	0,4814	0,21	9,1	0,1297	500	0,0071	0,001	18	0,19827	31,522	97,535	0,2053	159	CAST	PAPER	FOAM	873
CRUNCH	CR18WTP-04	3,5	27	0,5098	0,47	9,6	0,1297	300	0,0066	0,001	18	0,16051	14,24	95,288	0,4481	88,7	STEEL	PAPER	FOAM	861
CRUNCH	CR18WTP-08	6,8	34	0,354	0,59	6,8	0,1297	350	0,0066	0,001	18	0,14577	18,945	95,72	0,5429	130	STEEL	PAPER	FOAM	867

CRUNCH	CR64	3,2	59	0,0082	0,41	6,82	0,0125	100	0,004	0,001	6	0,01941	7,494	88,13	0,3867	386,1	STEEL	PAPER	FOAM	846
CRUNCH	CR68	6,1	64	0,0074	0,52	5,31	0,0125	100	0,0037	0,001	6	0,01828	9,286	87,712	0,4736	508	STEEL	PAPER	FOAM	851
CRUNCH	CR6WTP-04	3,4	64	0,0088	0,45	3,5	0,0125	100	0,004	0,001	6	0,01537	6,834	89,092	0,3987	444,6	STEEL	PAPER	FOAM	856
CRUNCH	CR6WTP-08	6,1	62	0,0105	0,57	4,1	0,0125	100	0,004	0,001	6	0,01373	7,565	88,419	0,5004	551,1	STEEL	PAPER	FOAM	862
CRUNCH	CR84	3,1	35	0,0456	0,33	5,95	0,022	125	0,004	0,001	8	0,03073	7,967	89,721	0,3127	259,3	STEEL	PAPER	FOAM	847
CRUNCH	CR88	6,2	39	0,0399	0,42	4,87	0,022	125	0,0037	0,001	8	0,02828	10,115	89,503	0,3867	357,6	STEEL	PAPER	FOAM	852
CRUNCH	CR8WTP-04	3,1	36	0,0445	0,32	6,1	0,022	150	0,0066	0,001	8	0,02976	8,075	90,115	0,304	271,3	STEEL	PAPER	FOAM	857
CRUNCH	CR8WTP-08	6,2	45	0,0292	0,41	4,7	0,022	150	0,0066	0,001	8	0,02903	11,14	90,117	0,3771	383,8	STEEL	PAPER	FOAM	863
DAVIS	13 KLV 5A	6,2	56,2	0,00798	0,39	8,08	0,0079	50	0,003	0,47	5	0,00878	7,021	87,596	0,372	799,6	CAST	KEVLAR	RUBBER	442
DAVIS	13 KLV 5MA	6,1	62,8	0,0081	0,38	6,45	0,0075	100	0,003	0,57	5	0,00624	6,289	89,22	0,3589	1007,2	CAST	KEVLAR	RUBBER	441
DAVIS	16 GKL 6M	7	63,7	0,01955	0,42	9,37	0,0131	130	0,002	1,28	6,5	0,00767	7,154	92,797	0,402	932,5	CAST	KEVLAR	RUBBER	443
DAVIS	17 KLV 6A	6,2	42,4	0,03595	0,43	5,42	0,0141	60	0,003	0,55	6,5	0,01091	6,473	90,037	0,3984	593,4	CAST	KEVLAR	RUBBER	444
DAVIS	20 KLV 8A	6,5	38,5	0,0817	0,44	2,94	0,0208	80	0,003	0,81	8	0,01267	6,729	92,246	0,3827	531,1	CAST	KEVLAR	RUBBER	446
DAVIS	20 MC 8A	6,6	39,8	0,0777	0,53	3,52	0,0213	80	0,003	0,68	8	0,01307	6,38	91,652	0,4606	488,1	CAST	CARBON	RUBBER	445
DAVIS	20 SCA 8	6,6	41,4	0,06457	0,35	2,11	0,0213	100	0,003	0,76	8	0,01454	8,444	93,164	0,3002	580,9	CAST	CARBON	RUBBER	447
DAVIS	20 TK 8	6,7	44,6	0,06585	0,69	10,25	0,0213	80	0,002	0,84	8	0,01228	5,781	91,271	0,6465	470,7	CAST	KEVLAR	RUBBER	448
DAVIS	25 SCA 10W	6,9	24,6	0,23771	0,39	2,03	0,033	100	0,005	0,68	10	0,02685	8,568	91,572	0,3271	319,2	CAST	CARBON	FOAM	449
DAYTON	PRO HI PWR 10	5,6	30	0,1113	0,37	13,5	0,0355	375	0,0076	0,001	10	0,04461	11,282	91,091	0,3601	252,9	STEEL	PAPER	FOAM	689
DAYTON	PRO HI PWR 12	5,6	25	0,1897	0,31	13	0,0546	400	0,0102	0,001	12	0,08917	15,906	91,799	0,3028	178,4	STEEL	PAPER	FOAM	690
DAYTON	PRO HI PWR 15	5,6	20	0,3965	0,4	13,9	0,089	450	0,0114	0,001	15	0,17711	17,652	90,987	0,3888	99,7	STEEL	PAPER	FOAM	691
DAYTON	PRO HI PWR 8	5,6	40	0,0283	0,35	13,9	0,0214	250	0,0064	0,001	8	0,03587	12,009	89,133	0,3414	334,8	STEEL	PAPER	FOAM	688
DR. CRANKENSTEIN	HV104C	3,7	41	0,043	0,46	10,73	0,035	300	0,0073	1,11	10	0,0601	11,159	94,136	0,4411	185,7	STEEL	PAPER	FOAM	1217
DR. CRANKENSTEIN	HV124C	3,6	41	0,0799	0,57	13,18	0,05195	350	0,0073	1,04	12	0,07126	10,767	96,015	0,5464	151,1	STEEL	PAPER	FOAM	1216
DR. CRANKENSTEIN	HV154C	4	28	0,2767	0,37	15,11	0,08563	400	0,0037	2,32	15	0,11986	15,099	97,86	0,3612	126	STEEL	PAPER	FOAM	1218
DR. CRANKENSTEIN	HV184C	3,9	24,9	0,5454	0,4	7,66	0,11591	700	0,0076	1,32	18	0,14089	14,66	99,05	0,3801	104,1	STEEL	PAPER	FOAM	1219
DYNAUDIO	15 W-75 4	3	55	0,0075	0,6	1,7	0,0087	130	0,0033	0,15	5	0,01183	4,521	85,174	0,4435	382,2	CAST	POLYPROP	RUBBER	175
DYNAUDIO	15 W-75 8	4,9	55	0,0075	0,6	1,6	0,0087	130	0,0028	0,19	5	0,01183	5,778	85,174	0,4364	488,4	CAST	POLYPROP	RUBBER	176
DYNAUDIO	17 M-75	5,5	74	0,00595	2,13	2,05	0,012	180	0,0028	0,45	6,5	0,01567	4,338	82,533	1,0446	276,8	STEEL	POLYPROP	RUBBER	177
DYNAUDIO	17 W LQ 4	3	40	0,022	0,5	1,8	0,012	130	0,0033	0,15	6,5	0,01451	4,677	86,491	0,3913	322,4	CAST	POLYPROP	RUBBER	179
DYNAUDIO	17 W LQ 8	4,9	40	0,022	0,5	1,8	0,012	130	0,0028	0,19	6,5	0,01451	5,978	86,491	0,3913	412	CAST	POLYPROP	RUBBER	180
DYNAUDIO	17 W-75	5,5	39	0,0188	1,12	2,18	0,012	150	0,0028	0,45	6,5	0,01786	4,636	81,976	0,7399	259,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	178
DYNAUDIO	17 W-75 EXT 4	3	40	0,022	0,9	3	0,012	130	0,003	0,17	6,5	0,01451	3,486	83,938	0,6923	240,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	183
DYNAUDIO	17 W-75 EXT 8	5,1	40	0,022	1,1	2,8	0,012	130	0,003	0,23	6,5	0,01451	4,111	83,066	0,7897	283,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	184
DYNAUDIO	17 W-75 XL 4	3	40	0,02	0,5	1,9	0,012	130	0,003	0,17	6,5	0,01596	4,905	86,077	0,3958	307,4	STEEL	POLYPROP	RUBBER	181
DYNAUDIO	17 W-75 XL 8	5,1	40	0,02	0,6	2	0,012	130	0,003	0,23	6,5	0,01596	5,839	85,285	0,4615	365,9	STEEL	POLYPROP	RUBBER	182
DYNAUDIO	19 W-38 4	2,9	45	0,021	0,4	2,1	0,0138	75	0,003	0,19	7	0,01588	5,706	88,792	0,336	359,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	185
DYNAUDIO	19 W-38 8	5,2	45	0,023	0,5	2,5	0,0138	75	0,0025	0,27	7	0,0145	6,53	88,218	0,4167	450,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	186
DYNAUDIO	20 W-75 4	3,2	30	0,064	0,5	1,5	0,018	180	0,0043	0,2	7	0,01995	4,905	87,38	0,375	245,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	189
DYNAUDIO	20 W-75 8	5	30	0,065	0,7	1,8	0,018	180	0,0046	0,3	7	0,01964	5,142	85,986	0,504	261,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	190
DYNAUDIO	21 W-54	5,6	30	0,0596	0,356	2,03	0,022	160	0,0035	0,25	8	0,032	9,74	88,546	0,3029	304,4	CAST	POLYPROP	FOAM	187
DYNAUDIO	24 W-100	5,2	32	0,062	0,45	1,6	0,022	350	0,004	0,73	8	0,02703	7,925	88,541	0,3512	293,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	188
DYNAUDIO	24 W-75	5,5	33	0,0882	1,11	3,37	0,022	120	0,0028	0,45	8	0,01787	4,285	86,551	0,835	239,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	191
DYNAUDIO	24 W-75 XL	5,5	33	0,0888	0,61	2,2	0,022	130	0,0028	0,43	8	0,01775	5,76	89,18	0,4776	324,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	192
DYNAUDIO	30 W-100	5,9	24	0,269	0,803	2,7	0,04	450	0,004	0,73	12	0,03662	6,37	88,651	0,6189	173,9	CAST	POLYPROP	FOAM	194
DYNAUDIO	30 W-100 XL 4	3,8	22	0,248	0,5	2,3	0,04	450	0,0045	0,73	12	0,04727	7,047	89,222	0,4107	149,1	CAST	POLYPROP	FOAM	195
DYNAUDIO	30 W-100 XL 8	5,4	22	0,248	0,5	2,4	0,04	450	0,0045	0,73	12	0,04727	8,401	89,222	0,4138	177,7	CAST	POLYPROP	FOAM	196
DYNAUDIO	30 W-54	6,3	22	0,257	0,42	2,39	0,04	210	0,0035	0,25	12	0,04561	9,725	90,134	0,3572	213,2	CAST	POLYPROP	FOAM	193
DYNAUDIO	D-21 AF	5,3	1300	0,0001	1,21	0,62	0,00049	600	0,0004	0,08	0,75	0,00024	4,01	91	0,41	16708,3	STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1089
DYNAUDIO	D-28	5,3	700	0,0001	1,11	0,61	0,00085	300	0,0004	0,09	1,1	0,00051	4,2	93	0,39		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1090

DYNAUDIO	D-28/2	5,2	880	0,0001	0,97	0,71	0,00077	130	0,0002	0,065	1,1	0,00053	3,9		0,41		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1092
DYNAUDIO	D-52 AF	4,5	350	0,0001	0,7	0,9	0,0028	100	0,001	0,2	2	0,003	8,1		0,3		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1094
DYNAUDIO	D-54	4,6	350	0,0001	0,56	1	0,0028	250	0,0015	0,07	2	0,00278	8,1	96	0,36		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1091
DYNAUDIO	D-54 AF	4,5	325	0,0001	0,4	0,8	0,0028	100	0,001	0,2	2	0,003	8,1		0,3		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1095
DYNAUDIO	D-76 AF	5,1	300	0,0001	2,1	1,5	0,0045	100	0,0015	0,2	3	0,004	4,3		0,9		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1096
EAW	L15/554	6,3	33	0,34	0,21	7	0,0716	200	0,0045	0,001	15	0,0491	17,476	99,642	0,2039	355,9	CAST	PAPER	TEXTILE	509
EAW	L15/P200A	6,3	29	0,28	0,3	10	0,0716	300	0,009	0,001	15	0,0772	17,188	95,567	0,2913	222,6	CAST	PAPER	TEXTILE	510
EAW	L18/851K	5,7	39	0,2	0,38	6	0,1041	400	0,0045	0,001	18	0,12633	21,549	96,939	0,3574	170,6	CAST	PAPER	TEXTILE	511
EAW	PRO L12/554	6,2	40	0,13	0,23	8,5	0,045	300	0,005	0,001	12	0,03452	15,294	97,578	0,2239	443	CAST	PAPER	TEXTILE	512
EAW	PRO L15/542	6,3	36	0,25	0,31	9	0,0804	300	0,0045	0,001	15	0,07075	18,034	97,749	0,2997	254,9	CAST	PAPER	TEXTILE	513
EAW	PRO L18/551	4,7	23	0,7	0,23	12	0,1041	400	0,005	0,001	18	0,10378	17,506	97,68	0,2257	168,7	CAST	PAPER	TEXTILE	514
ECLIPSE	W0838R	5	28	0,057	0,46	2,4	0,023	100	0,008	1	8	0,04198	8,96	86,34	0,386	213,4	STEEL	POLYPROP	RUBBER	108
ECLIPSE	W1038R	5,1	20	0,2	0,35	2,27	0,0354	100	0,0079	1,33	10	0,05555	10,085	88,595	0,3032	181,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	109
ECLIPSE	W1238R	4,7	18	0,25	0,32	7,65	0,0533	150	0,008	2,7	12	0,12437	14,374	88,58	0,3072	115,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	110
ECLIPSE	W6518R	6,7	38	0,035	0,5	1,54	0,0136	75	0,0045	0,63	6,5	0,01298	6,444	87,839	0,3775	496,5	STEEL	POLYPROP	RUBBER	107
EMINENCE	10546	5,6	60,5	0,0368	0,53	3,23	0,0355	80	0,002	0,001	10	0,03318	11,544	93,863	0,4553	347,9	STEEL	PAPER	TEXTILE	676
EMINENCE	121114	5,6	60	0,0708	0,47	3,82	0,0546	100	0,0018	0,001	12	0,04148	13,649	97,118	0,4185	329,1	STEEL	PAPER	TEXTILE	677
EMINENCE	12601X	4	90	0,0419	0,66	12,2	0,0546	80	0,0027	0,001	12	0,03115	10,332	98,648	0,6261	331,7	STEEL	PAPER	PAPER	678
EMINENCE	12941	5,6	57	0,0736	0,26	3,48	0,0546	150	0,0018	0,001	12	0,04421	18,467	99,19	0,2419	417,7	CAST	PAPER	TEXTILE	679
EMINENCE	15732X	4,1	34,3	0,22417	0,34	10,36	0,089	200	0,0064	0,001	15	0,10651	16,637	96,244	0,3292	156,2	STEEL	PAPER	FOAM	680
EMINENCE	15758X	5,6	33	0,19258	0,27	10	0,089	200	0,0064	0,001	15	0,13394	24	96,082	0,2629	179,2	STEEL	PAPER	FOAM	681
EMINENCE	15814	5,6	39,5	0,2999	0,29	6,67	0,089	170	0,0018	0,001	15	0,06003	16,962	100,038	0,2779	282,6	CAST	PAPER	TEXTILE	684
EMINENCE	15815	5,6	34,7	0,1926	0,5	7,91	0,089	150	0,0018	0,001	15	0,12112	17,198	94,061	0,4703	142	STEEL	POLYPROP	FOAM	683
EMINENCE	15950	5,6	35	0,2832	0,41	3,7	0,089	80	0,0018	0,001	15	0,08097	15,595	96,709	0,3691	192,6	STEEL	PAPER	TEXTILE	682
EMINENCE	18082	5,6	27,8	0,5539	0,27	7,79	0,1142	200	0,0038	0,001	18	0,10804	19,784	98,436	0,261	183,1	CAST	PAPER	TEXTILE	687
EMINENCE	18120	5,6	28	0,5098	0,36	5,52	0,1142	200	0,0055	0,001	18	0,11571	17,795	96,92	0,338	153,8	STEEL	PAPER	TEXTILE	686
EMINENCE	1875	3,2	23	0,513	0,36	7,97	0,1142	200	0,003	0,001	18	0,17042	14,796	94,384	0,3444	86,8	STEEL	PAPER	FOAM	685
EMINENCE	639	5,6	74,5	0,0094	0,67	14,1	0,0125	50	0,0018	0,001	6,5	0,01062	6,446	89,629	0,6396	607	STEEL	PAPER	FOAM	674
EMINENCE	8121	5,6	34	0,0538	0,33	4,1	0,0214	50	0,006	0,001	8	0,02611	9,73	90,061	0,3054	372,6	STEEL	PAPER	FOAM	675
ESOTAR	M-560 D	4,5	325	0,0001	0,6	0,85	0,0028	100	0,001	0,2	2	0,0031	6,75		0,35		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1098
ESOTAR	T-330 D	5,2	750	0,0001	0,5	0,33	0,00077	130	0,0002	0,07	1,1	0,00045	4,62		0,2		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1097
ESOTEC	D-260	5,2	1000	0,0001	1,114	0,83	0,00077	130	0,0002	0,063	1,1	0,00051	3,9		0,48		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1093
ETON	11-581/50	5,4	28	0,11	0,3	8,59	0,0363	150	0,005	0,69	11	0,05418	13,099	91,052	0,2899	241,8	CAST	KEVLAR	RUBBER	206
ETON	4-203	5,8	59	0,006	0,28	4,33	0,0055	70	0,001	0,27	4	0,00514	6,28	88,43	0,263	1222,7	CAST	KEVLAR	RUBBER	198
ETON	4-206	2,9	59	0,0042	0,35	5,1	0,0055	70	0,003	0,17	4	0,00734	4,747	85,912	0,3275	647	CAST	KEVLAR	RUBBER	197
ETON	4-300	6	57	0,0072	0,35	1,71	0,0055	50	0,002	0,25	4	0,00459	5,306	87,803	0,2905	1157,1	CAST	KEVLAR	RUBBER	199
ETON	5-80/25	6,3	57	0,0083	0,45	1,83	0,0082	70	0,003	0,3	5	0,00884	6,658	87,329	0,3612	753	CAST	KEVLAR	RUBBER	200
ETON	5-880	6	48	0,012	0,35	1,6	0,0079	70	0,003	0,43	5	0,008	6,433	87,783	0,2872	803,7	CAST	KEVLAR	RUBBER	201
ETON	7-360	5,5	40	0,028	0,35	1,29	0,0133	120	0,003	0,61	7	0,014	7,436	89,087	0,2753	531,1	CAST	KEVLAR	RUBBER	202
ETON	7-380/32	6,6	37	0,033	0,31	2,9	0,0133	100	0,0035	0,57	7	0,01389	8,29	89,312	0,2801	597	CAST	KEVLAR	RUBBER	203
ETON	8-480/32	6,9	24,5	0,09311	0,385	2,83	0,0209	100	0,0035	0,57	8	0,02772	8,744	87,505	0,3389	315,5	CAST	KEVLAR	RUBBER	204
ETON	8-800/37	5,5	31	0,062	0,45	2,56	0,0241	120	0,003	0,69	8	0,03457	9,072	88,127	0,3827	262,4	CAST	KEVLAR	RUBBER	205
EV	30W	4	16	5,9472	0,3	2,61	0,3626	60	0,0038	1,28	30	0,30624	20,261	101,09	0,2691	66,2	CAST	POLYSTYR	FOAM	507
EV	DL 10X	6	66,2	0,0362	0,19	4,87	0,0366	300	0,0041		10	0,02994	19,832	99,419	0,1829	662,3	CAST	PAPER	TEXTILE	492
EV	DL 12W	6	39,8	0,0813	0,32	4,77	0,0559	300	0,0056	0,001	12	0,08605	20,086	94,04	0,2999	233,4	CAST	PAPER	FOAM	494
EV	DL 12X	6	50	0,093	0,227	10,63	0,05	300	0,0041	1,99	12	0,03813	17,794	99,088	0,2223	466,7	CAST	PAPER	TEXTILE	493
EV	DL 15W	6	30	0,226	0,246	9,84	0,086	400	0,0056	2,07	15	0,12895	24,348	95,94	0,24	188,8	CAST	PAPER	FOAM	495
EV	DL 15X	6	40	0,23	0,266	11,9	0,086	400	0,0041	1,35	15	0,07127	20,101	99,424	0,2602	282	CAST	PAPER	TEXTILE	496
EV	DL 18W	6	25	0,54	0,28	8,59	0,114	400	0,0056	1,59	18	0,13655	21,439	96,785	0,2712	157	CAST	PAPER	FOAM	497

EV	DL 18X	6	30	0,57	0,347	16,85	0,114	400	0,0041	0,89	18	0,08984	17,112	98,463	0,34	190,5	CAST	PAPER	TEXTILE	498
EV	EVM-10M II	5,2	65	0,04	0,175	5,8	0,0314	200	0,0028	0,76	10	0,02069	15,845	99,972	0,1699	765,9	CAST	PAPER	TEXTILE	481
EV	EVM-12L II	5,2	55	0,0829	0,245	4,37	0,0503	200	0,0033	0,5	12	0,03578	16,199	99,499	0,232	452,8	CAST	PAPER	TEXTILE	484
EV	EVM-12L PRO	5,2	55	0,0829	0,245	4,37	0,0503	300	0,0033	0,5	12	0,03578	16,199	99,499	0,232	452,8	CAST	PAPER	TEXTILE	483
EV	EVM-12S II	5,2	70	0,0563	0,257	7,02	0,0503	200	0,0033	0,5	12	0,03252	17,013	100,753	0,2479	523,1	CAST	PAPER	TEXTILE	485
EV	EVM-12S PRO	5,2	70	0,0563	0,257	7,02	0,0503	300	0,0033	0,5	12	0,03252	17,013	100,753	0,2479	523,1	CAST	PAPER	TEXTILE	482
EV	EVM-15B II	5,2	43	0,225	0,304	12,89	0,0855	200	0,0033	0,8	15	0,06231	16,97	99,691	0,297	272,3	CAST	PAPER	TEXTILE	487
EV	EVM-15B PRO	5,2	43	0,225	0,304	12,89	0,0855	400	0,0033	0,8	15	0,06231	16,97	99,691	0,297	272,3	CAST	PAPER	TEXTILE	486
EV	EVM-15L II	5,2	43	0,24496	0,25	4,96	0,0855	200	0,0033	1,24	15	0,05723	17,934	100,91	0,238	313,3	CAST	PAPER	TEXTILE	488
EV	EVM-15L PRO	5,2	43	0,245	0,25	4,96	0,0855	400	0,0033	1,24	15	0,05723	17,933	100,911	0,238	313,4	CAST	PAPER	TEXTILE	489
EV	EVM-18B II	5,2	33	0,516	0,376	8,37	0,114	200	0,0033	0,92	18	0,08202	15,336	98,924	0,3598	187	CAST	PAPER	TEXTILE	490
EV	EVM-18B PRO	5,2	33	0,51599	0,376	8,37	0,114	400	0,0033	0,92	18	0,08202	15,336	98,924	0,3598	187	CAST	PAPER	TEXTILE	491
EV	FORCE 10	5,2	65	0,0425	0,411	5,3	0,0316	150	0,0033	0,3	10	0,01972	10,095	96,527	0,3814	511,9	CAST	PAPER	TEXTILE	499
EV	FORCE 12	5,2	55	0,0878	0,485	5,92	0,0503	150	0,0033	0,5	12	0,03378	11,188	96,783	0,4483	331,2	CAST	PAPER	TEXTILE	500
EV	FORCE 15	5,2	40	0,2974	0,554	7,12	0,0855	150	0,0033	0,6	15	0,05448	11,337	97,354	0,514	208,1	CAST	PAPER	TEXTILE	501
EV	MC12A	7,5	50	0,1444	1,2	2,2	0,0484	20	0,0015	0,5	12	0,02301	6,722	93,767	0,7765	292,1	CAST	PAPER	TEXTILE	506
EV	MC8A	6,5	75	0,0312	0,87	1,95	0,0194	12	0,0015	0,3	8	0,0076	5,174	93,792	0,6016	680,4	CAST	PAPER	TEXTILE	505
EV	PRO12B	5,5	40	0,1501	0,552	13	0,0506	60	0,003	1,75	12	0,03781	9,73	94,4	0,5295	257,4	CAST	PAPER	TEXTILE	508
EV	SP12C	5,5	45	0,1671	0,75	5,9	0,0535	25	0,0033	0,6	12	0,03	7,886	95,07	0,6654	262,9	CAST	PAPER	TEXTILE	503
EV	SP15A	5,5	40	0,2804	0,49	5	0,0806	50	0,0051	0,3	15	0,05135	12,036	97,632	0,4463	234,4	CAST	PAPER	TEXTILE	504
EV	SP8C	5,5	55	0,0283	0,49	5,2	0,0194	25	0,003	0,4	8	0,01559	7,776	91,821	0,4478	498,8	CAST	PAPER	TEXTILE	502
FANE	COLOS 15 BASS	5,8	38,9	0,122	0,34	3,35	0,089	400	0,0059	0,74	15	0,15215	25,187	95,242	0,3087	165,5	CAST	PAPER	TEXTILE	618
FANE	COLOS 18 BASS	6,1	34,5	0,209	0,41	3	0,1142	400	0,0072	0,73	18	0,18591	24,487	95,202	0,3607	131,7	CAST	PAPER	TEXTILE	619
FANE	COLOS 24 BASS	6	21	0,98	0,54	4,1	0,2565	400	0,0095	1,3	24	0,53985	28,133	94,249	0,4772	52,1	CAST	PAPER	TEXTILE	620
FANE	CRESC 15/150	6,6	49	0,177	0,46	3,35	0,089	200	0,0055	0,55	15	0,0661	17,087	98,552	0,4045	258,5	CAST	PAPER	TEXTILE	604
FANE	CRESC 15/200	6,1	59	0,283	0,46	7,67	0,089	200	0,0055	0,43	15	0,02851	11,839	103,01	0,434	415,2	CAST	PAPER	PAPER	605
FANE	CRESC 15/400	6,3	40	0,16	0,29	3,96	0,089	400	0,0055	1,1	15	0,10972	24,476	97,473	0,2702	223,1	CAST	PAPER	TEXTILE	606
FANE	CRESC 18/400	5,9	32	0,298	0,31	3,7	0,1142	400	0,0072	0,6	18	0,15156	24,082	96,977	0,286	158,9	CAST	PAPER	TEXTILE	607
FANE	STUD 10 BASS	5,6	33	0,083	0,15	2,6	0,0345	150	0,0055	0,69	10	0,0467	19,013	94,979	0,1418	407,1	CAST	PAPER	PVC	610
FANE	STUD 12 BASS	6,1	24,9	0,312	0,18	2,74	0,0506	150	0,0055	0,6	12	0,04694	15,775	96,269	0,1689	336,1	CAST	PAPER	PVC	613
FANE	STUDIO 10M	5,7	73	0,0272	0,38	3,25	0,0345	200	0,0055	0,65	10	0,02912	14,154	96,442	0,3402	486,1	CAST	PAPER	TEXTILE	609
FANE	STUDIO 12B	5,2	47	0,144	0,3	3,21	0,0506	200	0,0055	0,59	12	0,02854	12,087	98,97	0,2744	423,5	CAST	PAPER	TEXTILE	612
FANE	STUDIO 12L	5,2	49	0,121	0,26	3,26	0,0506	200	0,0055	0,6	12	0,03125	13,872	99,378	0,2408	443,9	CAST	PAPER	TEXTILE	611
FANE	STUDIO 15 BASS	5,4	42	0,128	0,42	3,79	0,089	200	0,0055	0,6	15	0,1244	20,545	95,531	0,3781	165,1	CAST	PAPER	TEXTILE	617
FANE	STUDIO 15B	5,8	45	0,16	0,5	3,85	0,089	200	0,0055	0,57	15	0,0867	16,863	96,642	0,4425	194,5	CAST	PAPER	TEXTILE	615
FANE	STUDIO 15L	5,2	45	0,19	0,37	3,92	0,089	200	0,0055	0,63	15	0,07301	17,032	98,696	0,3381	233,3	CAST	PAPER	TEXTILE	614
FANE	STUDIO 15MON	5,4	25,6	0,427	0,25	4,8	0,089	150	0,0055	0,34	15	0,10038	18,675	96,566	0,2376	186	CAST	PAPER	FOAM	616
FANE	STUDIO 8M	6,2	81	0,007	0,44	4,07	0,0214	100	0,005	0,6	8	0,03536	15,924	91,265	0,3971	450,3	CAST	PAPER	TEXTILE	608
FOCAL	10C 012DB	2,7	26,3	0,1443	0,251	8,779	0,036	120	0,0025	0,7	10	0,04605	9,047	92,189	0,244	196,5	CAST	PAPER	RUBBER	420
FOCAL	10K 515	7,8	31,5	0,1451	0,367	7,73	0,036	175	0,0053	1,1	10	0,03192	11,588	92,914	0,3504	363	CAST	KEVLAR	RUBBER	426
FOCAL	10K 516 J	5,2	27,8	0,157	0,366	7,075	0,036	175	0,0075	1,2	10	0,03788	9,695	91,64	0,348	256	CAST	KEVLAR	RUBBER	424
FOCAL	10K 617	5	25,1	0,147	0,246	7,189	0,036	200	0,008	1,6	10	0,04963	12,612	91,748	0,2379	254,2	CAST	KEVLAR	RUBBER	425
FOCAL	10N 515	7,8	26,5	0,1453	0,371	3,151	0,033	150	0,0053	1,33	10	0,03785	11,51	90,621	0,3319	304,1	CAST	NEOFLEX	RUBBER	422
FOCAL	10V 01	6	31,7	0,1577	0,321	2,506	0,035	100	0,0039	0,62	10	0,02741	10,102	93,939	0,2846	368,5	CAST	FIBERGLS	PVC	419
FOCAL	10V 03DB	2,9	31,8	0,17552	0,24	4,37	0,035	100	0,0028	0,7	10	0,02447	7,687	95,708	0,2275	314,1	CAST	FIBERGLS	RUBBER	421
FOCAL	10V 516 J	5,2	22,3	0,18	0,411	7,714	0,036	150	0,0075	1,2	10	0,05134	9,54	88,858	0,3902	185,8	CAST	FIBERGLS	RUBBER	423
FOCAL	12V 726	6,4	19,3	0,33048	0,39	1,71	0,0511	100	0,0053	0,001	12	0,07522	12,235	89,842	0,3176	162,7	CAST	FIBERGLS	RUBBER	427
FOCAL	12V 726DB	2,9	25,9	0,21047	0,4	3,05	0,0511	100	0,0053	0,001	12	0,06559	8,797	91,605	0,3536	134,1	CAST	FIBERGLS	RUBBER	428
FOCAL	4K 111	6	70,4	0,0054	0,259	3,07	0,005	35	0,0011	0,2	4	0,00331	5,826	90,612	0,2388	1758,8	CAST	KEVLAR	RUBBER	388

FOCAL	4V 111	6	70,4	0,0051	0,353	3,476	0,0054	35	0,0011	0,24	4	0,00409	5,546	89,019	0,3205	1355,7	CAST	FIBERGLS	RUBBER	387
FOCAL	5K 013L	6,6	44,1	0,0199	0,299	4,092	0,0087	45	0,0033	0,5	5,25	0,00694	6,513	89,559	0,2786	939,1	CAST	KEVLAR	RUBBER	393
FOCAL	5K 023	5,3	55,3	0,0137	0,31	1,819	0,0087	40	0,002	0,4	5,25	0,00641	6,169	90,73	0,2649	962,9	CAST	KEVLAR	RUBBER	391
FOCAL	5K 413S	5,7	75	0,0085	0,354	2,611	0,0087	70	0,0012	0,3	5,25	0,00561	6,527	92,05	0,3117	1162,6	CAST	KEVLAR	RUBBER	392
FOCAL	5N 313	5,3	51,9	0,0144	0,28	2,234	0,0087	40	0,002	0,45	5,25	0,00692	6,536	90,561	0,2488	944,5	CAST	NEOFLEX	RUBBER	389
FOCAL	5N 411L	6,6	44,7	0,014	0,419	2,034	0,0087	45	0,0033	0,5	5,25	0,0096	6,515	86,743	0,3474	679	CAST	NEOFLEX	RUBBER	394
FOCAL	5N 412DBL	3	38,6	0,0172	0,224	2,605	0,0087	55	0,0028	0,54	5,25	0,01047	5,833	88,445	0,2063	556,9	CAST	NEOFLEX	RUBBER	395
FOCAL	5V 323	6,6	106,6	0,0054	0,259	3,07	0,0087	45	0,0033	0,5	5,25	0,00437	8,64	96,018	0,2388	1975,4	CAST	FIBERGLS	RUBBER	390
FOCAL	5V 412DBL	3	40,1	0,0182	1,98	2,391	0,0087	55	0,0028	0,54	5,25	0,00917	1,871	79,723	1,0831	204	CAST	FIBERGLS	RUBBER	396
FOCAL	6K 011DBL	3	43,4	0,0256	0,258	4,243	0,0125	60	0,0028	0,54	6	0,01149	6,036	91,085	0,2432	525,3	CAST	KEVLAR	RUBBER	399
FOCAL	6K 315DB	4	68,3	0,0101	0,52	7,26	0,0125	100	0,005	0,5	6	0,01176	6,231	89,91	0,4852	529,8	CAST	KEVLAR	RUBBER	400
FOCAL	6K 412L	6	43	0,0269	0,351	3,895	0,0125	90	0,0039	0,65	6	0,01114	7,173	89,843	0,322	643,9	CAST	KEVLAR	RUBBER	402
FOCAL	6V 011DBL	3	42,7	0,023	0,276	4,074	0,0125	60	0,0028	0,54	6	0,01321	6,207	90,115	0,2585	469,8	CAST	FIBERGLS	RUBBER	398
FOCAL	6V 013	6,6	48,4	0,0264	0,405	4,25	0,0125	50	0,0033	0,5	6	0,00896	6,663	90,681	0,3698	743,7	CAST	FIBERGLS	RUBBER	397
FOCAL	6V 415	7,8	39,8	0,0256	0,317	3,777	0,0125	115	0,0053	0,85	6	0,01366	9,169	89,063	0,2925	671,1	CAST	FIBERGLS	RUBBER	401
FOCAL	7K 011DBL	3	32,9	0,0587	0,259	2,671	0,0163	60	0,0028	0,54	7	0,01483	5,959	91,063	0,2361	401,8	CAST	KEVLAR	RUBBER	404
FOCAL	7K 415	7,8	32,5	0,0559	0,29	2,522	0,0163	115	0,0053	0,85	7	0,01596	9,362	90,201	0,2601	586,7	CAST	KEVLAR	RUBBER	408
FOCAL	7N 515	7,8	31,5	0,0524	0,225	2,611	0,0163	125	0,0053	0,95	7	0,01812	11,15	90,615	0,2071	615,3	CAST	NEOFLEX	RUBBER	406
FOCAL	7V 013	6,6	40,4	0,0511	0,362	6,8	0,0154	50	0,0033	0,5	7	0,01008	6,831	91,683	0,3437	677,5	CAST	FIBERGLS	FOAM	405
FOCAL	7V 014DBL	3	34,6	0,0513	0,275	2,843	0,0163	60	0,0028	0,54	7	0,01534	6,032	90,874	0,2507	393,2	CAST	FIBERGLS	RUBBER	403
FOCAL	7V 313	6	94,8	0,0114	0,476	6,716	0,0158	70	0,0012	0,2	7	0,00864	8,055	95,091	0,4445	932,2	CAST	FIBERGLS	TEXTILE	409
FOCAL	7V 412	6	30,7	0,0574	0,274	2,623	0,0163	90	0,0039	0,65	7	0,01742	8,577	89,82	0,2481	492,5	CAST	FIBERGLS	RUBBER	407
FOCAL	8K 011DB	3	34,6	0,0821	0,291	2,809	0,0222	70	0,0028	0,54	8	0,01778	6,313	92,671	0,2637	355	CAST	KEVLAR	RUBBER	412
FOCAL	8K 415S	7,5	21,6	0,1687	0,258	5,069	0,0222	150	0,0053	0,85	8	0,0222	9,36	90,183	0,2455	421,5	CAST	KEVLAR	RUBBER	417
FOCAL	8K 516 J	5,2	33,8	0,0587	0,327	3,356	0,0222	175	0,0075	1,2	8	0,02606	9,382	90,403	0,298	360	CAST	KEVLAR	RUBBER	418
FOCAL	8N 515	7,8	28,9	0,0873	0,274	2,407	0,0222	150	0,0053	0,95	8	0,02397	11,131	90,854	0,246	464,4	CAST	NEOFLEX	RUBBER	416
FOCAL	8V 012DB	3	30	0,1014	0,261	7,768	0,0222	70	0,0028	0,54	8	0,01915	6,441	92,202	0,2525	336,4	CAST	FIBERGLS	RUBBER	411
FOCAL	8V 412	6	29,8	0,0888	0,35	2,469	0,0222	90	0,0039	0,65	8	0,02216	8,434	90,264	0,3065	380,6	CAST	FIBERGLS	RUBBER	415
FOCAL	8V 412DB	2,6	30,7	0,0834	0,205	2,373	0,0222	100	0,0025	0,55	8	0,02223	7,375	92,702	0,1887	331,7	CAST	FIBERGLS	RUBBER	413
FOCAL	8V 416 J	5,2	22,8	0,1123	0,324	3,609	0,0222	150	0,0075	1,2	8	0,02994	8,297	88,131	0,2973	277,1	CAST	FIBERGLS	RUBBER	414
FOCAL	AUDIOM 12 V2	6	25	0,3185	0,212	5,87	0,0531	175	0,0035	0,9	12	0,05023	14,943	95,7	0,2046	297,5	CAST	FIBERGLS	TEXTILE	429
FOCAL	AUDIOM 12 VX	6	23,6	0,2376	0,233	1,668	0,0531	200	0,006	1,75	12	0,07556	16,986	93,266	0,2044	224,8	CAST	FIBERGLS	FOAM	430
FOCAL	AUDIOM 15 VX	6,2	17,5	0,6458	0,257	1,854	0,0855	225	0,006	1,75	15	0,13107	18,647	93,287	0,2257	142,3	CAST	FIBERGLS	FOAM	431
FOCAL	AUDIOM 15VX2	6,2	19,8	0,7177	0,241	1,707	0,0855	250	0,006	1,75	15	0,09213	17,172	95,633	0,2112	186,4	CAST	FIBERGLS	TEXTILE	432
FOCAL	AUDIOM 7K	6	119,9	0,0092	0,414	9,115	0,0165	70	0,0012	0,2	7	0,0073	8,927	97,827	0,396	1223	CAST	KEVLAR	TEXTILE	410
FOSTEX	L362	6,8	35	0,153	0,22	5,2	0,054	300	0,0043	0,64	12	0,05517	19,365	98,147	0,2111	351	CAST	PAPER	TEXTILE	1220
FOSTEX	L363	6,8	55	0,0566	0,35	5,8	0,054	400	0,004	0,96	12	0,0604	20,137	97,701	0,3301	333,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1221
FOSTEX	L467	6,8	40	0,2435	0,35	11	0,089	300	0,0042	0,96	15	0,0721	18,763	99,889	0,3392	260,2	CAST	PAPER	TEXTILE	1222
FOSTEX	L469	6,8	30	0,2605	0,28	8,2	0,089	400	0,004	0,96	15	0,11981	23,419	97,403	0,2708	195,5	CAST	PAPER	TEXTILE	1223
FOSTEX	L569	6,8	30	0,5607	0,3	4,2	0,12799	500	0,004	0,76	18	0,11512	22,178	100,432	0,28	192,7	CAST	PAPER	TEXTILE	1224
FOSTEX	L869	6,8	15	6,7111	0,49	6,1	0,4	300	0,004	0,96	30	0,37576	22,169	100,051	0,4536	59	CAST	PAPER	TEXTILE	1225
GAUSS	3143	2,9	45	0,051	0,33	2	0,0415	150	0,0089	1,1	10	0,05914	12,122	93,481	0,2833	205	CAST	PAPER	TEXTILE	518
GAUSS	3181 D	6	45	0,03	0,28	2	0,0415	150	0,01	0,7	10	0,10053	24,68	91,89	0,2456	245,5	CAST	PAPER	TEXTILE	519
GAUSS	3182	6,5	45	0,051	0,19	1,7	0,0415	150	0,0019	0,001	10	0,05914	23,917	95,879	0,1709	404,4	CAST	PAPER	TEXTILE	520
GAUSS	3184 B	6	37	0,03	0,16	1,9	0,0415	150	0,0016	1,3	10	0,14871	36,006	91,77	0,1476	242,1	CAST	PAPER	TEXTILE	521
GAUSS	3243	2,9	39	0,1133	0,28	1,8	0,0415	150	0,0089	0,001	10	0,03544	9,484	95,797	0,2423	267,6	CAST	PAPER	TEXTILE	522
GAUSS	3280	6,5	40	0,1331	0,43	2,3	0,0415	150	0,0038	0,001	10	0,02868	10,438	94,963	0,3623	364	CAST	PAPER	TEXTILE	523
GAUSS	3281	6	43	0,15	0,29	2,6	0,053	150	0,001	0,7	12	0,03592	14,169	98,135	0,2609	394,5	CAST	PAPER	TEXTILE	524
GAUSS	3285	6,9	60	0,0566	0,37	3	0,053	150	0,0024	0,001	12	0,04889	18,539	97,185	0,3294	379,2	CAST	PAPER	TEXTILE	525

GAUSS	3288	6,2	45	0,0425	0,47	2,1	0,053	150	0,009	0,001	12	0,11574	20,777	91,153	0,384	179,5	CAST	PAPER	TEXTILE	526
GAUSS	3580	6	25	0,43	0,17	2,7	0,088	200	0,0016	1,3	15	0,10218	23,801	97,963	0,1599	232,9	CAST	PAPER	TEXTILE	527
GAUSS	3581	6	29	0,43	0,22	1,7	0,088	200	0,001	0,7	15	0,07594	19,426	98,777	0,1948	255,8	CAST	PAPER	TEXTILE	528
GAUSS	3588	6,2	29	0,28	0,26	2,3	0,088	200	0,0043	2,3	15	0,11662	22,51	96,188	0,2336	193	CAST	PAPER	TEXTILE	548
GAUSS	3588	6,4	36	0,1473	0,35	2,7	0,088	200	0,0071	0,001	15	0,14385	24,393	94,925	0,3098	169,6	CAST	PAPER	TEXTILE	529
GAUSS	3880	6	22	0,62	0,24	3	0,119	200	0,0016	1,3	18	0,16735	24,048	96,389	0,2222	143,7	CAST	PAPER	TEXTILE	530
GAUSS	4243	2,6	37	0,1133	0,37	1,6	0,053	200	0,0122	0,001	12	0,06422	10,243	93,901	0,3005	159,5	CAST	PAPER	TEXTILE	531
GAUSS	4280	6,7	39	0,11	0,21	2,1	0,053	400	0,0023	1,3	12	0,05954	21,575	96,918	0,1909	362,4	CAST	PAPER	TEXTILE	532
GAUSS	4280XR	6	55	0,0479	0,346	7,53	0,053	400	0,0023	0,001	12	0,06875	20,297	95,618	0,3308	295,2	CAST	PAPER	TEXTILE	533
GAUSS	4281	7	62	0,05	0,35	2,3	0,049	300	0,001	0,8	12	0,0443	18,578	97,315	0,3038	419,4	CAST	PAPER	TEXTILE	534
GAUSS	4282	6,7	33	0,25	0,24	2	0,088	400	0,001	1	15	0,10087	24,163	97,727	0,2143	239,6	CAST	PAPER	TEXTILE	535
GAUSS	4282XR	6,7	60	0,0433	0,357	8,56	0,088	400	0,001	0,001	15	0,17617	35,305	96,177	0,3427	200,4	CAST	PAPER	TEXTILE	536
GAUSS	4580	6,7	37	0,2	0,26	2,3	0,088	400	0,0023	1,3	15	0,1003	24,513	97,901	0,2336	244,4	CAST	PAPER	TEXTILE	537
GAUSS	4581	5,8	41	0,269	0,3	2	0,089	300	0,001	0,001	15	0,06212	17,589	102,003	0,2609	283,2	CAST	PAPER	TEXTILE	1215
GAUSS	4582	6,7	33	0,25	0,24	2	0,088	400	0,001	1	15	0,10087	24,163	97,727	0,2143	239,6	CAST	PAPER	TEXTILE	538
GAUSS	4582XR	6,8	42	0,175	0,327	7,08	0,0858	400	0,001	0,001	15	0,08457	21,542	97,977	0,3126	254,7	CAST	PAPER	TEXTILE	539
GAUSS	4583 A	5,2	31	0,22	0,33	2,5	0,088	400	0,0063	1,3	15	0,12989	19,967	94,974	0,2915	153,7	CAST	PAPER	TEXTILE	540
GAUSS	4583 F	5,3	22	0,4531	0,22	1,9	0,088	400	0,015	0,001	15	0,12522	20,421	95,405	0,1972	163,1	CAST	PAPER	TEXTILE	541
GAUSS	4583XR	5,4	38	0,175	0,495	9,16	0,0858	400	0,0064	0,001	15	0,10331	16,404	94,872	0,4696	158,8	CAST	PAPER	TEXTILE	542
GAUSS	4880 A	6	23	0,5664	0,24	2,3	0,119	400	0,0053	0,001	18	0,1676	24,607	96,575	0,2173	146,8	CAST	PAPER	TEXTILE	543
GAUSS	4882	6,7	33	0,43	0,27	2,3	0,119	400	0,001	1	18	0,10724	23,49	99,571	0,2416	219	CAST	PAPER	TEXTILE	544
GAUSS	4883 A	5,2	22	0,61	0,32	2,1	0,119	400	0,0063	1,3	18	0,17009	19,546	95,069	0,2777	114,9	CAST	PAPER	TEXTILE	545
GAUSS	4883 B	5,3	23	0,5381	0,39	2,6	0,119	400	0,015	0,001	18	0,17642	18,613	94,244	0,3391	105,5	CAST	PAPER	TEXTILE	546
GAUSS	4883XR	5	33	0,3059	0,519	5,06	0,1297	400	0,0064	0,001	18	0,17907	18,913	95,254	0,4707	105,6	CAST	PAPER	TEXTILE	547
GODZILLA	1000	3,2	12	0,45	0,32	11,5	0,089	300	0,008	1,2	15	0,43348	18,079	90,532	0,3113	41,7	CAST	KEVLAR	RUBBER	1227
GOLD SOUND	1040-4	3,8	24	0,09826	0,95	7,44	0,035	150	0,0076	1	10	0,07675	6,804	83,547	0,8424	88,6	STEEL	PAPER	FOAM	1064
GOLD SOUND	1040-4 PAR	1,9	24	0,09826	0,47	7,4	0,035	150	0,0076	0,52	10	0,07675	6,84	86,603	0,4419	89,1	STEEL	PAPER	FOAM	1065
GOLD SOUND	1040-8	5,6	25	0,06513	0,99	5,9	0,035	150	0,0076	2,1	10	0,10672	9,738	82,114	0,8478	91,2	STEEL	PAPER	FOAM	1066
GOLD SOUND	1040-8 PAR	2,8	25	0,06513	0,616	5,9	0,035	150	0,0076	1	10	0,10672	8,729	84,174	0,5578	81,8	STEEL	PAPER	FOAM	1067
GOLD SOUND	1240-4	3,6	24	0,13592	0,99	4,67	0,053	150	0,0076	1,2	12	0,12724	8,353	84,777	0,8168	65,6	STEEL	PAPER	FOAM	1068
GOLD SOUND	1240-8	6	26	0,13904	0,99	4,21	0,053	150	0,0076	2,5	12	0,10598	10,243	85,918	0,8015	96,7	STEEL	PAPER	FOAM	1069
GOLD SOUND	1240-8 PAR	3,1	26	0,13904	0,75	4,21	0,053	150	0,0076	1,2	12	0,10598	8,459	87,124	0,6366	79,8	STEEL	PAPER	FOAM	1070
GOLD SOUND	1260-4	3,7	22	0,19256	0,73	6,74	0,053	200	0,0076	0,84	12	0,10688	8,653	86,479	0,6587	81	STEEL	PAPER	FOAM	1071
GOLD SOUND	1260-8	6,8	24	0,13875	0,95	5,91	0,053	200	0,0076	1,6	12	0,12464	11,599	85,046	0,8184	93,1	STEEL	PAPER	FOAM	1072
GOLD SOUND	1260-8 PAR	3,4	24	0,13875	0,47	5,91	0,053	200	0,0076	0,84	12	0,12464	11,66	88,102	0,4354	93,6	STEEL	PAPER	FOAM	1073
GOLD SOUND	1261-8	3,7	24	0,13875	0,95	5,91	0,053	200	0,0076	1,6	12	0,12464	8,556	85,046	0,8184	68,6	STEEL	PAPER	FOAM	1074
HI FID ENG	DHM-108	6,2	34,3	0,0785	0,33	9,5	0,03575	350	0,0056	1,2	10	0,04907	14,096	92,519	0,3189	287,2	STEEL	PAPER	RUBBER	1241
HIFONICS	W064	3,2	40	0,007	0,32	6,92	0,01265	150	0,005	0,001	6	0,05067	11,284	88,138	0,3059	222,7	STEEL	PAPER	FOAM	1226
HSU	ASW1201	4,1	29	0,109	0,32	8,9	0,0535	150	0,014	0,001	12	0,11073	16,078	91,892	0,3089	145,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	1263
INFINITY	KCS-100BR	3,6	29	0,1104	0,404	7,422	0,0324	200	0,0067	0,8	10	0,04009	8,068	90,232	0,3831	201,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	825
INFINITY	KCS-100IB	3,6	34	0,0708	0,519	8,659	0,0324	175	0,0067	0,796	10	0,04548	8,21	89,287	0,4897	180,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	824
INFINITY	KCS-120BR	3,6	25	0,2152	0,454	8,73	0,053	250	0,0067	0,818	12	0,07406	9,605	90,69	0,4316	129,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	827
INFINITY	KCS-120IB	3,6	29	0,1614	0,513	8,757	0,053	200	0,0067	0,796	12	0,07339	9,687	90,844	0,4846	132	STEEL	POLYPROP	FOAM	826
INFINITY	KCS-65MB	3,6	62	0,0057	0,716	4,165	0,0134	125	0,0051	0,651	6,5	0,02906	7,545	84,776	0,611	259,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	821
INFINITY	KCS-80BR	3,6	41	0,0312	0,522	1,987	0,0221	175	0,0067	0,875	8	0,03302	7,66	88,143	0,4134	231,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	823
INFINITY	KCS-80IB	3,6	47	0,0161	0,582	2,213	0,0221	150	0,0067	0,796	8	0,0487	9,432	86,576	0,4608	193,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	822
JBL	1000GTI	3,2	62	0,019	0,72	5,44	0,0345	300	0,0076	0,49	10	0,05779	10,003	89,98	0,6358	173,1	CAST	PAPER	TEXTILE	378
JBL	112A	5,8	40	0,034	0,22	4	0,0183	60	0,0028	0,3	8	0,02183	12,027	91,947	0,2085	550,9	CAST	PAPER	FOAM	246
JBL	116A	5,2	28	0,0736	0,51	5	0,0183	50	0,0048	0,6	8	0,02058	6,076	87,002	0,4628	295,2	CAST	PAPER	FOAM	247

JBL	1200GTI	2,5	37	0,05664	0,45	5,83	0,055	600	0,0085	0,98	12	0,13834	13,367	90,039	0,4178	96,6	CAST	PAPER	TEXTILE	379
JBL	122A	5,7	17	0,3398	0,24	7	0,0527	50	0,0069	1,5	12	0,10029	15,951	90,418	0,232	159	CAST	PAPER	FOAM	248
JBL	123A	4,4	25	0,2351	0,52	8,5	0,0486	50	0,0079	0,6	12	0,057	8,704	90,485	0,49	152,7	CAST	PAPER	FOAM	249
JBL	124A	6,3	16	0,4078	0,14	6	0,0527	100	0,0051	1,4	12	0,09434	20,659	92,761	0,1368	219	CAST	PAPER	FOAM	250
JBL	125A	5,2	25	0,2351	0,46	7,5	0,0486	50	0,0048	0,7	12	0,057	10,061	91,017	0,4334	176,5	CAST	PAPER	FOAM	251
JBL	127A	5,2	25	0,2351	0,46	7,5	0,0486	50	0,0048	0,7	12	0,057	10,061	91,017	0,4334	176,5	CAST	PAPER	FOAM	252
JBL	127H	6,6	25	0,2379	0,46	7,5	0,0316	50	0,0048	0,7	10	0,02382	7,326	91,069	0,4334	307,6	CAST	PAPER	FOAM	253
JBL	128H	5,7	20	0,2804	0,25	7	0,0527	100	0,0079	0,6	12	0,08781	15,862	91,523	0,2414	180,6	CAST	PAPER	FOAM	368
JBL	130A	5,7	37	0,2974	0,19	4	0,0896	100	0,002	0,8	15	0,06993	22,083	100,986	0,1814	315,8	CAST	PAPER	TEXTILE	254
JBL	136A	6,3	16	0,7363	0,22	5,5	0,0883	100	0,0051	1,4	15	0,14669	20,55	93,364	0,2115	140,1	CAST	PAPER	FOAM	255
JBL	1400	4,1	52	0,0623	0,34	4,1	0,0635	600	0,0076	0,9	12	0,08488	18,287	96,104	0,314	215,4	CAST	PAPER	TEXTILE	256
JBL	1500GTI	2,5	35	0,1889	0,36	5,83	0,0877	600	0,0076	0,98	15	0,11787	13,416	95,516	0,3391	113,8	CAST	PAPER	TEXTILE	380
JBL	1800GTI	2,5	30	0,3625	0,456	6,77	0,1271	600	0,0076	0,98	18	0,17559	13,471	95,311	0,4272	76,7	CAST	PAPER	TEXTILE	381
JBL	2022H	4,6	75	0,0425	0,44	4,3	0,0527	300	0,0064	0,7	12	0,0412	14,247	98,095	0,3992	345,8	CAST	PAPER	TEXTILE	257
JBL	2032H	4,2	57	0,1331	0,6	5,5	0,0883	300	0,0064	0,6	15	0,06394	12,661	98,131	0,541	198	CAST	PAPER	TEXTILE	258
JBL	2042H	4,3	39	0,337	0,44	5	0,1265	300	0,0076	0,8	18	0,11071	16,283	98,568	0,4044	147,1	CAST	PAPER	TEXTILE	259
JBL	2105H	6,1	200	0,00085	0,65	3	0,0062	25	0,0015	0,25	5	0,00401	6,876	92,19	0,5342	1715,1	CAST	PAPER	FOAM	280
JBL	2108	5,8	40	0,035	0,18	4,5	0,018	75	0,0015	0,5	8	0,02052	12,89	92,944	0,1731	628,3	CAST	PAPER	FOAM	260
JBL	2108H	5,8	40	0,035	0,27	3,5	0,018	75	0,003	0,8	8	0,02052	10,525	91,183	0,2507	513	CAST	PAPER	FOAM	281
JBL	2110	6	60	0,035	0,34	3,5	0,021	25	0,0025	0,3	8	0,01241	9,087	95,465	0,3099	732,1	CAST	PAPER	FOAM	261
JBL	2110H	6	60	0,035	0,34	3,5	0,021	25	0,0025	0,3	8	0,01241	9,087	95,465	0,3099	732,1	CAST	PAPER	FOAM	282
JBL	2115A	5,5	55	0,035	0,54	4	0,018	30	0,0055	0,3	8	0,01085	6,18	92,322	0,4758	569,5	CAST	PAPER	FOAM	262
JBL	2115B	12	55	0,035	0,54	4	0,018	30	0,0055	0,3	8	0,01085	9,129	92,322	0,4758	841,2	CAST	PAPER	FOAM	263
JBL	2115H	5,5	55	0,035	0,54	4	0,018	25	0,0055	0,3	8	0,01085	6,18	92,322	0,4758	569,5	CAST	PAPER	FOAM	283
JBL	2115J	12	55	0,035	0,54	4	0,018	25	0,0055	0,8	8	0,01085	9,129	92,322	0,4758	841,2	CAST	PAPER	FOAM	284
JBL	2120	6	65	0,045	0,4	4	0,03	75	0,0015	0,4	10	0,01679	10,141	96,893	0,3636	604,1	CAST	PAPER	FOAM	264
JBL	2121	6	35	0,11	0,17	5,5	0,03	75	0,0015	0,8	10	0,02369	13,559	96,426	0,1649	572,5	CAST	PAPER	FOAM	265
JBL	2121H	6	35	0,11	0,17	5,5	0,031	75	0,003	0,8	10	0,02529	14,01	96,426	0,1649	554	CAST	PAPER	FOAM	285
JBL	2122H	5,8	40	0,0651	0,26	1,9	0,0325	100	0,003	0,6	10	0,03596	14,199	94,042	0,2287	394,9	CAST	PAPER	TEXTILE	286
JBL	2123H	4,2	85	0,0198	0,37	2,5	0,0316	250	0,0025	0,4	10	0,02475	12,25	97,161	0,3223	494,9	CAST	PAPER	TEXTILE	287
JBL	2123J	8,7	85	0,0198	0,37	2,5	0,0316	250	0,0025	0,8	10	0,02475	17,631	97,161	0,3223	712,3	CAST	PAPER	TEXTILE	288
JBL	2125	6	45	0,1359	0,5	4,5	0,0527	50	0,0025	0,5	12	0,03579	11,019	95,933	0,45	307,9	CAST	PAPER	TEXTILE	289
JBL	2130	6,3	50	0,12	0,21	4	0,053	100	0,0015	0,6	12	0,0332	17,69	100,533	0,1995	532,8	CAST	PAPER	FOAM	266
JBL	2135	6,3	40	0,3	0,27	4	0,089	125	0,0015	0,6	15	0,05852	18,525	100,514	0,2529	316,6	CAST	PAPER	FOAM	267
JBL	2142H	5,2	72	0,0453	0,92	4,2	0,0527	100	0,0064	0,85	12	0,04194	10,356	94,637	0,7547	246,9	CAST	PAPER	TEXTILE	290
JBL	2145A	5	30	0,155	0,53	12	0,043	50	0,0035	0,4	12	0,047	9,142	90,968	0,5076	194,5	CAST	PAPER	FOAM	268
JBL	2150	5,5	55	0,1	0,73	5	0,075	50	0,0025	1	15	0,06594	13,103	95,572	0,637	198,7	CAST	PAPER	FOAM	269
JBL	2152H	4,5	85	0,0368	0,44	3,3	0,0527	150	0,0025	0,5	12	0,03704	14,224	99,101	0,3882	384	CAST	PAPER	TEXTILE	291
JBL	2155H	4,2	53	0,1643	0,53	4,47	0,0896	150	0,0025	0,48	15	0,06169	12,759	98,636	0,4738	206,8	CAST	PAPER	TEXTILE	292
JBL	2202A	5,5	50	0,09	0,18	3,5	0,053	100	0,0025	1,3	12	0,04427	20,615	99,953	0,1712	465,6	CAST	PAPER	FOAM	270
JBL	2202H	5,5	50	0,09	0,17	3,5	0,051	150	0,0035	1,1	12	0,04099	20,412	100,201	0,1621	497,9	CAST	PAPER	FOAM	293
JBL	2202J	10,4	50	0,09	0,17	3,5	0,051	125	0,0035	1,8	12	0,04099	28,069	100,201	0,1621	684,7	CAST	PAPER	FOAM	294
JBL	2203A	6,3	16	0,4	0,14	6	0,053	100	0,005	1,4	12	0,09728	20,978	92,677	0,1368	215,7	CAST	PAPER	FOAM	271
JBL	2203H	6,3	16	0,4	0,14	6	0,053	100	0,007	1,4	12	0,09728	20,978	92,677	0,1368	215,7	CAST	PAPER	FOAM	295
JBL	2204H	6,2	45	0,0878	0,44	1,7	0,0537	350	0,0069	0,7	12	0,05752	15,138	94,591	0,3495	263,2	CAST	PAPER	TEXTILE	296
JBL	2204J	12,4	45	0,0878	0,44	1,7	0,0537	350	0,0069	1,6	12	0,05752	21,408	94,591	0,3495	372,2	CAST	PAPER	TEXTILE	297
JBL	2205A	5,5	30	0,3	0,22	5	0,089	150	0,0025	1,3	15	0,10403	22,142	97,655	0,2107	212,8	CAST	PAPER	FOAM	272
JBL	2205B	13,3	30	0,3	0,22	5	0,089	150	0,0025	2	15	0,10403	34,431	97,655	0,2107	331	CAST	PAPER	FOAM	273
JBL	2205H	5,5	30	0,3	0,22	5	0,086	150	0,0035	1,3	15	0,09714	21,395	97,655	0,2107	220,3	CAST	PAPER	FOAM	299

JBL	2205J	13,3	30	0,3	0,22	5	0,086	150	0,0035	3	15	0,09714	33,271	97,655	0,2107	342,5	CAST	PAPER	FOAM	300
JBL	2206H	5,3	52	0,0623	0,34	4,5	0,0548	600	0,0076	1,5	12	0,06322	17,943	96,104	0,3161	283,8	CAST	PAPER	TEXTILE	301
JBL	2213	4,4	25	0,235	0,52	8,5	0,049	50	0,004	0,6	12	0,05797	8,778	90,483	0,49	151,4	CAST	PAPER	FOAM	274
JBL	2213H	4,4	25	0,235	0,52	8,5	0,049	75	0,008	0,6	12	0,05797	8,778	90,483	0,49	151,4	CAST	PAPER	FOAM	298
JBL	2214H	5,6	23	0,2237	0,25	10,5	0,0527	200	0,0066	1,3	12	0,08323	16,414	92,363	0,2442	197,2	CAST	PAPER	FOAM	302
JBL	2215A	5,7	20	0,735	0,22	5,5	0,089	100	0,004	1	15	0,09554	17,637	96,264	0,2115	184,6	CAST	PAPER	FOAM	275
JBL	2215B	8,8	20	0,735	0,22	5,5	0,089	100	0,004	2,2	15	0,09554	21,915	96,264	0,2115	229,4	CAST	PAPER	FOAM	276
JBL	2215H	5,7	20	0,735	0,22	5,5	0,088	100	0,007	1,6	15	0,09341	17,439	96,264	0,2115	186,7	CAST	PAPER	FOAM	303
JBL	2220A	5,7	37	0,3	0,19	4	0,089	100	0,002	0,8	15	0,06839	21,84	101,024	0,1814	319,3	CAST	PAPER	FOAM	277
JBL	2220B	13,2	37	0,3	0,19	4	0,089	100	0,002	2	15	0,06839	33,236	101,024	0,1814	486	CAST	PAPER	FOAM	278
JBL	2220H	5,7	37	0,3	0,18	5	0,086	100	0,003	1	15	0,06386	21,682	101,259	0,1737	339,5	CAST	PAPER	FOAM	304
JBL	2220J	13,2	37	0,3	0,18	5	0,086	100	0,003	2	15	0,06386	32,996	101,259	0,1737	516,7	CAST	PAPER	FOAM	305
JBL	2225H	6,3	40	0,175	0,31	2,5	0,089	400	0,005	1,1	15	0,10032	22,636	97,573	0,2758	225,6	CAST	PAPER	FOAM	306
JBL	2225J	12,9	40	0,175	0,31	2,5	0,089	400	0,005	2,2	15	0,10032	32,391	97,573	0,2758	322,9	CAST	PAPER	FOAM	307
JBL	2226G	2,5	40	0,1756	0,33	5	0,0883	600	0,0076	0,92	15	0,09841	13,688	97,316	0,3096	139,1	CAST	PAPER	TEXTILE	308
JBL	2226H	5	40	0,1756	0,33	5	0,0883	600	0,0076	1,75	15	0,09841	19,358	97,316	0,3096	196,7	CAST	PAPER	TEXTILE	309
JBL	2226J	10	40	0,1756	0,33	5	0,0883	600	0,0076	3,5	15	0,09841	27,377	97,316	0,3096	278,2	CAST	PAPER	TEXTILE	310
JBL	2231A	6,3	16	0,735	0,22	5,5	0,089	100	0,005	1,4	15	0,14928	20,731	93,356	0,2115	138,9	CAST	PAPER	FOAM	279
JBL	2231H	6,3	16	0,735	0,2	5,5	0,088	100	0,007	1,4	15	0,14595	21,498	93,77	0,193	147,3	CAST	PAPER	FOAM	311
JBL	2234H	6	23	0,4588	0,25	2	0,0896	150	0,0084	1,2	15	0,1173	20,17	95,483	0,2222	172	CAST	PAPER	FOAM	312
JBL	2235H	6	20	0,46	0,28	2,5	0,089	150	0,0085	1,2	15	0,15266	20,275	93,181	0,2518	132,8	CAST	PAPER	FOAM	358
JBL	2240G	2,5	30	0,4814	0,25	2,5	0,1297	300	0,0056	0,7	18	0,13769	16,11	99,154	0,2273	117	CAST	PAPER	TEXTILE	313
JBL	2240H	6	30	0,48	0,25	2,2	0,13	250	0,0055	1,4	18	0,13873	25,052	99,141	0,2245	180,6	CAST	PAPER	TEXTILE	314
JBL	2241G	2,5	35	0,3115	0,43	5,7	0,1233	600	0,0076	0,86	18	0,14128	13,44	96,916	0,3998	95,1	CAST	PAPER	TEXTILE	315
JBL	2241H	5	35	0,3115	0,43	5,7	0,1233	600	0,0076	1,75	18	0,14128	19,007	96,916	0,3998	134,5	CAST	PAPER	TEXTILE	316
JBL	2245H	5,8	20	0,82	0,31	2,2	0,13	250	0,0095	1,4	18	0,18271	20,726	95,25	0,2717	113,4	CAST	PAPER	FOAM	317
JBL	800GTI	3,2	67	0,0078	0,6	4,8	0,0211	300	0,0076	0,49	8	0,04509	10,062	87,916	0,5333	223,1	CAST	PAPER	TEXTILE	377
JBL	D123	6	45	0,1359	0,5	4,5	0,0527	50	0,0025	0,5	12	0,03579	11,019	95,933	0,45	307,9	CAST	PAPER	TEXTILE	318
JBL	D130	6,3	40	0,2974	0,27	4	0,0896	75	0,0008	0,6	15	0,05983	18,731	100,476	0,2529	313,1	CAST	PAPER	TEXTILE	319
JBL	D131	6,3	50	0,1274	0,18	8,5	0,0527	75	0,0008	0,5	12	0,03092	18,439	101,462	0,1763	596,3	CAST	PAPER	TEXTILE	320
JBL	D208	6	60	0,034	0,34	3,5	0,0214	25	0,0025	0,3	8	0,01327	9,395	95,339	0,3099	708,1	CAST	PAPER	TEXTILE	321
JBL	E110-16	13,2	65	0,045	0,4	4	0,031	75	0,0025	0,7	10	0,01792	15,543	96,893	0,3636	867,1	CAST	PAPER	TEXTILE	323
JBL	E110-8	6	65	0,045	0,4	4	0,031	75	0,0025	0,4	10	0,01792	10,479	96,893	0,3636	584,6	CAST	PAPER	TEXTILE	322
JBL	E120-16	13	60	0,08	0,19	1,8	0,051	150	0,0025	1,1	12	0,03203	28,742	101,582	0,1719	897,4	CAST	PAPER	TEXTILE	325
JBL	E120-8	6,3	60	0,08	0,19	1,8	0,051	150	0,0025	0,4	12	0,03203	20,008	101,582	0,1719	624,7	CAST	PAPER	TEXTILE	324
JBL	E130-16	13	40	0,3	0,21	1,8	0,086	150	0,0025	1,1	15	0,05464	29,157	101,605	0,1881	533,6	CAST	PAPER	TEXTILE	327
JBL	E130-4	3,2	40	0,3	0,21	1,8	0,086	150	0,0025	0,2	15	0,05464	14,466	101,605	0,1881	264,7	CAST	PAPER	TEXTILE	328
JBL	E130-8	6,3	40	0,3	0,21	1,8	0,086	150	0,0025	0,4	15	0,05464	20,297	101,605	0,1881	371,5	CAST	PAPER	TEXTILE	326
JBL	E140-16	13,3	32	0,3	0,19	1,5	0,086	200	0,0035	3	15	0,08538	34,664	99,132	0,1686	406	CAST	PAPER	TEXTILE	330
JBL	E140-8	5,5	32	0,3	0,19	1,5	0,086	200	0,0035	1,1	15	0,08538	22,291	99,132	0,1686	261,1	CAST	PAPER	TEXTILE	329
JBL	E145-16	13,2	35	0,275	0,26	6	0,079	150	0,007	3,5	15	0,0657	27,083	98,56	0,2492	412,2	CAST	PAPER	TEXTILE	332
JBL	E145-8	5,7	35	0,275	0,26	6	0,079	150	0,007	1,6	15	0,0657	17,797	98,56	0,2492	270,9	CAST	PAPER	TEXTILE	331
JBL	E151-8	6	30	0,365	0,28	6	0,107	200	0,005	2	18	0,12359	22,343	97,459	0,2675	180,8	CAST	PAPER	TEXTILE	333
JBL	E155-4	2,5	30	0,4248	0,22	2,2	0,114	300	0,0051	0,7	18	0,12054	16,069	99,165	0,2	133,3	CAST	PAPER	TEXTILE	334
JBL	E155-8	6	30	0,4248	0,22	2,2	0,114	300	0,0051	1,4	18	0,12054	24,894	99,165	0,2	206,5	CAST	PAPER	TEXTILE	335
JBL	G125-8	5,2	65	0,0708	0,34	5,5	0,0527	200	0,0025	0,5	12	0,03292	14,341	99,567	0,3202	435,6	CAST	PAPER	TEXTILE	336
JBL	G135-8	5,2	45	0,2351	0,38	5,5	0,0896	200	0,0025	0,5	15	0,0598	15,211	99,505	0,3554	254,4	CAST	PAPER	TEXTILE	337
JBL	G135-A	6	45	0,2181	0,51	6,6	0,0896	200	0,0061	0,75	15	0,06446	14,643	97,901	0,4734	227,2	CAST	PAPER	TEXTILE	338
JBL	GT102	3,1	40	0,0521	0,43	11,5	0,0366	125	0,0051	0,813	10	0,05699	10,161	90,89	0,4145	178,3	STEEL	PAPER	FOAM	371

JBL	GT102D	3	39	0,04899	0,381	11,61	0,0366	125	0,0051	0,7	10	0,06375	11,091	90,818	0,3689	174	STEEL	PAPER	FOAM	372
JBL	GT122	3	33	0,1011	0,364	9,3	0,0532	125	0,0064	0,784	12	0,09116	12,481	91,986	0,3503	136,9	STEEL	PAPER	FOAM	373
JBL	GT122D	3	35	0,10506	0,439	11,36	0,0532	125	0,0064	0,735	12	0,07799	10,826	92,106	0,4227	138,8	STEEL	PAPER	FOAM	374
JBL	GT152	2,2	24	0,31945	0,413	8,12	0,0856	125	0,0076	0,844	15	0,14122	10,651	92,285	0,393	75,4	STEEL	PAPER	FOAM	375
JBL	GT152D	3	24	0,31917	0,475	8,1	0,0856	125	0,0076	0,785	15	0,14134	11,602	91,674	0,4487	82,1	STEEL	PAPER	FOAM	376
JBL	GT82	2,5	43	0,0289	0,352	12,11	0,0214	90	0,0038	1,2	8	0,03039	7,637	90,142	0,3421	251,3	STEEL	PAPER	FOAM	369
JBL	GT82D	2,3	47	0,0221	0,461	11,065	0,0214	90	0,0038	0,58	8	0,03327	7,001	88,964	0,4426	210,5	STEEL	PAPER	FOAM	370
JBL	K110	6	65	0,045	0,4	4	0,03	75	0,003	0,4	10	0,01679	10,141	96,893	0,3636	604,1	CAST	PAPER	TEXTILE	339
JBL	K110-16	13,2	65	0,045	0,4	4	0,03	75	0,003	0,7	10	0,01679	15,041	96,893	0,3636	896	CAST	PAPER	TEXTILE	340
JBL	K120	6,3	50	0,12	0,21	4	0,053	100	0,003	0,6	12	0,0332	17,69	100,533	0,1995	532,8	CAST	PAPER	TEXTILE	341
JBL	K120-16	13	50	0,12	0,21	4	0,053	100	0,003	1,3	12	0,0332	25,412	100,533	0,1995	765,3	CAST	PAPER	TEXTILE	342
JBL	K130	6,3	40	0,3	0,27	4	0,089	125	0,003	0,6	15	0,05852	18,525	100,514	0,2529	316,6	CAST	PAPER	TEXTILE	343
JBL	K130-16	13	40	0,3	0,27	4	0,089	125	0,003	1,3	15	0,05852	26,611	100,514	0,2529	454,7	CAST	PAPER	TEXTILE	344
JBL	K130-4	3,2	40	0,3	0,27	4	0,089	125	0,003	0,3	15	0,05852	13,203	100,514	0,2529	225,6	CAST	PAPER	TEXTILE	345
JBL	K140	5,5	30	0,3	0,22	5	0,089	150	0,005	1,3	15	0,10403	22,142	97,655	0,2107	212,8	CAST	PAPER	TEXTILE	346
JBL	K140-16	13,3	30	0,3	0,22	5	0,089	150	0,005	2	15	0,10403	34,431	97,655	0,2107	331	CAST	PAPER	TEXTILE	347
JBL	K145	8,8	35	0,245	0,3	6	0,079	150	0,005	2,2	15	0,07374	21,81	97,437	0,2857	295,8	CAST	PAPER	TEXTILE	348
JBL	K145-16	13,2	35	0,245	0,3	6	0,079	150	0,005	3,5	15	0,07374	26,712	97,437	0,2857	362,2	CAST	PAPER	TEXTILE	349
JBL	K151	6	30	0,365	0,28	6	0,107	150	0,005	2	18	0,12359	22,343	97,459	0,2675	180,8	CAST	PAPER	TEXTILE	350
JBL	LE-10A	4,4	30	0,102	0,44	6	0,0316	75	0,0061	0,6	10	0,03857	8,527	89,959	0,4099	221,1	CAST	PAPER	FOAM	361
JBL	LE-10H	4,8	33	0,0765	0,39	6,9	0,032	75	0,0061	0,6	10	0,04359	10,547	90,476	0,3691	242	CAST	PAPER	FOAM	362
JBL	LE-111A	5,7	25	0,102	0,18	6	0,032	75	0,0061	1,5	10	0,05696	16,833	91,466	0,1748	295,5	CAST	PAPER	FOAM	363
JBL	LE-12C	5	30	0,1558	0,53	12	0,0438	50	0,0036	0,4	12	0,04852	9,289	90,991	0,5076	191,4	CAST	PAPER	TEXTILE	364
JBL	LE-14A	6,3	28	0,1473	0,34	6,5	0,0659	100	0,0051	1,4	14	0,13336	20,85	91,776	0,3231	156,3	CAST	PAPER	RUBBER	365
JBL	LE-14H	5,9	26	0,1473	0,3	2,3	0,066	150	0,0084	1,3	14	0,15513	22,325	91,354	0,2654	143,9	CAST	PAPER	FOAM	366
JBL	LE-15A	8,8	20	0,7363	0,22	5,5	0,089	100	0,004	2,2	15	0,09537	21,895	96,56	0,2115	229,6	CAST	PAPER	FOAM	367
JBL	LE-8T	5,5	45	0,034	0,55	4	0,0183	25	0,0046	0,3	8	0,01725	6,984	89,502	0,4835	404,9	CAST	PAPER	FOAM	359
JBL	LE-8TH	5,5	45	0,0339	0,65	4	0,018	25	0,0056	0,3	8	0,01674	6,328	88,763	0,5591	378,1	CAST	PAPER	FOAM	360
JBL	LE5-10	6	250	0,0007	1,6	3	0,0062	25	0,0015	0,05	5,25	0,00312	4,284	90,342	1,0435	1375	CAST	PAPER	TEXTILE	351
JBL	M121-8	5,2	60	0,0708	0,25	4	0,0527	300	0,0046	0,63	12	0,03864	17,407	99,86	0,2353	450,5	CAST	PAPER	TEXTILE	356
JBL	M151-8	4,8	45	0,1982	0,27	4,8	0,0883	300	0,0051	0,72	15	0,06889	18,609	100,248	0,2556	270,1	CAST	PAPER	TEXTILE	357
JBL	MI-10	5,6	75	0,035	0,41	1,8	0,034	150	0,003	0,6	10	0,02082	11,577	97,559	0,3339	556	CAST	PAPER	TEXTILE	352
JBL	MI-12	5,6	65	0,075	0,58	2,2	0,055	150	0,003	0,6	12	0,03385	11,554	97,498	0,459	341,3	CAST	PAPER	TEXTILE	353
JBL	MI-15	5,6	55	0,17	0,79	2,8	0,089	150	0,003	0,6	15	0,05462	11,567	97,533	0,6162	211,8	CAST	PAPER	TEXTILE	354
JBL	MI-15A	5,6	40	0,2719	0,47	4	0,0896	150	0,0036	0,9	15	0,06544	13,999	97,679	0,4206	213,9	CAST	PAPER	TEXTILE	355
JBL	T100	6,9	31	0,1133	0,374	8,08	0,0342	150	0,0076	0,65	10	0,03809	11,7	91,549	0,3575	307,1	CAST	PAPER	FOAM	383
JBL	T120	4,8	28	0,2436	0,37	6,7	0,0529	150	0,0057	0,5	12	0,05196	10,89	93,594	0,3506	209,6	CAST	PAPER	FOAM	384
JBL	T150	2,5	32	0,21806	0,419	9,56	0,0858	200	0,0071	0,75	15	0,11691	11,843	94,312	0,4014	101,3	CAST	PAPER	FOAM	385
JBL	T180	3,4	23	0,60038	0,375	6,8	0,1142	250	0,0061	0,95	18	0,14562	13,813	94,89	0,3554	94,9	CAST	PAPER	FOAM	386
JBL	T80	5	36	0,04814	0,633	8,52	0,0206	100	0,0064	0,48	8	0,02412	6,565	87,494	0,5892	272,2	CAST	PAPER	FOAM	382
JENSEN	JSW104	3,7	31,3	0,068	0,43	6,74	0,035	150	0,0052	0,001	10	0,06521	10,505	89,554	0,4042	161,1	STEEL	PAPER	FOAM	1261
JENSEN	JSW124	3,6	29	0,1189	0,47	8,58	0,053	175	0,0055	0,001	12	0,09962	11,791	90,6	0,4456	118,4	STEEL	PAPER	FOAM	1262
JENSEN	JSW84	3,4	48	0,0181	0,54	0,52	0,022	125	0,0065	0,001	8	0,04116	8,84	88,387	0,2649	214,8	STEEL	PAPER	FOAM	1260
JL AUDIO	10W1-4	3,7	23,6	0,0952	0,422	6,673	0,0334	125	0,008	0,001	10	0,07461	9,849	87,418	0,3969	132	STEEL	PAPER	FOAM	1247
JL AUDIO	10W1-8	7,1	23,5	0,0884	0,433	6,74	0,0334	125	0,008	0,001	10	0,08103	14,007	86,929	0,4069	172,9	STEEL	NEOFLEX	FOAM	1248
JL AUDIO	12W1-4	3,7	22,3	0,1762	0,518	8,255	0,0506	125	0,008	0,001	12	0,10362	10,184	88,463	0,4874	98,3	STEEL	PAPER	FOAM	1249
JL AUDIO	12W1-8	7	24	0,1773	0,519	8,897	0,0506	125	0,008	0,001	12	0,08891	13,447	89,439	0,4904	151,2	STEEL	PAPER	FOAM	1250
JL AUDIO	15W1-4	3,5	23	0,3268	0,41	11,765	0,0823	150	0,008	0,001	15	0,13894	13,092	92,564	0,3962	94,2	STEEL	PAPER	FOAM	1251
JL AUDIO	15W1-8	6,9	21,3	0,3506	0,389	9,789	0,0823	150	0,008	0,001	15	0,151	18,933	92,097	0,3741	125,4	STEEL	PAPER	FOAM	1252

JL AUDIO	8W1-4	3,3	33,2	0,0255	0,355	11,5	0,0198	100	0,0072	0,001	8	0,04946	9,794	86,894	0,3444	198	STEEL	PAPER	FOAM	1245
JL AUDIO	8W1-8	6,9	35,7	0,0221	0,414	6,247	0,0198	100	0,0072	0,001	8	0,04936	13,584	86,551	0,3883	275,2	STEEL	PAPER	FOAM	1246
JUST SPKRS	JS1279	3,6	19,8	0,27	0,216	4,1	0,0507	100	0,0055	0,001	12	0,08612	13,363	96,034	0,2052	155,2	CAST	POLYPROP	RUBBER	1168
KEF	B110-1003	6,7	38	0,0236	0,33	6,7	0,0092	30	0,003	0,45	5,25	0,00881	6,534	87,932	0,3145	741,9	STEEL	BEXTRENE	RUBBER	216
KEF	B110-1057	7,1	37	0,0236	0,38	2,44	0,0092	50	0,003	0,45	5,25	0,00929	6,352	86,972	0,3288	683,8	STEEL	BEXTRENE	RUBBER	217
KEF	B139-B-1044	6,6	25	0,164	0,4	5,5	0,0354	100	0,003	0,56	10	0,04336	10,6	90,06	0,3729	244,5	CAST	BEXTRENE	RUBBER	219
KEF	B200-A-1014	7,1	25	0,1315	0,57	4,7	0,0232	50	0,003	0,42	8	0,02322	6,741	87,563	0,5083	290,3	STEEL	BEXTRENE	RUBBER	221
KEF	B200-G-1075	4,7	27	0,121	0,42	3,03	0,0246	150	0,003	0,001	8	0,02433	6,796	89,53	0,3689	279,3	STEEL	BEXTRENE	RUBBER	220
KEF	B300-B-1071	6,9	23	0,13	0,5	5,3	0,052	200	0,003	0,001	12	0,13943	16,675	86,996	0,4569	119,6	CAST	BEXTRENE	RUBBER	218
KICKER	104I	3,7	36,4	0,0544	0,53	8,758	0,0333	125	0,0048	0,759	10	0,05456	9,333	88,94	0,4998	171,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	955
KICKER	108I	7	37,1	0,0573	0,555	10,252	0,0333	125	0,0041	1,22	10	0,04986	12,107	89,214	0,5265	242,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	959
KICKER	124I	3,3	26,9	0,1522	0,412	8,184	0,0499	150	0,0071	0,878	12	0,08018	10,418	90,562	0,3923	129,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	956
KICKER	128I	6,3	27,4	0,1858	0,454	8,907	0,0527	150	0,0064	1,288	12	0,07061	12,987	91,247	0,432	183,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	960
KICKER	154I	3,5	24,5	0,3367	0,624	9,298	0,084	175	0,004	0,768	15	0,12381	10,339	90,99	0,5848	83,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	957
KICKER	158I	6	26,8	0,2904	0,652	8,737	0,084	175	0,0036	1,044	15	0,11996	13,634	91,326	0,6067	113,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	961
KICKER	84I	3,9	38,3	0,0353	0,328	7,531	0,0224	100	0,002	0,698	8	0,03436	9,916	89,809	0,3143	288,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	954
KICKER	88I	6	41,6	0,0315	0,604	9,15	0,0224	100	0,0029	1,01	8	0,03264	9,206	87,74	0,5666	282	STEEL	POLYPROP	FOAM	958
KICKER	C-10-4A	3,4	18,8	0,2041	0,275	6,2	0,034	300	0,0077	0,368	10	0,05683	9,11	88,924	0,2633	160,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	933
KICKER	C-10-8A	6,1	23,2	0,151	0,399	6,503	0,034	300	0,0073	0,489	10	0,05044	10,602	88,739	0,3759	210,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	939
KICKER	C-12-4A	3,4	17,3	0,3485	0,424	6,381	0,0511	400	0,0077	0,352	12	0,08878	8,797	88,284	0,3976	99,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	934
KICKER	C-12-8A	6,1	17,5	0,3416	0,478	7,881	0,0511	400	0,0073	0,496	12	0,08851	11,145	87,826	0,4507	125,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	940
KICKER	C-15-4A	3,4	17,3	0,6227	0,476	8,208	0,0845	500	0,0077	0,34	15	0,13586	10,271	90,302	0,4499	75,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	935
KICKER	C-15-8A	6,1	16,4	0,7364	0,58	7,654	0,0845	500	0,0073	0,51	15	0,12784	11,771	89,476	0,5391	92,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	941
KICKER	C-18-4A	3,3	20,9	0,5559	0,699	8,459	0,1225	1000	0,0111	0,512	18	0,21915	11,656	90,604	0,6456	53,2	STEEL	POLYPROP	FOMA	936
KICKER	C-6.5-4A	3,4	36,5	0,0206	0,364	7,331	0,0129	150	0,0048	0,263	6,5	0,0215	6,787	86,391	0,3468	315,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	931
KICKER	C-6.5-8A	6,3	41,8	0,0175	0,441	8,065	0,0149	150	0,0041	0,36	6,5	0,02575	9,829	86,615	0,4181	381,7	STEEL	POLYPROP	FOMA	937
KICKER	C-8-4A	3,4	32,7	0,0458	0,486	8,045	0,0211	200	0,0048	0,262	8	0,03224	6,807	87,173	0,4583	211,2	STEEL	POLYPROP	FOMA	932
KICKER	C-8-8A	6,3	37,9	0,0397	0,611	8,903	0,0211	200	0,0041	0,404	8	0,02769	8,245	87,481	0,5718	297,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	938
KICKER	F-10-4A	3,4	35,6	0,0556	0,523	7,82	0,034	300	0,0077	0,36	10	0,05818	9,198	88,803	0,4902	158,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	945
KICKER	F-10-8A	6,1	34,1	0,0622	0,637	6,426	0,034	300	0,0073	0,446	10	0,05668	10,784	87,873	0,5796	190,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	951
KICKER	F-12-4A	3,4	24,3	0,1683	0,593	8,486	0,0511	400	0,0077	0,371	12	0,09318	9,031	88,093	0,5543	96,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	946
KICKER	F-12-8A	6,1	25,9	0,1796	0,707	7,523	0,0511	400	0,0073	0,498	12	0,07686	10,388	88,442	0,6463	135,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	952
KICKER	F-15-4A	3,4	23,7	0,3258	0,649	9,517	0,0845	500	0,0077	0,346	15	0,13837	10,39	90,244	0,6076	75,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	947
KICKER	F-15-8A	6,1	23,9	0,3204	0,746	7,795	0,0845	500	0,0073	0,509	15	0,13835	13,034	89,676	0,6808	94,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	953
KICKER	F-6.5-4A	3,4	52,5	0,0094	0,517	7,099	0,0129	150	0,0048	0,276	6,5	0,02278	7,029	86,195	0,4819	308,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	942
KICKER	F-6.5-8A	6,3	55,8	0,0094	0,683	8,864	0,0129	150	0,0041	0,338	6,5	0,02016	8,075	85,78	0,6341	400,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	948
KICKER	F-69-4A	3,4	55,7	0,0177	0,683	7,163	0,0204	150	0,0048	0,212	6,9	0,02687	6,843	88,505	0,6235	254,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	943
KICKER	F-69-8A	6,3	57,7	0,0193	0,844	7,991	0,0206	150	0,0041	0,383	6,9	0,02342	7,961	88,422	0,7634	339,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	949
KICKER	F-8-4A	3,4	57,5	0,0149	0,927	8,135	0,0214	200	0,0048	0,275	8	0,03297	6,609	86,845	0,8322	200,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	944
KICKER	F-8-8A	6,3	59,1	0,016	1,044	8,581	0,0211	150	0,0041	0,352	8	0,02825	7,956	86,996	0,9308	281,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	950
KICKER	S-10-4A	3,4	24,2	0,0717	0,31	8,961	0,034	450	0,0085	0,58	10	0,09763	12,76	87,15	0,2996	130,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	926
KICKER	S-10-8A	7,3	25	0,078	0,391	8,333	0,034	450	0,0085	0,957	10	0,08409	15,704	86,932	0,3735	186,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	929
KICKER	S-12-4A	3,4	16,7	0,2312	0,327	7,49	0,0511	600	0,0085	0,589	12	0,14361	12,517	87,17	0,3133	87,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	927
KICKER	S-12-8A	7,5	16,5	0,282	0,433	7,639	0,0511	600	0,0085	1,446	12	0,12061	14,717	86,656	0,4098	122	STEEL	POLYPROP	FOAM	930
KICKER	S-8-4A	3,6	34,9	0,0251	0,436	8,72	0,0211	300	0,0085	0,525	8	0,05164	9,67	85,881	0,4152	187,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	925
KICKER	S-8-8A	7,4	35,6	0,0252	0,402	7,392	0,0211	300	0,0085	1,026	8	0,04943	14,267	86,509	0,3813	288,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	928
LPG	100HMS	6	96	0,0045	0,79	2,34	0,0053	30	0,0011	0,001	4	0,0024	3,317	89,018	0,5906	1381	STEEL	PAPER	RUBBER	207
LPG	130HMS	5,3	40	0,018	0,25	0,32	0,0079	50	0,0015	0,001	5	0,00768	6,399	88,629	0,1404	832,7	STEEL	PAPER	RUBBER	208
LPG	130HWS	5,3	56	0,012	0,42	1,74	0,0083	50	0,0015	0,001	5	0,00649	5,369	88,999	0,3383	827	STEEL	POLYPROP	RUBBER	209

LPG	160CWD	3,2	48	0,014	0,35	1,77	0,0137	100	0,0035	0,001	6,5	0,02063	7,543	88,452	0,2922	365,6	CAST	POLYPROP	RUBBER	211
LPG	160HWS	5,7	44	0,0305	0,57	1,61	0,0137	60	0,002	0,001	6,5	0,01127	5,582	88,582	0,421	495,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	210
LPG	205CWD	3,2	42	0,04	0,57	2,04	0,024	120	0,004	0,5	8	0,02895	6,549	89,154	0,4455	226,2	CAST	POLYPROP	RUBBER	214
LPG	245CWD	3,3	24	0,214	0,3	2,41	0,0326	130	0,0033	0,5	10	0,03057	7,122	91,933	0,2668	232,9	CAST	PAPER	RUBBER	215
LPG	245HWD	7,2	22	0,2	0,21	1,58	0,0314	150	0,0095	0,5	10	0,03612	13,084	92,055	0,1854	362,2	CAST	PAPER	RUBBER	212
LPG	310HWD	7,2	25	0,18	0,31	1,97	0,0515	150	0,0095	0,5	12	0,0836	17,465	91,572	0,2679	208,9	CAST	PAPER	RUBBER	213
MADISOUND	10204DVC	3,6	21,2	0,168	0,21	3,5	0,0337	100	0,005	0,35	10	0,05334	11,036	90,815	0,1981	206,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	127
MADISOUND	10207DVC	5,7	16,2	0,184	0,23	3,43	0,0337	100	0,005	0,51	10	0,0834	14,505	87,311	0,2155	173,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	128
MADISOUND	10208	5,7	24	0,145	0,62	4,62	0,0533	100	0,0065	0,13	10	0,12062	12,932	87,09	0,5466	107,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	131
MADISOUND	1052DVC	6,1	20,4	0,197	0,28	3,68	0,0337	50	0,006	0,46	10	0,04912	11,712	89,756	0,2602	238,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	125
MADISOUND	1054	6	24,6	0,16	0,25	4,07	0,0337	125	0,0035	0,24	10	0,04159	12,422	91,784	0,2355	298,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	126
MADISOUND	12204DVC	3,6	22,8	0,22	0,42	4,58	0,0533	100	0,005	0,26	12	0,08809	10,4	89,924	0,3847	118,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	130
MADISOUND	1252DVC	5,6	15	0,533	0,39	4,1	0,0533	50	0,006	0,3	12	0,08401	10,662	88,634	0,3561	126,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	129
MADISOUND	1258	5,6	16,6	0,568	0,41	5,32	0,0533	75	0,004	2,39	12	0,06437	9,576	90,013	0,3807	148,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	132
MADISOUND	15254DVC	3,7	23	0,347	0,47	5,71	0,089	100	0,0055	0,25	15	0,15302	13,194	91,528	0,4343	86,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	134
MADISOUND	15258DVC	5,5	22,5	0,368	0,52	5,35	0,089	100	0,0055	0,36	15	0,15077	15,015	91,058	0,4739	99,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	133
MADISOUND	5102R-4	3,3	50	0,00877	0,32	1,5	0,0062	50	0,0015	0,09	4,5	0,00622	4,488	87,342	0,2637	721,9	STEEL	POLYPROP	RUBBER	112
MADISOUND	5102R-8	4,7	52	0,00787	0,33	1,41	0,0062	50	0,0015	0,12	4,5	0,00641	5,46	87,249	0,2674	852,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	113
MADISOUND	5502R-4	3,6	48	0,0138	0,47	2,89	0,0089	50	0,0025	0,391	5,25	0,00883	4,518	87,109	0,4043	511,4	STEEL	POLYPROP	RUBBER	114
MADISOUND	5502R-8	6,5	48	0,0151	0,52	3,98	0,0089	50	0,0025	0,576	5,25	0,00807	5,517	87,061	0,4599	683,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	115
MADISOUND	6102-4	3,4	30	0,039	0,35	6,6	0,0125	50	0,0035	0,087	6,5	0,01579	5,376	86,778	0,3324	340,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	116
MADISOUND	6102-8	6,6	30	0,0497	0,45	7,5	0,0125	50	0,0035	0,18	6,5	0,01239	5,852	86,739	0,4245	472,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	117
MADISOUND	6204R-4	3,4	26,8	0,0719	0,369	2,68	0,0125	50	0,0035	0,45	6,5	0,01073	4,08	87,735	0,3243	380,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	118
MADISOUND	6204R-8	6,4	34,2	0,0383	0,457	1,8	0,0125	50	0,0035	0,7	6,5	0,01237	6,101	87,248	0,3645	493,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	119
MADISOUND	8152	5,1	33	0,055	0,45	3,5	0,0223	75	0,0025	0,13	8	0,02944	8,318	88,421	0,3987	282,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	121
MADISOUND	81524	3,7	36	0,051	0,44	3,9	0,0223	75	0,002	0,1	8	0,02668	7,124	89,324	0,3954	267	STEEL	POLYPROP	FOAM	122
MADISOUND	81524DVC	3,5	31,7	0,0392	0,32	9,2	0,0223	80	0,005	0,34	8	0,04477	9,876	87,907	0,3092	220,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	123
MADISOUND	8154	4,6	30,6	0,0495	0,28	9,7	0,0223	75	0,0035	0,25	8	0,03805	10,963	89,04	0,2721	288,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	120
MADISOUND	8252R	6,4	31,6	0,068	0,45	2,06	0,0223	75	0,0045	0,885	8	0,02597	8,564	88,778	0,3693	329,7	STEEL	POLYPROP	RUBBER	124
MB QUART	MCD 19	5,6	2430	0,0001	1,28	2,89	0,00049	100	0,0009		0,75			91	0,88		STEEL	TITANIUM	TITANIUM	1099
MB QUART	MCD 25	6,9	990	0,0001	1,25	5,14	0,00077	100	0,0008		1			91	1		STEEL	TITANIUM	TITANIUM	1100
MB QUART	MCD 51	6,7	340	0,0001	0,63	2,82	0,0028	100	0,0024		2			88	0,51		STEEL	TITANIUM	TITANIUM	1101
MCCAULEY	1520	6	58	0,118	0,4	6,22	0,089	350	0,0033	1,1	15	0,07076	19,668	101,547	0,3758	277,9	CAST	PAPER	TEXTILE	1198
MCCAULEY	1540	5,8	38	0,155	0,111	12,6	0,089	400	0,0048	1,2	15	0,1255	39,569	102,937	0,11	315,3	CAST	PAPER	TEXTILE	1199
MCCAULEY	1560	6	31	0,28	0,39	8,01	0,089	400	0,0065	1,6	15	0,10439	17,687	97,248	0,3719	169,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1200
MCCAULEY	1840	5,8	28	0,405	0,236	10,8	0,129	400	0,0048	1,2	18	0,18585	28,347	99,854	0,231	152,5	CAST	PAPER	TEXTILE	1206
MCCAULEY	1860	6	25	0,62	0,46	9,89	0,129	400	0,0065	1,6	18	0,15229	17,664	97,181	0,4396	116	CAST	PAPER	TEXTILE	1207
MCCAULEY	6174-4	3,3	20	0,7335	0,38	2,9	0,12839	800	0,0152	1,1	18	0,19923	14,745	98,43	0,336	74	CAST	PAPER	RUBBER	1213
MCCAULEY	6174-8	5,6	20	0,7335	0,38	2,9	0,12839	800	0,0152	1,1	18	0,19923	19,208	96,133	0,336	96,4	CAST	PAPER	RUBBER	1214
MCCAULEY	6232-4	3,4	35	0,106	0,43	9,06	0,053	400	0,0084	0,8	12	0,07671	11,55	96,653	0,4105	150,6	CAST	PAPER	TEXTILE	1189
MCCAULEY	6232-8	5,9	35	0,106	0,43	9,06	0,053	400	0,0084	1,6	12	0,07671	15,214	94,26	0,4105	198,3	CAST	PAPER	TEXTILE	1190
MCCAULEY	6234-16	11,5	50	0,06	0,31	7,3	0,053	300	0,0043	2,2	12	0,06641	27,82	94,958	0,2974	418,9	CAST	PAPER	TEXTILE	1197
MCCAULEY	6234-4	3	50	0,06	0,31	7,3	0,053	300	0,0043	0,6	12	0,06641	14,209	100,794	0,2974	214	CAST	PAPER	TEXTILE	1195
MCCAULEY	6234-8	5,1	50	0,06	0,31	7,3	0,053	300	0,0043	1,1	12	0,06641	18,526	98,489	0,2974	279	CAST	PAPER	TEXTILE	1196
MCCAULEY	6242-4	3,2	39	0,116	0,41	10,5	0,089	400	0,0084	0,8	15	0,1592	17,449	98,925	0,3946	109,6	CAST	PAPER	TEXTILE	1201
MCCAULEY	6242-8	6	39	0,116	0,41	10,5	0,089	400	0,0084	1,6	15	0,1592	23,894	96,195	0,3946	150,1	CAST	PAPER	TEXTILE	1202
MCCAULEY	6244-16	11,5	40	0,144	0,28	9,7	0,089	400	0,0046	2,2	15	0,12192	35,475	96,295	0,2721	291	CAST	PAPER	TEXTILE	1205
MCCAULEY	6244-4	3,2	40	0,144	0,28	9,7	0,089	400	0,0046	0,8	15	0,12192	18,713	101,85	0,2721	153,5	CAST	PAPER	TEXTILE	1203
MCCAULEY	6244-8	6	40	0,144	0,28	9,7	0,089	400	0,0046	1,6	15	0,12192	25,624	99,12	0,2721	210,2	CAST	PAPER	TEXTILE	1204

MCCAULEY	6254-4	3,2	28	0,39	0,39	13,5	0,129	450	0,0084	0,8	18	0,193	16,691	100,091	0,379	86,5	CAST	PAPER	TEXTILE	1208
MCCAULEY	6254-8	6	28	0,39	0,39	13,5	0,129	450	0,0084	1,6	18	0,193	22,856	97,361	0,379	118,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1209
MCCAULEY	6256-16	11,5	30	0,39	0,3	12,5	0,129	450	0,0046	2,2	18	0,16813	34,854	96,574	0,293	207,3	CAST	PAPER	TEXTILE	1212
MCCAULEY	6256-4	4	30	0,39	0,3	12,5	0,129	450	0,0046	0,6	18	0,16813	20,556	101,16	0,293	122,3	CAST	PAPER	TEXTILE	1210
MCCAULEY	6256-8	6	30	0,39	0,3	12,5	0,129	450	0,0046	1,1	18	0,16813	25,176	99,399	0,293	149,7	CAST	PAPER	TEXTILE	1211
MG	1220HC	5,6	40	0,3597	0,65	4,1	0,0546	30	0,0015	0,001	12	0,01837	6,307	97,486	0,5611	343,3	STEEL	PAPER	FOAM	723
MG	1220PP	5,6	33	0,3597	0,5	4,2	0,0546	50	0,0015	0,001	12	0,02699	7,917	96,119	0,4468	293,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	724
MG	1240HC	5,6	34	0,1039	0,48	1,88	0,0546	100	0,0027	0,001	12	0,08802	14,811	91,292	0,3824	168,3	STEEL	PAPER	FOAM	725
MG	18108	5,6	30	0,4027	0,39	1,85	0,1142	250	0,0051	0,001	18	0,12761	18,584	96,447	0,3221	145,6	STEEL	PAPER	TEXTILE	726
MOREL	CW10	3,7	38	0,1	1,07	0,51	0,038	150	0,006	0,47	10	0,03546	5,411	89,094	0,3454	152,6	CAST	PAPER	FOAM	243
MOREL	CW12	3,7	35	0,195	1,34	0,58	0,058	200	0,006	0,47	12	0,04994	5,507	89,946	0,4048	110,3	CAST	PAPER	TEXTILE	240
MOREL	CW6	3,7	43	0,015	0,65	0,72	0,0125	100	0,006	0,47	6	0,01998	5,543	84,63	0,3416	277,5	STEEL	PAPER	RUBBER	241
MOREL	CW8	3,7	40	0,037	0,99	0,85	0,0227	120	0,006	0,47	8	0,03087	5,385	85,782	0,4573	174,4	CAST	PAPER	RUBBER	242
MOREL	MDM 75	5,2	280	0,00026	3,56	0,6	0,00635	300	0,0015	0,2	3	0,007	3,48	92	0,44		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1120
MOREL	MDT 27	5,2	700	0,00001	0,13	0,11	0,0006	200	0,0001	0,09	1	0,00044	3,5	94	0,6		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1118
MOREL	MDT 29	5,2	900	0,00001	0,078	0,143	0,0006	80	0,0001	0,05	1	0,0005	3,3	89	0,05		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1117
MOREL	MDT 30/32	5,2	700	0,00001	0,12	0,108	0,0006	200	0,0001	0,09	1	0,00044	3,5	90	0,57		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1116
MOREL	MDT 33	5,2	700	0,0001	0,195	0,159	0,0006	200	0,0001	0,09	1	0,00044	6,3	92,5	0,088		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1115
MOREL	MDT 40	5,2	750	0,00001	2,8	0,89	0,0007	120	0,0001	0,05	1,1	0,00046	2,2	89	0,68		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1119
MOREL	MW1075	6,4	25	0,178	0,87	2,5	0,0324	180	0,0043	0,62	10	0,03346	6,218	87,041	0,6454	185,8	STEEL	PAPER	FOAM	234
MOREL	MW1076	6,4	22	0,16	0,73	2,3	0,0324	180	0,0043	0,62	10	0,04807	7,633	85,675	0,5541	158,8	STEEL	PAPER	FOAM	235
MOREL	MW1077	6,6	28	0,155	0,54	2,27	0,0324	200	0,0043	0,12	10	0,03063	8,116	89,988	0,4362	264,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	236
MOREL	MW113	6,2	72	0,0043	1,03	3,13	0,0061	150	0,003	0,25	4	0,00592	4,015	83,92	0,775	678,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	222
MOREL	MW114-S	5,6	65	0,00318	0,36	2,32	0,0053	150	0,003	0,47	4	0,00741	6,863	85,843	0,3116	925,7	STEEL	POLYPROP	RUBBER	223
MOREL	MW1252	5,6	22	0,388	0,45	2,2	0,053	250	0,004	0,83	12	0,05304	9,552	91,623	0,3736	180,1	CAST	POLYPROP	FOAM	237
MOREL	MW1275	6,4	22	0,27	1	3,8	0,0503	250	0,0043	0,62	12	0,06866	7,794	86,581	0,7917	113,5	CAST	PAPER	FOAM	238
MOREL	MW1276	6,4	24	0,24	1,022	3	0,0503	250	0,0043	0,62	12	0,0649	7,829	87,108	0,7623	120,6	CAST	PAPER	FOAM	239
MOREL	MW142	5,2	52	0,007	0,45	2,14	0,009	150	0,0035	0,5	5	0,01518	7,569	85,393	0,3718	498,8	STEEL	POLYPROP	RUBBER	224
MOREL	MW143	5,3	47	0,014	0,31	1,48	0,009	150	0,0035	0,11	5	0,00929	6,848	88,705	0,2563	737,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	225
MOREL	MW162	3,2	55	0,011	1,23	4,44	0,0119	120	0,0035	0,35	6	0,01509	3,684	83,72	0,9632	244,1	STEEL	PAPER	RUBBER	226
MOREL	MW164	6,4	48	0,011	0,78	2,53	0,0119	150	0,0042	0,62	6	0,01981	7,002	83,924	0,5962	353,4	STEEL	PAPER	RUBBER	227
MOREL	MW166	6,4	48	0,0118	0,85	2,63	0,0119	150	0,0042	0,62	6	0,01847	6,476	83,856	0,6424	350,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	228
MOREL	MW167	6,6	44	0,0188	0,43	1,99	0,0119	150	0,0043	0,08	6	0,0138	7,652	87,705	0,3536	554,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	229
MOREL	MW220	5,2	31	0,07	0,95	3,74	0,0219	120	0,0035	0,5	8	0,02528	5,192	85,409	0,7576	205,4	STEEL	PAPER	RUBBER	230
MOREL	MW224	6	32	0,0605	0,92	1,56	0,0227	150	0,0035	0,001	8	0,0295	6,219	85,328	0,5787	210,8	STEEL	PAPER	RUBBER	233
MOREL	MW266	6,4	30	0,07	0,75	2,58	0,0219	150	0,0043	0,62	8	0,027	6,59	86,008	0,5811	244,1	STEEL	PAPER	RUBBER	231
MOREL	MW267	6,6	25	0,113	0,4	2,08	0,0219	180	0,0043	0,16	8	0,02408	7,9	88,443	0,3355	328,1	STEEL	PAPER	RUBBER	232
MOREL	PP10 DVC	1,4	33	0,109	0,42	1,46	0,038	200	0,006	0,47	10	0,04314	5,46	91,691	0,3262	126,6	CAST	PAPER	RUBBER	245
MOREL	PP8.2 DVC	3,7	33	0,042	1,46	1,75	0,0227	120	0,004	0,47	8	0,03995	4,582	82,139	0,796	114,7	STEEL	PAPER	RUBBER	244
NHT	1259	3,4	19	0,19	0,56	2,6	0,0507	300	0,013	1,2	12	0,1329	9,815	85,662	0,4608	73,9	CAST	POLYPROP	RUBBER	621
PEAVEY	1201-8	6,1	59,7	0,059	0,28	6,6	0,053	350	0,0026	0,001	12	0,04737	19,675	98,51	0,2686	415,3	CAST	PAPER	TEXTILE	1075
PEAVEY	1202-4	4,5	47,1	0,1	0,26	8,2	0,053	350	0,0026	0,001	12	0,0449	15,165	98,035	0,252	337,7	CAST	PAPER	TEXTILE	1076
PEAVEY	1203-4	3	57,8	0,072	0,39	7,5	0,053	350	0,001	0,001	12	0,04141	10,756	97,515	0,3707	259,7	CAST	PAPER	TEXTILE	1077
PEAVEY	1203-8	6,1	59,4	0,069	0,4	8,1	0,053	350	0,001	0,001	12	0,04092	15,26	97,576	0,3812	373	CAST	PAPER	TEXTILE	1078
PEAVEY	1205-8	5,2	55,6	0,069	0,29	8,7	0,053	350	0,0045	0,001	12	0,0467	17,104	98,111	0,2806	366,2	CAST	PAPER	TEXTILE	1079
PEAVEY	1501-4DT	3,2	46,7	0,188	0,4	2,4	0,089	350	0,0012	0,001	15	0,06851	12,681	98,795	0,3429	185,1	CAST	PAPER	TEXTILE	1080
PEAVEY	1502-4DT	3,2	43,1	0,192	0,38	7,9	0,089	350	0,0028	0,001	15	0,07876	13,402	98,064	0,3626	170,2	CAST	PAPER	TEXTILE	1081
PEAVEY	1502-8DT	6,1	42,4	0,205	0,34	7,5	0,089	350	0,0028	0,001	15	0,07622	19,086	98,618	0,3253	250,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1082
PEAVEY	1504-4DT	3,5	31,3	0,385	0,32	6,2	0,089	350	0,003	0,001	15	0,07447	12,657	97,664	0,3043	170	CAST	PAPER	TEXTILE	1083

PEAVEY	1505-4DT	3,2	44,6	0,182	0,39	8,8	0,089	350	0,0048	0,001	15	0,07759	13,357	98,164	0,3734	172,1	CAST	PAPER	TEXTILE	1084
PEAVEY	1505-8DT	5,2	44,2	0,198	0,39	7,8	0,089	350	0,0048	0,001	15	0,07262	16,398	98,413	0,3714	225,8	CAST	PAPER	TEXTILE	1085
PEAVEY	1505KA-8DT	5,3	44,3	0,157	0,37	8,1	0,089	350	0,0026	0,001	15	0,09117	19,065	97,663	0,3538	209,1	CAST	PAPER	TEXTILE	1086
PEAVEY	1801-4	3,5	40,6	0,33	0,49	8,9	0,132	350	0,0046	0,001	18	0,11359	14,387	98,533	0,4644	126,7	CAST	PAPER	TEXTILE	1087
PEAVEY	1801-8	6,5	40,2	0,321	0,63	8,4	0,132	350	0,0048	0,001	18	0,11911	17,618	97,193	0,586	147,9	CAST	PAPER	TEXTILE	1088
PEERLESS	810665	6,8	1056	0,0001	1,13	4,16	0,00062	80		0,1	1	0,00024	3,1	91,5	0,89		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1108
PEERLESS	811528	6,8	980	0,0001	1,29	4,83	0,00062	100		0,1	1	0,00034	3,3	91,5	1,02		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1104
PEERLESS	811545	3,8	960	0,0001	0,85	2,71	0,00062	100		0,1	1	0,00017	2,2	93	0,65		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1106
PEERLESS	811546	7,6	1006	0,0001	1,21	4,72	0,00062	100		0,1	1	0,00027	3,2	92	0,96		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1105
PEERLESS	811581	3,5	1070	0,0001	3,36	7,54	0,00062	90		0,1	1	0,00027	1,4	92	2,33		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1103
PEERLESS	811582	7	1075	0,0001	3,45	6,18	0,00062	90		0,1	1	0,00026	1,9	89	2,21		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1102
PEERLESS	811647	6,8	1040	0,0001	1,04	5,16	0,00062	100		0,1	1	0,00026	3,3	99	0,87		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1107
PEERLESS	811687	6,9	963	0,0001	1	4,3	0,00062	130		0,1	1	0,00025	3,2	91,6	0,81		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1113
PEERLESS	811815	5,6	917	0,0001	0,86	5,46	0,00062	100		0,1	1	0,00037	3,7	93	0,74		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1114
PEERLESS	821214	7,2	298	0,0001	0,93	2,14	0,00229	200		0,3	2	0,00271	6,3	89	0,65		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1109
PEERLESS	821385	6,9	223,9	0,0001	1,88	3,35	0,0058	150		0,4	4,5	0,00501	5,1	90	1,2		CAST	PAPER	TEXTILE	1112
PEERLESS	821602	6,1	71,9	0,0081	0,32	1,6	0,0085	125	0,002	0,9	5	0,00612	7,259	91,729	0,2667	1186,4	CAST	PAPER	FOAM	149
PEERLESS	821615	6,2	530	0,0001	2,16	1,07	0,0072	180		0,3	4,5	0,00573	7,4	91	0,72		CAST	POLYPROP	POLYPROP	1111
PEERLESS	821646	5,6	454	0,0001	1,23	8,11	0,00229	200		0,3	2	0,00261	5,8	93	1,07		STEEL	TEXTILE	TEXTILE	1110
PEERLESS	822733	5,9	59	0,0087	0,42	1,83	0,0085	125	0,0035	0,9	5	0,00846	6,638	88,282	0,3416	784,6	STEEL	POLYPROP	RUBBER	154
PEERLESS	831510	6	37,9	0,0666	1,12	3,03	0,0225	100	0,0035	1,4	8	0,01877	4,893	87,096	0,8177	260,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	163
PEERLESS	831592	6,2	57	0,0093	0,55	1,81	0,0094	50	0,002	0,5	5,25	0,01037	6,47	86,952	0,4218	623,9	CAST	POLYPROP	RUBBER	155
PEERLESS	831709	5	25	0,083	0,46	2,25	0,0213	100	0,0055	0,4	8	0,03101	7,277	86,496	0,3819	234,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	165
PEERLESS	831715	5,5	18	0,372	0,3	3,83	0,0248	200	0,005	2,5	12	0,0181	6,125	90,587	0,2782	338,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	173
PEERLESS	831721	5,4	32,4	0,0624	0,35	2,12	0,0225	180	0,0065	2,1	8	0,02741	9,278	89,822	0,3004	338,5	STEEL	POLYPROP	RUBBER	166
PEERLESS	831727	5,4	22,3	0,1362	0,25	3,08	0,031	220	0,009	3,3	10	0,05032	12,34	89,806	0,2312	245,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	171
PEERLESS	831727	5,6	24	0,1057	0,44	2,71	0,0309	120	0,0085	1,5	10	0,05561	10,331	87,207	0,3785	185,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	167
PEERLESS	831732	6	40	0,024	0,47	1,7	0,0128	90	0,0055	0,5	6,5	0,01513	6,967	87,137	0,3682	460,5	STEEL	POLYPROP	RUBBER	157
PEERLESS	831758	3,5	22,1	0,1091	0,43	2,19	0,0225	150	0,005	0,9	8	0,03369	6,171	86,37	0,3594	183,2	STEEL	POLYPROP	RUBBER	168
PEERLESS	831759	2,6	22,4	0,122	0,3	2,84	0,031	220	0,0075	1,8	10	0,05567	8,241	88,594	0,2713	148	STEEL	POLYPROP	RUBBER	172
PEERLESS	831857	5,5	24	0,21	0,49	3,72	0,052	220	0,009	2,8	12	0,07927	11,584	89,721	0,433	146,1	STEEL	POLYPROP	RUBBER	174
PEERLESS	831858	2,6	22	0,0798	0,25	3,08	0,023	200	0,007	1,3	8	0,04857	8,356	87,308	0,2312	172	STEEL	POLYPROP	RUBBER	169
PEERLESS	831974	6,1	68,9	0,0067	0,52	1,9	0,0085	110	0,002	1,1	5	0,00806	6,396	88,242	0,4083	794	STEEL	POLYPROP	RUBBER	150
PEERLESS	831975	6	42,7	0,0276	0,46	1,94	0,013	110	0,0035	1,3	6,5	0,01191	6,456	88,689	0,3718	542,1	STEEL	POLYPROP	RUBBER	151
PEERLESS	831976	6	26,5	0,117	0,55	2,41	0,023	110	0,0035	1,4	8	0,02283	6,44	87,97	0,4478	282,1	STEEL	POLYPROP	RUBBER	170
PEERLESS	832556	6,1	32,3	0,0824	0,45	2,29	0,0225	150	0,004	1,6	8	0,02088	7,58	89,897	0,3761	363	STEEL	POLYPROP	FOAM	164
PEERLESS	832591	3,7	51,5	0,0115	0,49	2,24	0,0085	100	0,0025	0,8	5	0,0084	4,53	87,053	0,4021	539,3	CAST	POLYPROP	RUBBER	153
PEERLESS	832592	6,1	54,9	0,011	0,55	2,07	0,0085	100	0,002	1,1	5	0,00773	5,437	87,192	0,4345	703,6	CAST	POLYPROP	RUBBER	152
PEERLESS	832732	6,1	35,2	0,0329	0,35	1,63	0,013	150	0,0055	0,9	6,5	0,0147	7,528	88,122	0,2881	512	STEEL	POLYPROP	RUBBER	161
PEERLESS	832757	3,6	35,2	0,0326	0,3	1,8	0,013	150	0,005	0,7	6,5	0,01484	6,275	88,751	0,2571	422,9	STEEL	POLYPROP	RUBBER	162
PEERLESS	833429	6,1	47,5	0,0207	0,42	1,63	0,013	150	0,004	1,2	6,5	0,01283	7,458	89,222	0,334	581,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	159
PEERLESS	833594	3,1	40	0,0271	0,28	1,51	0,013	150	0,003	0,7	6,5	0,01382	6,202	89,914	0,2362	448,7	STEEL	POLYPROP	RUBBER	158
PEERLESS	833597	3,2	45,2	0,0201	0,32	1,98	0,013	150	0,003	0,7	6,5	0,01459	6,438	89,629	0,2755	441,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	160
PEERLESS	833599	6,3	36,2	0,0322	0,35	1,55	0,013	150	0,004	1,2	6,5	0,0142	7,625	88,393	0,2855	536,9	STEEL	POLYPROP	RUBBER	156
PEERLESS	KO50WG/8	6,2	52	0,0115	0,51	1,66	0,0096	50	0,002	0,5	5	0,01051	6,461	87,006	0,3901	614,8	CAST	PAPER	RUBBER	146
PEERLESS	TO 125F/8	6,2	60	0,01	0,54	1,92	0,0099	50	0,002	0,5	5,25	0,00965	6,464	88,015	0,4215	669,6	CAST	POLYPROP	FOAM	147
PEERLESS	TO 125R/8	6,2	57	0,0093	0,55	1,81	0,0094	50	0,002	0,5	5,25	0,01037	6,47	86,952	0,4218	623,9	CAST	POLYPROP	RUBBER	148
PETRAS	CX104	3,2	26	0,162	0,4	12	0,036	100	0,0055	0,001	10	0,04197	7,406	90,518	0,3871	176,5	STEEL	PAPER	FOAM	989
PETRAS	CX108	5,7	26	0,148	0,48	13	0,036	100	0,0055	0,001	10	0,04594	9,44	89,334	0,4629	205,5	STEEL	PAPER	FOAM	990

PETRAS	CX124	3,2	22	0,284	0,53	12	0,053	100	0,0055	0,001	12	0,07247	7,777	89,557	0,5076	107,3	STEEL	PAPER	FOAM	991
PETRAS	CX128	5,7	22	0,274	0,69	12	0,053	100	0,0055	0,001	12	0,07511	9,261	88,256	0,6525	123,3	STEEL	PAPER	FOAM	992
PETRAS	CX154	3,2	28	0,285	0,91	12	0,086	100	0,007	0,001	15	0,11738	8,522	90,367	0,8459	72,6	STEEL	PAPER	FOAM	993
PETRAS	GA64	3,2	42	0,019	0,37	9,1	0,013	100	0,0055	0,001	6,5	0,01788	6,388	87,797	0,3555	357,3	STEEL	PAPER	FOAM	985
PETRAS	GA68	5,7	43	0,02	0,46	8,8	0,013	100	0,0055	0,001	6,5	0,01621	7,366	87,381	0,4371	454,5	STEEL	PAPER	FOAM	986
PETRAS	GA84	3,2	33	0,06	0,42	3,8	0,021	100	0,0055	0,001	8	0,02393	6,149	89,099	0,3782	256,9	STEEL	PAPER	FOAM	987
PETRAS	GA88	5,7	36	0,054	0,52	9,1	0,021	100	0,0055	0,001	8	0,02235	7,444	88,847	0,4919	333,1	STEEL	PAPER	FOAM	988
PETRAS	HX104	3,2	34	0,085	0,61	12,2	0,036	100	0,007	0,001	10	0,04677	7,24	89,379	0,581	154,8	STEEL	PAPER	FOAM	994
PETRAS	HX104D	5,7	29	0,091	0,45	12,4	0,036	100	0,007	0,001	10	0,06005	11,773	88,924	0,4342	196	STEEL	PAPER	FOAM	995
PETRAS	HX124	3,2	25	0,225	0,56	11,8	0,053	100	0,007	0,001	12	0,07084	7,974	89,972	0,5346	112,6	STEEL	PAPER	FOAM	996
PETRAS	HX124D	5,7	22	0,241	0,51	12,7	0,053	100	0,007	0,001	12	0,0854	11,486	89,011	0,4903	134,5	STEEL	PAPER	FOAM	997
PETRAS	HX154	3,2	26	0,305	0,74	11,7	0,086	100	0,007	0,001	15	0,12721	9,48	90,594	0,696	74,5	STEEL	PAPER	FOAM	998
PETRAS	HX154D	5,7	27	0,3	0,85	12,3	0,086	100	0,007	0,001	15	0,11992	11,68	90,412	0,7951	97,4	STEEL	PAPER	FOAM	999
PETRAS	PG64	3,2	40	0,021	0,36	8,7	0,013	100	0,0055	0,001	6,5	0,01784	6,312	87,715	0,3457	353,9	STEEL	PAPER	FOAM	973
PETRAS	PG68	5,7	40	0,023	0,43	8,2	0,013	100	0,0055	0,001	6,5	0,01629	7,366	87,339	0,4086	452,3	STEEL	PAPER	FOAM	974
PETRAS	PG84	3,2	31	0,069	0,39	3,5	0,021	100	0,0055	0,001	8	0,02358	6,139	89,213	0,3509	260,3	STEEL	PAPER	FOAM	975
PETRAS	PG88	5,7	33	0,063	0,48	8,4	0,021	100	0,0055	0,001	8	0,02279	7,492	88,731	0,4541	328,7	STEEL	PAPER	FOAM	976
PETRAS	PR104	3,2	32	0,094	0,5	12,6	0,036	100	0,007	0,001	10	0,04775	7,838	89,89	0,4809	164,2	STEEL	PAPER	FOAM	977
PETRAS	PR104D	5,7	28	0,103	0,4	11,9	0,036	100	0,007	0,001	10	0,05691	11,945	89,517	0,387	209,9	STEEL	PAPER	FOAM	978
PETRAS	PR124	3,2	25	0,221	0,51	11,1	0,053	100	0,007	0,001	12	0,07212	8,431	90,301	0,4876	116,9	STEEL	PAPER	FOAM	979
PETRAS	PR124D	5,7	22	0,253	0,38	12,1	0,053	100	0,007	0,001	12	0,08135	12,987	90,5	0,3684	159,7	STEEL	PAPER	FOAM	980
PETRAS	PZ124	3,2	25	0,214	0,43	12,8	0,053	100	0,007	0,001	12	0,07448	9,331	90,902	0,416	125,3	STEEL	PAPER	FOAM	981
PETRAS	PZ128D	5,7	26	0,235	0,51	13,7	0,053	100	0,007	0,001	12	0,0627	10,7	91,078	0,4917	170,6	STEEL	PAPER	FOAM	982
PETRAS	PZ154	3,2	28	0,256	0,42	20,8	0,086	100	0,006	0,001	15	0,13068	13,235	93,259	0,4117	101,3	STEEL	PAPER	FOAM	983
PETRAS	PZ158D	5,7	30	0,214	0,69	13,1	0,086	100	0,006	0,001	15	0,13618	14,562	91,223	0,6555	106,9	STEEL	PAPER	FOAM	984
PHILLIPS	AD10240 W8	6,3	25	0,127	0,35	3,2	0,0315	70	0,0043	0,001	10	0,04433	11,196	89,53	0,3155	252,5	STEEL	PAPER	FOAM	969
PHILLIPS	AD10250 W8	6,6	28	0,105	0,25	2,5	0,0315	100	0,008	0,001	10	0,04274	14,09	91,641	0,2273	329,6	STEEL	PAPER	FOAM	968
PHILLIPS	AD12240 W8	6,3	20	0,31	0,45	3,6	0,049	70	0,0043	0,001	12	0,06866	10,991	89,407	0,4	160,1	STEEL	PAPER	FOAM	971
PHILLIPS	AD12251 W8	6,6	24	0,202	0,32	3	0,049	150	0,008	0,001	12	0,07318	15,086	91,403	0,2892	206,2	STEEL	PAPER	RUBBER	972
PHILLIPS	AD1265 W8	6,8	20	0,429	0,5	5,4	0,049	30	0,0043	0,001	12	0,04962	9,209	90,36	0,4576	185,6	STEEL	PAPER	RUBBER	970
PHILLIPS	AD70655 W8	6,9	32	0,0236	0,46	3,8	0,0123	60	0,0075	0,001	7	0,0222	8,183	84,25	0,4103	368,6	STEEL	PAPER	RUBBER	963
PHILLIPS	AD7066 W8	7	45	0,0217	0,54	2,8	0,0123	40	0,0025	0,001	7	0,01221	6,689	87,631	0,4527	547,9	STEEL	PAPER	RUBBER	962
PHILLIPS	AD80601 W8	7,5	42	0,0528	0,83	5	0,022	50	0,0025	0,001	8	0,01843	6,629	88,727	0,7118	359,7	STEEL	PAPER	RUBBER	964
PHILLIPS	AD80651 W8	7,5	39	0,049	0,7	4,2	0,02	50	0,0025	0,001	8	0,01903	7,069	88,177	0,6	371,4	STEEL	PAPER	RUBBER	966
PHILLIPS	AD8066 W4	3,8	25	0,049	0,52	4,2	0,02	40	0,0025	0,001	8	0,04632	7,292	83,674	0,4627	157,4	STEEL	PAPER	RUBBER	965
PHILLIPS	AD8067 W8	7,6	39	0,0408	0,42	5,1	0,02	40	0,0045	0,001	8	0,02286	10,067	89,6	0,388	440,4	STEEL	PAPER	RUBBER	967
PHOENIX GOLD	XMAX 10	3,6	23,1	0,062	0,407	9,46	0,0346	300	0,012	1,78	10	0,12832	12,835	85,433	0,3902	100	CAST	CARBON	RUBBER	1254
PHOENIX GOLD	XMAX 12	3,9	16	0,2532	0,441	0,41	0,0531	600	0,013	2,14	12	0,15426	11,711	86,411	0,2125	75,9	CAST	CARBON	RUBBER	1167
PHOENIX GOLD	XMAX 15	3,9	15,3	0,3265	0,346	7,72	0,0891	600	0,013	2,17	15	0,36834	19,978	87,986	0,3312	54,2	CAST	CARBON	RUBBER	1255
PHOENIX GOLD	XMAX 8	3,6	30	0,0187	0,46	5,43	0,0214	300	0,012	1,68	8	0,09649	11,931	83,101	0,4241	123,6	CAST	CARBON	RUBBER	1253
PIONEER	A25FU14-57F-Q	5,6	28	0,1221	0,55	4,28	0,0355	60	0,0034	0,001	10	0,04669	9,145	88,872	0,4874	195,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	660
PIONEER	A25FU30-51D	3,6	26	0,1719	0,21	3,36	0,0355	70	0,0037	0,001	10	0,03846	10,378	93,574	0,1976	269,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	661
PIONEER	A25GU25-51D	3,6	27	0,0901	0,22	3,89	0,0355	80	0,0031	0,001	10	0,06804	13,743	91,058	0,2082	202	STEEL	POLYPROP	FOAM	649
PIONEER	A25GU30-51F	5,6	28	0,1951	0,2	1,74	0,0355	80	0,0005	0,001	10	0,02922	11,997	95,301	0,1794	410,6	STEEL	PAPER	FOAM	654
PIONEER	A30FU20-52F	5,6	30	0,2891	0,36	2,65	0,0546	60	0,0024	0,001	12	0,04063	10,915	95,355	0,3169	268,6	STEEL	PAPER	FOAM	655
PIONEER	A30FU20-53F-Q	5,6	28	0,2662	0,34	3,71	0,0546	60	0,0024	0,001	12	0,05066	12,115	94,346	0,3115	239,2	STEEL	POLYPROP	FOAM	662
PIONEER	A30GU30-54F	5,6	27	0,2501	0,31	1,67	0,0546	80	0,0005	0,001	12	0,05798	13,33	94,003	0,2615	229,9	STEEL	PAPER	FOAM	656
PIONEER	A30GU30-55D	3,6	24	0,277	0,22	4,05	0,0546	100	0,0031	0,001	12	0,06626	12,787	94,401	0,2087	193	STEEL	POLYPROP	FOAM	650
PIONEER	A30GU40-51D	3,6	23	0,3591	0,18	1,86	0,0546	100	0,0025	0,001	12	0,05565	12,683	95,845	0,1641	227,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	663

PIONEER	A30IR50-51F	5,6	19	0,3373	0,27	4,37	0,0546	150	0,0031	0,001	12	0,08682	14,662	91,323	0,2543	168,9	STEEL	PAPER	RUBBER	647
PIONEER	A38GU40-51E-Q	3,6	22	0,5743	0,44	2,65	0,089	100	0,0031	0,001	15	0,10105	10,691	93,424	0,3773	105,8	STEEL	PAPER	FOAM	651
PIONEER	A38GU40-52D	3,6	24	0,4701	0,35	3,73	0,089	100	0,0025	0,001	15	0,10374	12,685	94,682	0,32	122,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	664
PIONEER	A38GU40-52F-Q	5,6	20	0,7995	0,27	2,44	0,089	100	0,0038	0,001	15	0,08783	15,13	95,74	0,2431	172,3	STEEL	PAPER	FOAM	657
PIONEER	B20EU90-51F	5,6	44	0,081	0,4	2,76	0,0214	35	0,0008	0,001	8	0,01036	6,331	94,362	0,3494	611,3	STEEL	PAPER	FOAM	652
PIONEER	B20FU14-54F	5,6	40	0,0368	0,39	3,03	0,0214	60	0,0034	0,001	8	0,02758	9,977	89,804	0,3455	361,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	658
PIONEER	B20FU20-51D	3,6	29	0,113	0,22	2,86	0,0214	60	0,0036	0,001	8	0,01709	7,138	92,973	0,2043	417,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	659
PIONEER	B20FU20-52D	3,6	32	0,0521	0,23	4,05	0,0214	60	0,0035	0,001	8	0,03044	9,788	90,7	0,2176	321,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	648
PIONEER	B20FU20-54F	5,6	40	0,0566	0,29	2,5	0,0214	60	0,0008	0,001	8	0,01793	9,329	92,96	0,2599	520,2	STEEL	PAPER	FOAM	653
PIONEER	B20GR30-51F-Q	5,6	31	0,0691	0,27	6,51	0,0214	80	0,0028	0,001	8	0,02446	9,94	90,816	0,2592	406,4	STEEL	PAPER	RUBBER	645
PIONEER	TS-W100C	3	29	0,0897	0,311	9,268	0,03491	120	0,0066	0,765	10	0,05729	10,035	91,169	0,3009	175,2	STEEL	PAPER	RUBBER	1243
PIONEER	TS-W120C	3	23,8	0,2068	0,308	10,09	0,05067	150	0,0071	0,786	12	0,07772	10,64	92,264	0,2989	136,9	STEEL	PAPER	RUBBER	1242
PIONEER	TS-W2018C	6,1	37,1	0,04259	0,47	4,429	0,0219	250	0,0064	0,73	8	0,02901	9,369	88,648	0,4249	322,9	STEEL	PAPER	FOAM	667
PIONEER	TS-W201C	3	36,9	0,0396	0,37	4,88	0,0219	250	0,0063	0,63	8	0,03154	7,7	89,3	0,3439	244,1	STEEL	PAPER	FOAM	666
PIONEER	TS-W201F	3	57	0,0167	0,67	8,58	0,0219	250	0,0045	0,55	8	0,03135	7,09	88,637	0,6215	226,2	STEEL	PAPER	FOAM	665
PIONEER	TS-W2518C	5,7	29,2	0,10555	0,5	3,734	0,0346	300	0,007	0,98	10	0,04717	9,933	89,201	0,441	210,6	STEEL	PAPER	FOAM	670
PIONEER	TS-W251C	3	29,3	0,08436	0,43	5,87	0,0346	300	0,008	0,78	10	0,05862	8,677	88,927	0,4007	148	STEEL	PAPER	FOAM	669
PIONEER	TS-W251F	3	43,4	0,04361	0,58	8,36	0,0346	300	0,006	0,73	10	0,05168	8,538	89,88	0,5424	165,2	STEEL	PAPER	FOAM	668
PIONEER	TS-W3018C	5,8	21	0,30515	0,37	4,436	0,0511	400	0,007	1	12	0,06881	11,93	90,824	0,3415	173,4	STEEL	PAPER	FOAM	673
PIONEER	TS-W301C	3	23,3	0,23477	0,34	6,379	0,0511	400	0,008	0,67	12	0,07265	9,688	91,407	0,3228	133,3	STEEL	PAPER	FOAM	672
PIONEER	TS-W301F	3	34,9	0,10336	0,49	8,42	0,0511	400	0,006	0,63	12	0,07355	9,937	91,521	0,4631	135,1	STEEL	PAPER	FOAM	671
PIONEER	TS-W80C	3	38,3	0,0227	0,453	9,104	0,02141	100	0,0061	0,696	8	0,04882	8,82	87,192	0,4315	180,7	STEEL	PAPER	RUBBER	1244
PIONEER	W25GR31-51F	5,6	26	0,1351	0,36	4,17	0,0355	90	0,003	0,001	10	0,04893	11,151	90,187	0,3314	227,9	STEEL	PAPER	RUBBER	646
PRECISION	TA 305F	5,5	24,5	0,188	0,323	5,81	0,0498	200	0,006	0,001	12	0,07793	14,293	91,319	0,306	183,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	639
PRECISION	TA 305FSW	6,2	21	0,244	0,343	10,352	0,0514	200	0,006	0,001	12	0,08707	14,41	90,182	0,332	165,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	640
PRECISION	TD 205R	5,1	32	0,06	0,37	2,7414	0,0212	150	0,0035		8	0,02594	8,479	89,248	0,326	326,9	STEEL	POLYPROP	RUBBER	634
PRECISION	TD 255F	5,8	23	0,155	0,268	4,221	0,033	150	0,0035	0,001	10	0,0471	12,137	90,468	0,252	257,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	637
PRECISION	TO 125F	6,4	55	0,011	0,58	2,01	0,0075	50	0,0015	0,001	5	0,00599	4,781	86,985	0,4501	797,6	CAST	POLYPROP	FOAM	630
PRECISION	TO 165F	6,7	60	0,019	0,94	3,48	0,0132	50	0,0015	0,001	6,5	0,00903	4,927	88,395	0,7401	545,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	631
PRECISION	TO 205F	6,7	38	0,065	0,96	3,89	0,02	50	0,0035	0,001	8	0,01511	5,018	87,694	0,77	332,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	635
PRECISION	TP 165F	6	53	0,0158	0,49	2,94	0,0125	80	0,0033	0,001	6,5	0,01248	7,135	88,807	0,42	571,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	632
PRECISION	TP 165R	6	33	0,04	0,381	2,0384	0,0137	50	0,0033	0,65	6,5	0,01528	7,063	87,761	0,321	462,3	STEEL	POLYPROP	RUBBER	633
PRECISION	TX 205F	6	42	0,049	0,47	2,68	0,021	80	0,0035	0,001	8	0,01809	7,807	90,873	0,3999	431,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	636
PRECISION	TX 255F	5,2	28	0,122	0,652	2,749	0,035	100	0,0058	0,001	10	0,04542	7,983	88,13	0,527	175,8	STEEL	POLYPROP	FOAM	638
PYLE	DW1020	6	35	0,09289	0,63	13,8	0,0365	110	0,0064	0,001	10	0,04152	9,325	90,003	0,6025	224,6	STEEL	PAPER	FOAM	746
PYLE	DW1020/4	3,6	35	0,0977	0,61	13,39	0,0365	110	0,0051	0,001	10	0,03947	7,158	90,362	0,5834	181,3	STEEL	PAPER	FOAM	739
PYLE	DW1040	5,4	42	0,05749	0,44	10,37	0,0365	130	0,0051	0,001	10	0,04659	12,283	91,853	0,4221	263,7	STEEL	PAPER	FOAM	758
PYLE	DW1040/4	3,1	35	0,07363	0,39	11,3	0,0365	130	0,0051	0,001	10	0,05238	9,569	91,076	0,377	182,7	STEEL	PAPER	FOAM	752
PYLE	DW1040D	3	37	0,05324	0,33	11,84	0,0365	130	0,0051	0,001	10	0,06482	11,704	91,118	0,3211	180,6	STEEL	PAPER	FOAM	761
PYLE	DW1220	6,1	29	0,22458	0,65	11,7	0,0533	120	0,0076	0,001	12	0,05334	9,55	91,251	0,6158	179	STEEL	PAPER	FOAM	747
PYLE	DW1220/4	3,6	32	0,20022	0,67	11,61	0,0533	120	0,0064	0,001	12	0,04914	7,286	91,903	0,6334	148,3	STEEL	PAPER	FOAM	740
PYLE	DW1240	6,1	33	0,145	0,53	7,56	0,0533	140	0,0064	0,001	12	0,0638	12,339	91,921	0,4953	193,4	STEEL	PAPER	FOAM	759
PYLE	DW1240/4	3,1	35	0,10733	0,49	10,88	0,0533	140	0,0051	0,001	12	0,07662	10,325	91,722	0,4689	134,7	STEEL	PAPER	FOAM	753
PYLE	DW1240D	3	37	0,10025	0,46	11,47	0,0533	140	0,0064	0,001	12	0,07341	10,55	92,424	0,4423	143,7	STEEL	PAPER	FOAM	762
PYLE	DW1540	5,2	30	0,27131	0,74	12,73	0,0856	150	0,0089	0,001	15	0,10641	11,872	91,95	0,6993	111,6	STEEL	PAPER	FOAM	748
PYLE	DW1540/4	3,7	28	0,2866	0,65	9,62	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,11564	10,761	91,853	0,6089	93,1	STEEL	PAPER	FOAM	741
PYLE	DW1540D	3	26	0,27952	0,53	8,66	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,13751	11,276	91,665	0,4994	82	STEEL	PAPER	FOAM	763
PYLE	DW1560	5,3	27	0,30727	0,53	9,98	0,0856	150	0,0089	0,001	15	0,116	14,028	92,568	0,5033	120,9	STEEL	PAPER	FOAM	760
PYLE	DW1560/4	3,1	28	0,29736	0,41	10,81	0,0856	150	0,0089	0,001	15	0,11146	12,176	94,014	0,395	109,2	STEEL	PAPER	FOAM	754

PYLE	DW5210	5,8	106	0,00425	0,64	7,98	0,0089	60	0,002	0,001	5,25	0,00588	5,959	90,975	0,5925	1013	STEEL	PAPER	FOAM	742
PYLE	DW5210/4	3	108	0,00368	0,92	9,11	0,0089	60	0,002	0,001	5,25	0,00654	3,805	89,018	0,8356	581,5	STEEL	PAPER	FOAM	735
PYLE	DW5216	5,9	136	0,00227	1,24	7,76	0,0089	70	0,0025	0,001	5,25	0,00669	5,215	88,626	1,0692	779,6	STEEL	PAPER	FOAM	755
PYLE	DW5216/4	3	106	0,00368	0,45	8,35	0,0089	70	0,0013	0,001	5,25	0,00679	5,492	91,88	0,427	808,5	STEEL	PAPER	FOAM	749
PYLE	DW6516	5,9	76	0,00935	0,63	9,23	0,0138	80	0,002	0,001	6,5	0,0125	7,478	90,133	0,5897	598	STEEL	PAPER	FOAM	743
PYLE	DW6516/4	3	86	0,00453	1,07	13,32	0,0138	80	0,002	0,001	6,5	0,02016	5,526	86,296	0,9904	274,2	STEEL	PAPER	FOAM	736
PYLE	DW6520	6,3	67	0,0102	0,48	10,32	0,0138	80	0,0038	0,001	6,5	0,01475	9,027	90,05	0,4587	612,1	STEEL	PAPER	FOAM	756
PYLE	DW6520/4	3,4	69	0,0068	0,46	10,75	0,0138	90	0,0038	0,001	6,5	0,02086	8,176	88,857	0,4411	391,9	STEEL	PAPER	FOAM	750
PYLE	DW6920	6,1	76	0,01331	0,74	7,09	0,0213	100	0,0038	0,001	6,9	0,02093	9,076	90,968	0,6701	433,7	STEEL	PAPER	FOAM	744
PYLE	DW6920/4	3,5	66	0,02011	0,77	6,43	0,0213	100	0,0051	0,001	6,9	0,01837	5,884	90,75	0,6877	320,4	STEEL	PAPER	FOAM	737
PYLE	DW820	5,9	60	0,02294	0,7	14	0,0215	100	0,0038	0,001	8	0,01985	7,942	90,494	0,6667	400,1	STEEL	PAPER	FOAM	745
PYLE	DW820/4	3,4	56	0,02351	0,52	12,77	0,0215	100	0,0038	0,001	8	0,02223	7,152	90,992	0,4997	321,7	STEEL	PAPER	FOAM	738
PYLE	DW840	6,8	53	0,01841	0,4	12,35	0,0215	120	0,0051	0,001	8	0,0317	13,396	90,352	0,3875	422,6	STEEL	PAPER	FOAM	757
PYLE	DW840/4	3,1	51	0,01982	0,34	12,42	0,0215	120	0,0051	0,001	8	0,0318	9,639	90,878	0,3309	303,1	STEEL	PAPER	FOAM	751
PYLE	LW1020	5	47	0,0456	0,59	10,26	0,0366	110	0,0038	0,001	10	0,04716	10,864	91,038	0,5579	230,4	STEEL	PAPER	FOAM	800
PYLE	LW1020/4	2,5	46	0,047	0,55	9,85	0,0366	110	0,0038	0,001	10	0,04777	7,922	91,194	0,5209	165,8	STEEL	PAPER	FOAM	794
PYLE	LW1040	5,3	45	0,047	0,53	10,86	0,0366	130	0,0051	0,001	10	0,04991	11,879	91,069	0,5053	238	STEEL	PAPER	FOAM	810
PYLE	LW1040/4	3,1	42	0,0484	0,45	10,47	0,0366	130	0,0051	0,001	10	0,05564	10,057	91,008	0,4315	180,8	STEEL	PAPER	FOAM	806
PYLE	LW1040D	3,1	37	0,0518	0,43	10,05	0,0366	130	0,0051	0,001	10	0,06699	10,596	89,849	0,4124	158,2	STEEL	PAPER	FOAM	818
PYLE	LW1070/4	2,8	34	0,0691	0,53	7,78	0,0366	200	0,0076	0,001	10	0,05947	8,192	89,091	0,4962	137,8	STEEL	PAPER	FOAM	813
PYLE	LW1220	5,1	29	0,1824	0,61	8,71	0,0532	120	0,0064	0,001	12	0,06543	9,984	90,623	0,5701	152,6	STEEL	PAPER	FOAM	801
PYLE	LW1220/4	2,5	29	0,1861	0,55	9,13	0,0532	120	0,0064	0,001	12	0,06413	7,288	91,16	0,5187	113,6	STEEL	PAPER	FOAM	795
PYLE	LW1240	5,4	40	0,0867	0,64	10,38	0,0532	140	0,0051	0,001	12	0,07235	12,387	91,374	0,6028	171,2	STEEL	PAPER	FOAM	811
PYLE	LW1240/4	3,1	40	0,0875	0,54	10,36	0,0532	140	0,0051	0,001	12	0,07169	10,17	92,152	0,5132	141,9	STEEL	PAPER	FOAM	807
PYLE	LW1240D	3	35	0,1051	0,44	11,36	0,0532	140	0,0064	0,001	12	0,07796	10,811	92,098	0,4236	138,7	STEEL	PAPER	FOAM	819
PYLE	LW1270/4	2,9	33	0,0946	0,53	9	0,0532	210	0,0076	0,001	12	0,09742	10,513	90,066	0,5005	107,9	STEEL	PAPER	FOAM	814
PYLE	LW1530	5,1	24	0,3996	0,42	8,41	0,0856	130	0,0076	0,001	15	0,11289	14,378	93,184	0,4	127,4	STEEL	PAPER	FOAM	802
PYLE	LW1530/4	2,5	24	0,3874	0,45	8,13	0,0856	130	0,0089	0,001	15	0,11645	9,877	92,75	0,4264	84,8	STEEL	PAPER	FOAM	796
PYLE	LW1540	6	29	0,3064	0,7	9,42	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,10084	12,55	92,278	0,6516	124,5	STEEL	PAPER	FOAM	812
PYLE	LW1540/4	3,5	29	0,3178	0,59	9,97	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,09722	10,251	93,179	0,557	105,4	STEEL	PAPER	FOAM	808
PYLE	LW1540D	3	25	0,3398	0,56	7,62	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,12235	10,147	91,763	0,5217	82,9	STEEL	PAPER	FOAM	820
PYLE	LW1570/4	2,8	33	0,1909	0,5	5,48	0,0856	225	0,0076	0,001	15	0,12499	12,047	93,368	0,4582	96,4	STEEL	PAPER	FOAM	815
PYLE	LW1870/4	2,8	25	0,5245	0,45	8,25	0,1217	250	0,0076	0,001	18	0,16022	12,514	94,598	0,4267	78,1	STEEL	PAPER	FOAM	816
PYLE	LW5210	5,8	106	0,0042	0,64	7,98	0,0089	60	0,002	0,001	5,25	0,00595	5,994	90,924	0,5925	1007	STEEL	PAPER	FOAM	797
PYLE	LW5210/4	3	108	0,0037	0,92	9,11	0,0089	60	0,002	0,001	5,25	0,00651	3,795	89,041	0,8356	583,1	STEEL	PAPER	FOAM	790
PYLE	LW5216/4	3	106	0,0037	0,45	8,35	0,0089	70	0,0013	0,001	5,25	0,00676	5,477	91,903	0,427	810,6	STEEL	PAPER	FOAM	803
PYLE	LW6516	5,9	76	0,0093	0,63	9,23	0,0137	80	0,0015	0,001	6,5	0,01239	7,444	90,11	0,5897	600,8	STEEL	PAPER	FOAM	798
PYLE	LW6516/4	3	86	0,0045	1,07	13,32	0,0137	80	0,0015	0,001	6,5	0,02	5,504	86,267	0,9904	275,2	STEEL	PAPER	FOAM	791
PYLE	LW6520/4	3,5	83	0,0054	0,52	13,61	0,0137	90	0,0038	0,001	6,5	0,01789	7,925	89,73	0,5009	442,9	STEEL	PAPER	FOAM	804
PYLE	LW6920/4	3,6	71	0,0159	0,55	13,46	0,0215	100	0,0038	0,001	6,9	0,02045	7,728	92,142	0,5284	377,9	STEEL	PAPER	FOAM	792
PYLE	LW820	5,1	47	0,0283	0,38	12,64	0,0215	100	0,0038	0,001	8	0,02622	10,194	90,877	0,3689	388,8	STEEL	PAPER	FOAM	799
PYLE	LW820/4	2,4	47	0,0258	0,36	14,03	0,0215	100	0,0038	0,001	8	0,02876	7,525	90,71	0,351	261,6	STEEL	PAPER	FOAM	793
PYLE	LW820D	2,3	47	0,0221	0,46	11,06	0,0215	100	0,0038	0,001	8	0,03358	7,041	88,973	0,4416	209,7	STEEL	PAPER	FOAM	817
PYLE	LW840	6,4	57	0,0178	0,43	10,55	0,0215	120	0,0051	0,001	8	0,02834	12,292	90,84	0,4132	433,7	STEEL	PAPER	FOAM	809
PYLE	LW840/4	3,1	52	0,0201	0,31	11,17	0,0215	120	0,0051	0,001	8	0,03016	9,927	91,593	0,3016	329,1	STEEL	PAPER	FOAM	805
PYLE	NW1040	5,1	48	0,03653	0,77	10,87	0,0365	150	0,0051	0,001	10	0,05613	10,589	89,193	0,7191	188,6	STEEL	PAPER	FOAM	787
PYLE	NW1040/4	3,6	47	0,0405	0,61	10,08	0,0365	150	0,0051	0,001	10	0,05281	9,593	90,378	0,5752	181,7	STEEL	PAPER	FOAM	783
PYLE	NW1240	5,2	36	0,10535	0,73	11,33	0,0533	150	0,0064	0,001	12	0,07379	10,904	90,276	0,6858	147,8	STEEL	PAPER	FOAM	788
PYLE	NW1240/4	3,5	36	0,10422	0,84	10,25	0,0533	150	0,0064	0,001	12	0,07459	8,384	89,62	0,7764	112,4	STEEL	PAPER	FOAM	784

PYLE	NW1540	5,2	28	0,30387	0,96	9,95	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,10907	10,195	90,413	0,8755	93,5	STEEL	PAPER	FOAM	789
PYLE	NW1540/4	3,5	27	0,30897	0,89	8,56	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,11536	8,773	90,34	0,8062	76	STEEL	PAPER	FOAM	785
PYLE	NW830	5,2	54	0,01671	0,63	15,02	0,0215	125	0,0051	0,001	8	0,03364	9,706	88,202	0,6046	288,5	STEEL	PAPER	FOAM	786
PYLE	NW830/4	3,5	51	0,03172	0,61	13,19	0,0215	125	0,0051	0,001	8	0,01987	6,044	90,381	0,583	304,2	STEEL	PAPER	FOAM	782
PYLE	PW1070	5,3	55	0,02974	0,46	10,33	0,0365	200	0,0051	0,001	10	0,05251	14,46	92,311	0,4404	275,4	STEEL	PAPER	FOAM	770
PYLE	PW1070/4	3	50	0,03852	0,35	10,23	0,0365	200	0,0051	0,001	10	0,04906	11,494	93,379	0,3384	234,3	STEEL	PAPER	FOAM	765
PYLE	PW1070D	2,6	32	0,064	0,35	10,39	0,0365	130	0,0064	0,001	10	0,07209	10,377	89,77	0,3386	143,9	STEEL	PAPER	FOAM	779
PYLE	PW1080/4	2,7	41	0,04021	0,24	8,8	0,0365	200	0,0064	0,001	10	0,06989	14,232	92,619	0,2336	203,6	STEEL	PAPER	FOAM	775
PYLE	PW12100/4	2,7	33	0,09317	0,29	5,21	0,0533	210	0,0076	0,001	12	0,09929	13,845	92,618	0,2747	139,4	STEEL	PAPER	FOAM	776
PYLE	PW1270	5,6	39	0,07052	0,52	10,99	0,0533	210	0,0064	0,001	12	0,09392	15,744	91,049	0,4965	167,6	STEEL	PAPER	FOAM	771
PYLE	PW1270/4	2,7	38	0,07675	0,39	11,1	0,0533	210	0,0051	0,001	12	0,0909	12,258	92,328	0,3768	134,8	STEEL	PAPER	FOAM	766
PYLE	PW1270D	2,5	33	0,07703	0,4	10,17	0,0533	140	0,0064	0,001	12	0,1201	12,475	90,396	0,3849	103,9	STEEL	PAPER	FOAM	780
PYLE	PW15100/4	2,8	34	0,1804	0,41	7,98	0,0856	225	0,0076	0,001	15	0,1246	13,483	94,373	0,39	108,2	STEEL	PAPER	FOAM	777
PYLE	PW1570	5,5	39	0,14472	0,72	11,24	0,0856	225	0,0064	0,001	15	0,11805	14,865	92,758	0,6767	125,9	STEEL	PAPER	FOAM	772
PYLE	PW1570/4	2,9	39	0,14302	0,62	10,33	0,0856	225	0,0064	0,001	15	0,11945	11,701	93,356	0,5849	98	STEEL	PAPER	FOAM	767
PYLE	PW1570D	2,5	26	0,24355	0,57	9,6	0,0856	150	0,0076	0,001	15	0,15782	10,634	90,751	0,5381	67,4	STEEL	PAPER	FOAM	781
PYLE	PW18100/4	2,8	23	0,60548	0,27	8,61	0,1217	250	0,0076	0,001	18	0,16398	15,676	96,353	0,2618	95,6	STEEL	PAPER	FOAM	778
PYLE	PW1870	5,9	23	0,67373	0,54	8,64	0,1217	250	0,0076	0,001	18	0,14737	15,254	93,807	0,5082	103,5	STEEL	PAPER	FOAM	773
PYLE	PW1870/4	2,9	22	0,70149	0,44	7,69	0,1217	250	0,0076	0,001	18	0,15469	11,872	94,293	0,4162	76,7	STEEL	PAPER	FOAM	768
PYLE	PW860	5,3	66	0,01359	0,27	15,28	0,0215	120	0,0051	0,001	8	0,02769	15,014	93,599	0,2653	542,2	STEEL	PAPER	FOAM	769
PYLE	PW860/4	3,1	57	0,01728	0,22	13,8	0,0215	120	0,0051	0,001	8	0,0292	12,139	93,622	0,2165	415,7	STEEL	PAPER	FOAM	764
PYLE	PW870/4	3	54	0,01416	0,25	10,51	0,0215	120	0,0033	0,001	8	0,0397	12,714	91,497	0,2442	320,2	STEEL	PAPER	FOAM	774
PYRAMID	PW1052-US DV	4	33,5	0,0838	0,29	9,06	0,0355	135	0,0048	0,001	10	0,04752	11,746	92,354	0,281	247,2	STEEL	PAPER	FOAM	712
PYRAMID	PW1054-US	3,2	31	0,0963	0,46	7,63	0,0355	250	0,0046	0,001	10	0,04829	8,089	89,944	0,4338	167,5	STEEL	PAPER	RUBBER	716
PYRAMID	PW1070-US	3,2	42	0,0337	0,29	10,12	0,0355	150	0,0036	0,001	10	0,07518	14,796	91,344	0,2819	196,8	STEEL	PAPER	FOAM	708
PYRAMID	PW1254-US	3,2	26,6	0,2297	0,31	8,74	0,0546	250	0,0046	0,001	12	0,06505	10,593	93,439	0,2994	162,9	STEEL	PAPER	RUBBER	717
PYRAMID	PW1272-US DV	4	44,5	0,0552	0,41	4,58	0,0546	150	0,0036	0,001	12	0,09671	16,242	92,737	0,3763	167,9	STEEL	PAPER	FOAM	713
PYRAMID	PW1290-US	3,2	33,2	0,1198	0,26	11,07	0,0546	300	0,0055	0,001	12	0,08006	14,337	94,263	0,254	179,1	STEEL	PAPER	FOAM	709
PYRAMID	PW1554-US	3,2	22,9	0,4596	0,38	13,82	0,089	300	0,0046	0,001	15	0,11654	11,883	93,615	0,3698	102	STEEL	PAPER	RUBBER	718
PYRAMID	PW1570-US	3,2	36,7	0,2838	0,38	10,46	0,089	175	0,0037	0,001	15	0,07348	11,946	97,666	0,3667	162,6	STEEL	PAPER	TEXTILE	710
PYRAMID	PW1572-US DV	4	28,5	0,3144	0,33	9,98	0,089	175	0,0036	0,001	15	0,10999	15,451	95,429	0,3194	140,5	STEEL	PAPER	FOAM	714
PYRAMID	PW1595-US	3,2	30,5	0,2546	0,37	6,04	0,089	200	0,0055	0,001	15	0,1186	14,02	94,9	0,3486	118,2	STEEL	PAPER	FOAM	711
PYRAMID	PW834-US	3,2	38	0,0312	0,39	9,99	0,0214	200	0,0028	0,001	8	0,03605	8,403	88,419	0,3753	233,1	STEEL	PAPER	RUBBER	715
PYRAMID	PW850-US	3,2	44,5	0,03	0,33	2,48	0,0214	150	0,0046	0,001	8	0,02734	8,609	91,031	0,2912	314,9	STEEL	PAPER	FOAM	707
PYRAMID	PWFA10-US	3,2	45,7	0,0581	0,66	3,9	0,0355	175	0,0046	0,001	10	0,03683	7,161	91,238	0,5645	194,4	STEEL	PAPER	FOAM	720
PYRAMID	PWFA12-US	3,2	35,2	0,1711	0,72	4,08	0,0546	200	0,0046	0,001	12	0,04987	7,001	92,15	0,612	140,4	STEEL	PAPER	FOAM	721
PYRAMID	PWFA15-US	3,2	25,5	0,4792	0,84	3,62	0,089	250	0,0046	0,001	15	0,09015	7,418	91,753	0,6818	82,3	STEEL	PAPER	FOAM	722
PYRAMID	PWFA8-US	3,2	50	0,0195	0,69	4	0,0214	150	0,0046	0,001	8	0,03331	6,967	87,475	0,5885	209,1	STEEL	PAPER	FOAM	719
RADIAN	2008	6,2	53,8	0,0159	0,538	13,6	0,02043	150	0,0046	1,65	6,5	0,03216	11,193	89,327	0,5175	348	STEEL	POLYPROP	FOAM	1228
RADIAN	2010	6,2	40,5	0,0705	0,68	13,7	0,03664	150	0,0046	1,65	8,5	0,04117	9,773	91,077	0,6478	237,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	1229
RADIAN	2012	6,7	32,9	0,1651	0,41	11,6	0,05323	300	0,0051	1,47	10	0,05623	13,782	94,262	0,396	245,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	1230
RADIAN	208	6,2	53,8	0,0159	0,538	13,6	0,02043	150	0,0046	1,65	6,5	0,03216	11,193	89,327	0,5175	348	STEEL	POLYPROP	FOAM	1231
RADIAN	208/2	6,5	73,3	0,0153	0,46	12,6	0,02219	100	0,001	0,75	6,5	0,02124	11,757	93,869	0,4438	553,5	STEEL	POLYPROP	TEXTILE	1232
RADIAN	210	6,2	40,5	0,0705	0,68	13,7	0,03664	150	0,0046	1,65	8,5	0,04117	9,773	91,077	0,6478	237,4	STEEL	POLYPROP	FOAM	1233
RADIAN	210/2	6,5	60,4	0,0402	0,81	20,1	0,03548	100	0,001	0,75	8,5	0,03044	9,628	93,085	0,7786	316,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	1234
RADIAN	212	6,7	32,9	0,1651	0,41	11,6	0,05323	300	0,0051	1,47	10	0,05623	13,782	94,262	0,396	245,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	1235
RADIAN	212/2	6,4	54,5	0,0643	0,72	20,6	0,05594	200	0,0021	0,9	10	0,0581	13,299	94,298	0,6957	228,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	1236
RADIAN	2208	6,5	73,3	0,0153	0,46	12,6	0,02219	100	0,001	0,75	6,5	0,02124	11,757	93,869	0,4438	553,5	STEEL	POLYPROP	TEXTILE	1237
RADIAN	2210	6,5	60,4	0,0402	0,81	20,1	0,03548	100	0,001	0,75	8	0,03044	9,628	93,085	0,7786	316,3	STEEL	POLYPROP	TEXTILE	1238

RADIAN	2212	6,4	51,2	0,0804	0,59	15,6	0,05594	200	0,0021	0,9	10	0,05265	13,555	95,319	0,5685	257,4	STEEL	POLYPROP	TEXTILE	1239
RAMSDHELL	SW2710	5,7	18,5	1,71998	0,293	4,16	0,2751	500	0,004	3	27	0,45591	32,108	97,696	0,2737	70,4	CAST	PAPER	FOAM	1051
ROCKFORD	PCH-408	3,4	42	0,0225	0,37	4,3	0,022	100	0,0067	1,64	8	0,04324	10,24	88,531	0,3407	236,8	STEEL	PAPER	FOAM	894
ROCKFORD	PCH-410	3,5	38	0,0486	0,37	4,6	0,033	100	0,0067	1,94	10	0,05503	11,148	90,572	0,3425	202,6	STEEL	PAPER	FOAM	896
ROCKFORD	PCH-412	3,6	32	0,133	0,31	4,79	0,055	100	0,0047	1,78	12	0,07877	13,561	93,474	0,2912	172,2	STEEL	PAPER	FOAM	898
ROCKFORD	PCH-415	3,6	28	0,293	0,43	5,6	0,089	100	0,0047	1,86	15	0,12228	13,42	93,743	0,3993	109,8	STEEL	PAPER	FOAM	900
ROCKFORD	PCH-418	3,1	23	0,509	0,46	4,09	0,1297	150	0,0081	1,02	18	0,22155	14,689	93,286	0,4135	66,3	STEEL	PAPER	FOAM	902
ROCKFORD	PCH-808	6,8	45	0,0225	0,37	4	0,022	100	0,0067	2,9	8	0,03767	13,991	89,43	0,3387	371,4	STEEL	PAPER	FOAM	895
ROCKFORD	PCH-810	7	40	0,0486	0,42	4,4	0,033	100	0,0067	3,1	10	0,04966	14,423	90,69	0,3834	290,4	STEEL	PAPER	FOAM	897
ROCKFORD	PCH-812	7,2	33	0,133	0,35	4,31	0,055	100	0,0047	3,01	12	0,07406	17,774	93,347	0,3237	240	STEEL	PAPER	FOAM	899
ROCKFORD	PCH-815	7,2	29	0,293	0,46	5,11	0,089	100	0,0047	3,04	15	0,11399	18,031	93,907	0,422	158,2	STEEL	PAPER	FOAM	901
ROCKFORD	PCH-818	6,2	24	0,509	0,6	4,11	0,1297	150	0,0081	1,66	18	0,20347	17,806	92,686	0,5236	87,5	STEEL	PAPER	FOAM	903
ROCKFORD	PWR-410	3,5	30	0,071	0,24	2,11	0,032	300	0,0077	1	10	0,05683	12,499	91,018	0,2155	219,9	STEEL	PAPER	FOAM	878
ROCKFORD	PWR-412	3,4	25	0,133	0,28	2,89	0,055	600	0,0062	1,3	12	0,12905	15,689	90,699	0,2553	121,6	STEEL	PAPER	FOAM	880
ROCKFORD	PWR-415	3,4	24	0,334	0,31	3,2	0,089	600	0,0062	1,3	15	0,14601	15,54	93,724	0,2826	106,4	STEEL	PAPER	FOAM	882
ROCKFORD	PWR-810	7	33	0,071	0,32	2,1	0,032	300	0,0077	1,5	10	0,04697	14,595	91,011	0,2777	310,8	STEEL	PAPER	FOAM	879
ROCKFORD	PWR-812	6,8	27	0,133	0,36	2,8	0,055	600	0,0062	1,8	12	0,11064	18,829	90,611	0,319	170,2	STEEL	PAPER	FOAM	881
ROCKFORD	PWR-815	6,8	25	0,334	0,34	2,86	0,089	600	0,0062	1,8	15	0,13456	20,56	93,855	0,3039	152,8	STEEL	PAPER	FOAM	883
ROCKFORD	RFA-104	3,5	21	0,114	0,22	3,45	0,033	100	0,0047	1,84	10	0,07681	12,698	88,806	0,2068	165,3	STEEL	PAPER	RUBBER	906
ROCKFORD	RFA-108	7	22	0,114	0,25	3	0,033	100	0,0047	3,1	10	0,06999	16,459	88,857	0,2308	235,2	STEEL	PAPER	RUBBER	907
ROCKFORD	RFA-124	3,5	21	0,26	0,45	2,2	0,055	150	0,0093	1	12	0,09356	9,799	89,278	0,3736	104,7	STEEL	PAPER	RUBBER	908
ROCKFORD	RFA-128	7	22	0,26	0,58	2,8	0,055	150	0,0093	1,6	12	0,08524	11,925	88,782	0,4805	139,9	STEEL	PAPER	RUBBER	909
ROCKFORD	RFA-84	3,5	29	0,061	0,53	2,08	0,022	100	0,0063	0,59	8	0,03346	6,345	86,477	0,4224	189,6	STEEL	PAPER	RUBBER	904
ROCKFORD	RFA-88	7	31	0,061	0,69	2,19	0,022	100	0,0063	1	8	0,02928	7,606	86,2	0,5247	259,8	STEEL	PAPER	RUBBER	905
ROCKFORD	S1-104	3,4	36	0,068	0,4	3,75	0,033	100	0,0052	1,47	10	0,04382	9,179	90,988	0,3614	209,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	886
ROCKFORD	S1-108	6,8	38	0,068	0,42	3,81	0,033	100	0,0052	2,25	10	0,03933	12,33	91,48	0,3783	313,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	887
ROCKFORD	S1-124	3,4	28	0,186	0,36	3,41	0,055	100	0,0051	1,43	12	0,07356	11,056	92,541	0,3256	150,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	888
ROCKFORD	S1-128	6,7	29	0,186	0,45	4,11	0,055	100	0,0051	2,22	12	0,06858	13,64	92,029	0,4056	198,9	STEEL	POLYPROP	FOAM	889
ROCKFORD	S1-154	3,4	26	0,321	0,49	4,89	0,089	150	0,0059	1,71	15	0,12945	12,113	92,606	0,4454	93,6	STEEL	POLYPROP	FOAM	890
ROCKFORD	S1-158	6,7	27	0,321	0,59	3,9	0,089	150	0,0059	2,87	15	0,12004	15,207	92,292	0,5125	126,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	891
ROCKFORD	S1-184	3	25	0,392	0,67	3,75	0,1297	200	0,008	0,95	18	0,24349	13,086	91,605	0,5684	53,7	STEEL	POLYPROP	FOAM	892
ROCKFORD	S1-188	6	26	0,392	0,99	4,23	0,1297	200	0,008	1,56	18	0,22512	14,929	90,42	0,8022	66,3	STEEL	POLYPROP	FOAM	893
ROCKFORD	S1-84	3,5	40	0,03	0,35	4,02	0,022	100	0,0047	1,49	8	0,03576	9,48	89,387	0,322	265,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	884
ROCKFORD	S1-88	6,9	42	0,03	0,37	2,9	0,022	100	0,0047	2,6	8	0,03243	12,634	89,781	0,3281	389,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	885
SCAN-SPEAK	13M/4535R	3	56	0,005	0,28	2,93	0,0048	35	0,0025	0,13	5	0,00521	4,432	86,958	0,2556	850,6	CAST	PAPER	RUBBER	135
SCAN-SPEAK	13M/8621	5,8	112	0,0019	0,6	3,88	0,0048	150	0,0015	0,1	5	0,00343	4,829	88,477	0,5196	1408,7	CAST	PAPER	PAPER	136
SCAN-SPEAK	13M/8635	5,8	70	0,004	0,58	3	0,0048	100	0,001	0,1	5	0,00417	4,282	85,733	0,486	1027,2	CAST	PAPER	RUBBER	137
SCAN-SPEAK	13M/8636	5,8	61	0,005	0,32	1,18	0,0048	100	0,0015	0,1	5	0,00439	5,523	87,492	0,2517	1257,7	CAST	KEVLAR	RUBBER	138
SCAN-SPEAK	13M/8640	5,8	58	0,006	0,38	2,56	0,0048	100	0,0015	0,1	5	0,00405	4,745	86,881	0,3309	1172,2	CAST	PAPER	RUBBER	139
SCAN-SPEAK	18W/8543	5,5	29	0,05	0,3	1,44	0,0143	80	0,0065	0,1	7	0,01725	7,59	88,085	0,2483	440,1	CAST	POLYPROP	RUBBER	141
SCAN-SPEAK	18W/8544	5,5	36	0,04	0,35	0,46	0,0142	100	0,0065	0,1	7	0,01379	7,002	89,263	0,1988	507,6	CAST	KEVLAR	RUBBER	140
SCAN-SPEAK	18W/8546	5,5	30	0,054	0,34	2,3	0,015	100	0,0065	0,4	7	0,01642	7,075	88,317	0,2962	431	CAST	KEVLAR	RUBBER	142
SCAN-SPEAK	21W/8553	5,5	26	0,105	0,32	1,8	0,02	90	0,0065	0,1	8	0,01998	7,491	89,604	0,2717	374,8	CAST	POLYPROP	FOAM	145
SCAN-SPEAK	21W/8554	5,5	25	0,115	0,3	1,72	0,02	110	0,0065	0,1	8	0,01974	7,539	89,768	0,2554	382	CAST	KEVLAR	RUBBER	143
SCAN-SPEAK	25W/8561/2	5,5	28	0,14	0,42	2,43	0,0294	130	0,0055	0,12	10	0,02793	8,021	90,638	0,3581	287,2	CAST	PAPER	FOAM	144
SEAS	10 F-M	5,7	180	0,001	0,85	1,9	0,004	50	0,0007	0,3	4	0,00175	3,644	90,358	0,5873	2081,1	CAST	PAPER	PAPER	450
SEAS	11 F-G	6,1	65	0,005	0,39	1,4	0,0055	30	0,0009	0,9	4,5	0,00508	5,695	87,461	0,305	1121,6	CAST	PAPER	RUBBER	451
SEAS	11 F-GX	6,4	55	0,006	0,28	1,5	0,0055	40	0,003	1,1	4,5	0,00591	6,833	87,515	0,236	1156,1	CAST	PAPER	RUBBER	453
SEAS	11 F-M	6,5	150	0,001	1,2	2,3	0,0055	100	0,0009	0,7	4,5	0,00477	4,933	86,485	0,7886	1034,8	CAST	PAPER	FOAM	452

SEAS	25 F-EW	5,8	26	0,175	0,39	3,8	0,035	60	0,004	2,6	10	0,03672	9,445	90,963	0,3537	257,2	CAST	PAPER	RUBBER	476
SEAS	33 F-ZBX/DD	6,3	25	0,291	0,35	1,6	0,055	120	0,005	2,2	12	0,05898	12,914	93,131	0,2872	218,9	CAST	PAPER	FOAM	477
SEAS	CB 17 RC	5,7	41	0,031	0,57	0,85	0,013	40	0,003	1,1	6,5	0,0115	5,443	87,733	0,3412	473,3	CAST	PAPER	RUBBER	464
SEAS	CB 17 RCY	5,7	41	0,031	0,35	0,85	0,013	40	0,003	1,1	6,5	0,0115	6,946	89,851	0,2479	604	CAST	PAPER	RUBBER	465
SEAS	G 17 RE/P	6,1	33	0,0275	0,44	1,76	0,012	100	0,003	0,6	6,5	0,01705	7,001	85,508	0,352	410,6	CAST	POLYPROP	RUBBER	466
SEAS	G 17 REX/P	6,1	33	0,0275	0,3	1,76	0,012	100	0,003	0,6	6,5	0,01705	8,479	87,172	0,2563	497,2	CAST	POLYPROP	RUBBER	467
SEAS	MP 12 VC	6,1	110	0,0018	0,86	1,8	0,0062	80	0,0009	0,4	4,5	0,00626	5,539	86,444	0,582	885	CAST	POLYPROP	RUBBER	454
SEAS	MP 14 RC	5,7	48	0,013	0,43	0,9	0,008	100	0,003	1,1	5	0,00758	5,504	87,236	0,291	726,4	CAST	POLYPROP	RUBBER	458
SEAS	MP 14 RCY	5,7	48	0,013	0,31	0,9	0,008	100	0,003	1,1	5	0,00758	6,482	88,657	0,2306	855,5	CAST	POLYPROP	RUBBER	459
SEAS	MP 14 RCY/P	5,7	43	0,0166	0,23	0,88	0,0075	120	0,003	0,65	5	0,0065	6,597	89,582	0,1823	1015	CAST	POLYPROP	RUBBER	460
SEAS	P 11 RC	5,7	55	0,0053	0,44	1,54	0,0055	60	0,003	0,65	4,5	0,00669	5,473	85,013	0,3422	818	CAST	PAPER	RUBBER	455
SEAS	P 11 RCY	5,7	50	0,006	0,28	1,5	0,0055	50	0,003	0,6	4,5	0,00715	6,763	86,273	0,236	945,7	CAST	POLYPROP	RUBBER	456
SEAS	P 14 RC	5,7	43	0,016	0,38	1,45	0,008	40	0,003	1,1	5	0,00767	5,576	87,242	0,3011	726,8	CAST	POLYPROP	RUBBER	461
SEAS	P 14 RC/TV	5,7	40	0,0189	0,25	1,35	0,008	60	0,003	0,6	5	0,00751	6,558	88,841	0,2109	873,8	CAST	POLYPROP	RUBBER	462
SEAS	P 14 RCY	5,7	43	0,016	0,24	1,45	0,008	40	0,003	1,1	5	0,00767	7,016	89,237	0,2059	914,6	CAST	POLYPROP	RUBBER	463
SEAS	P 17 RC	5,7	37	0,036	0,53	0,8	0,013	40	0,003	1,1	6,5	0,01216	5,514	87,361	0,3188	453,4	CAST	POLYPROP	RUBBER	468
SEAS	P 17 RCY	5,7	37	0,036	0,32	0,8	0,013	40	0,003	1,1	6,5	0,01216	7,096	89,552	0,2286	583,6	CAST	POLYPROP	RUBBER	469
SEAS	P 17 REX	6,1	39	0,023	0,35	1,4	0,013	60	0,003	1,1	6,5	0,01713	8,554	87,903	0,28	499,3	CAST	POLYPROP	RUBBER	470
SEAS	P 21 RE	6,1	33	0,069	0,65	2,1	0,023	60	0,003	1,1	8	0,02497	6,97	87,809	0,4964	279,2	CAST	POLYPROP	RUBBER	480
SEAS	P 21 REX/DD	6,1	33	0,069	0,44	2,4	0,023	60	0,003	1,1	8	0,02497	8,471	89,504	0,3718	339,3	CAST	POLYPROP	RUBBER	479
SEAS	P 21 RF/P	6,4	34	0,046	0,41	2,2	0,0194	100	0,004	0,85	8	0,0251	9,149	88,438	0,3456	364,5	CAST	POLYPROP	RUBBER	473
SEAS	P 21 RFX/P	6,4	34	0,0483	0,27	1,7	0,0194	125	0,004	0,8	8	0,0239	11,002	90,464	0,233	460,3	CAST	POLYPROP	RUBBER	474
SEAS	P 25 REX/DD	6,1	29	0,13	0,6	2,6	0,035	60	0,003	1,1	10	0,03973	8,579	89,224	0,4875	215,9	CAST	POLYPROP	RUBBER	478
SEAS	W 11 CY-001	5,7	65	0,0037	0,31	1,66	0,005	75	0,003	0,32	4,5	0,00567	6,526	87,15	0,2612	1150,7	CAST	PAPER	RUBBER	457
SEAS	W 17 CY-001	5,7	37	0,0363	0,41	2,75	0,0135	80	0,003	0,32	6,5	0,01301	6,483	88,511	0,3568	498,5	CAST	PAPER	RUBBER	471
SEAS	W 17 EX-001	6,1	37	0,0274	0,35	3,38	0,013	100	0,003	0,32	6,5	0,01598	8,046	87,977	0,3172	503,6	CAST	PAPER	RUBBER	472
SEAS	W 21 EX-001	6,4	31	0,0638	0,48	2,73	0,022	120	0,006	0,32	8	0,02799	8,527	87,971	0,4082	304,6	CAST	PAPER	FOAM	475
SKAANING	SK170-308	5,5	37	0,04766	0,365	1,704	0,017	200	0,005	0,243	6,5	0,01571	7,418	90,199	0,3006	472,3	CAST	POLYPROP	RUBBER	622
SKAANING	SK300-304	3,4	18,4	0,39648	0,308	1,722	0,0515	350	0,01	0,557	12	0,07007	9,456	91,035	0,2613	135	CAST	POLYPROP	RUBBER	623
SPEAKERLAB	W1038B	5,7	32,7	0,09922	0,366	3,492	0,035	150	0,003	0,001	10	0,04095	11,446	91,762	0,3313	279,5	STEEL	PAPER	FOAM	1061
SPEAKERLAB	W1088P	5,7	20,4	0,19709	0,28	3,68	0,035	100	0,003	0,001	10	0,05296	11,756	89,758	0,2602	222	STEEL	POLYPROP	FOAM	1062
SPEAKERLAB	W1248B	5,7	30	0,20997	0,311	2,823	0,053	200	0,003	0,001	12	0,05271	13,495	94,602	0,2801	256	STEEL	PAPER	FOAM	1063
SPEAKERLAB	W824P	3,2	47	0,03729	0,887	3,423	0,022	150	0,003	0,001	8	0,02084	4,712	88,394	0,7045	226,1	STEEL	POLYPROP	FOAM	1059
SPEAKERLAB	W828P	5,7	44	0,04542	1,199	2,939	0,022	150	0,003	0,001	8	0,01952	5,065	87,082	0,8516	259,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	1058
SPEAKERLAB	W838R	5,7	29,5	0,08467	0,409	1,81	0,022	150	0,003	0,001	8	0,02329	7,757	89,249	0,3336	333	STEEL	POLYPROP	FOAM	1060
SWAN	305	5,2	23,6	0,188	0,4	3,5	0,0533	200	0,0073	2,4	12	0,09621	13,619	89,903	0,359	141,5	STEEL	POLYPROP	FOAM	111
SYNCHRON	SYN-519A	6	58	0,014	0,39	1,8	0,01	25	0,002	0,05	5,25	0,00753	6,497	90,448	0,3205	862,9	CAST	POLYPROP	PVC	104
SYNCHRON	SYN-619A	6	55	0,02	0,44	2,1	0,013	30	0,002	0,047	6,5	0,00991	6,832	90,781	0,3638	689,7	CAST	POLYPROP	PVC	105
SYNCHRON	SYN-825A	5,6	40	0,05	0,36	1,74	0,021	60	0,004	0,58	8	0,01955	8,742	91,483	0,2983	447,2	CAST	POLYPROP	PVC	106
TAD	TL-1601	6,8	28	0,358	0,316	3,78	0,0881	150	0,008	0,28	15	0,09807	19,268	95,951	0,2916	196,5	CAST	PAPER	TEXTILE	515
TAD	TL-1602	6,2	21	0,595	0,198	2,78	0,0881	150	0,0055	0,52	15	0,1049	20,818	96,439	0,1848	198,5	CAST	PAPER	FOAM	516
TAD	TL-1801	6,6	26	0,50121	0,39	7,94	0,1219	800	0,0076	1,1	18	0,15553	20,736	95,533	0,3717	133,3	CAST	PAPER	TEXTILE	517
TC SOUNDS	TC10SCU	8	19,5	0,174	0,24	12,1	0,0346	200	0,011	0,001	10	0,06416	16,188	89,299	0,2353	252,3	CAST	PAPER	FOAM	1048
TC SOUNDS	TC10SCUAL	7,3	21,9	0,176	0,25	13,1	0,0346	200	0,0084	0,001	10	0,05029	14,215	90,683	0,2453	282,6	CAST	PAPER	FOAM	1047
TC SOUNDS	TC12SCU	8	19,9	0,31	0,28	10,8	0,0511	200	0,011	0,001	12	0,07543	16,415	91,402	0,2729	217,6	CAST	PAPER	FOAM	1049
TC SOUNDS	TC15SCU	8	15,6	1,039	0,32	12,2	0,0855	200	0,011	0,001	15	0,10252	15,85	92,903	0,3118	154,6	CAST	PAPER	FOAM	1050
THIEL	C2 11	4,8	40	0,015	0,47	1,29	0,00724	100	0,0035	0,28	3,5	0,00775	4,459	85,799	0,3445	575,7	STEEL	CERAMIC	RUBBER	1240
THRUSTER	PE #290-053	3	26,5	0,0632	0,26	8,7	0,0214	50	0,0073	0,001	8	0,03659	8,384	88,549	0,2525	229,1	STEEL	PAPER	FOAM	731
THRUSTER	PE #290-070	3	40	0,0646	0,41	9,4	0,0355	70	0,0102	0,001	10	0,04324	8,917	92,03	0,3929	206,2	STEEL	PAPER	FOAM	732

VIFA	H25TG-35-06			0,00001							1									1139
VIFA	M13SG-09-08	5,6	54	0,012	0,46	1,5	0,008	35	0,002	0,7	5	0,00649	5,176	88,13	0,352	798	CAST	PAPER	RUBBER	73
VIFA	M17SG-09-08	5,6	34	0,053	0,47	1,36	0,0137	50	0,003	0,7	6,5	0,01086	5,258	88,46	0,3493	484	CAST	PAPER	RUBBER	75
VIFA	M18WO-08-08	5,5	33	0,034	0,41	2,03	0,0132	80	0,006	0,95	6,5	0,01669	6,813	86,737	0,3411	408,3	CAST	PAPER	RUBBER	78
VIFA	M21WJ-09-08	5,8	29	0,136	0,45	1,2	0,0239	80	0,004	0,9	8	0,01771	6,449	90,669	0,3273	364,2	CAST	PAPER	RUBBER	79
VIFA	M21WJ-49-08	5,8	25	0,14	0,27	2,2	0,0239	80	0,004	1,7	8	0,02315	8,838	91,08	0,2405	381,8	CAST	PAPER	RUBBER	80
VIFA	M22WR-09-06	4,3	30	0,055	0,38	2,73	0,0224	150	0,0065	1,1	8	0,03595	8,756	87,914	0,3336	243,6	CAST	PAPER	RUBBER	83
VIFA	M22WR-19-04	3,2	48	0,02	0,87	3,44	0,0224	150	0,0055	0,9	8	0,03861	6,545	86,047	0,6944	169,5	CAST	PAPER	RUBBER	81
VIFA	M22WR-29-04	3,1	47	0,019	0,81	3,7	0,0224	150	0,0055	0,85	8	0,04239	6,922	85,86	0,6645	163,3	CAST	PAPER	RUBBER	82
VIFA	M25W0-35-06	5,1	24	0,141	0,27	3,9	0,0346	100	0,007	2,3	10	0,05227	12,202	90,579	0,2525	233,4	CAST	PAPER	RUBBER	84
VIFA	M26WR-09-08	5,9	26	0,13	0,36	2,82	0,0337	130	0,0065	1,8	10	0,04583	11,077	90,02	0,3192	241,7	CAST	PAPER	RUBBER	85
VIFA	M26WR-19-04	3,2	44	0,053	0,84	3,65	0,0337	150	0,0055	0,95	10	0,03925	6,429	89,298	0,6829	163,8	CAST	PAPER	RUBBER	86
VIFA	M26WR-29-04	3,1	40	0,055	0,8	4,08	0,0337	150	0,0055	0,88	10	0,04577	6,676	88,429	0,6689	145,9	CAST	PAPER	RUBBER	87
VIFA	M30WO-19-08	5,7	24	0,32	0,38	3,8	0,0513	100	0,004	1,9	12	0,05063	10,702	92,654	0,3455	211,4	CAST	PAPER	FOAM	101
VIFA	M30WO-39-08	5,7	19	0,48	0,25	2	0,0513	100	0,004	2	12	0,05386	12,108	93,19	0,2222	224,8	CAST	PAPER	RUBBER	102
VIFA	M30WO-49-08	5,7	21	0,4	0,25	2,3	0,0513	100	0,004	2,1	12	0,05291	12,616	93,702	0,2255	238,5	CAST	PAPER	RUBBER	103
VIFA	P11WG-00-08	5,4	53	0,0103	0,44	1,43	0,0062	30	0,003	0,6	4,5	0,00471	4,388	87,416	0,3365	931,4	CAST	POLYPROP	RUBBER	89
VIFA	P11WH-00-08	5,4	52	0,0103	0,26	1,1	0,0062	30	0,003	0,6	4,5	0,00489	5,763	89,453	0,2103	1177,5	CAST	POLYPROP	RUBBER	88
VIFA	P13MH-00-08	5,8	60	0,01	0,42	1,46	0,0086	40	0,001	0,001	5	0,00729	6,159	89,106	0,3262	845,3	CAST	POLYPROP	FOAM	90
VIFA	P13WG-00-08	5,6	60	0,009	0,85	1,79	0,0086	50	0,004	0,7	5	0,00809	4,484	85,587	0,5763	553,9	CAST	POLYPROP	RUBBER	92
VIFA	P13WH-00-08	5,7	60	0,01	0,43	1,38	0,0086	40	0,004	0,7	5	0,00729	6,034	89,004	0,3278	828,2	CAST	POLYPROP	RUBBER	91
VIFA	P17WG-00-06	4	35	0,0494	0,58	1,34	0,0136	50	0,003	0,4	6,5	0,01084	4,054	87,619	0,4048	374,1	CAST	POLYPROP	RUBBER	94
VIFA	P17WG-09-04	3	64	0,0144	0,88	2,61	0,0136	50	0,003	0,5	6,5	0,01112	3,904	88,318	0,6581	351,1	CAST	POLYPROP	RUBBER	95
VIFA	P17WJ-00-08	5,8	37	0,0347	0,45	1,55	0,0136	70	0,004	0,55	6,5	0,01381	6,432	87,911	0,3487	465,8	CAST	POLYPROP	RUBBER	93
VIFA	P21WN-20-08	5,7	28	0,113	0,52	1,6	0,0235	80	0,004	0,9	8	0,02211	6,529	88,78	0,3925	295,4	CAST	POLYPROP	RUBBER	99
VIFA	P21WO-10-08	5,8	25	0,148	0,34	1,9	0,0235	70	0,003	0,8	8	0,02117	7,532	90,32	0,2884	355,8	CAST	POLYPROP	FOAM	98
VIFA	P21WO-12-08	5,8	33	0,085	0,39	2,5	0,0235	70	0,004	0,8	8	0,02116	8,077	90,933	0,3374	381,8	CAST	POLYPROP	RUBBER	97
VIFA	P21WO-20-08	5,7	28	0,113	0,41	1,6	0,0235	80	0,004	0,9	8	0,02211	7,353	89,812	0,3264	332,6	CAST	POLYPROP	RUBBER	96
VIFA	P25WO-00-08	5,7	24	0,178	0,3	3,7	0,0346	80	0,004	2,2	10	0,04141	10,892	91,134	0,2775	263	CAST	POLYPROP	RUBBER	100
VOLT	B220.2	5,7	27	0,052	0,28	1,8	0,019	150	0,0053	1	8	0,03377	10,799	89,798	0,2423	319,8	CAST	PAPER	TEXTILE	1162
VOLT	B250.8	5,9	24	0,126	0,35	2	0,0288	150	0,0055	1	10	0,04053	10,15	90,989	0,2979	250,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1163
VOLT	B2500.1	5,9	25	0,051	0,25	1,4	0,0299	250	0,0055	0,8	10	0,09946	19,202	89,054	0,2121	193,1	CAST	PAPER	TEXTILE	1164
VOLT	BM220.8	5	32	0,048	0,34	3,1	0,019	150	0,004	0,9	8	0,02605	8,776	91,39	0,3064	336,9	CAST	PAPER	TEXTILE	1158
VOLT	BM2500.4	5,9	32	0,073	0,24	1,9	0,0299	200	0,008	0,9	10	0,04241	14,479	94,005	0,2131	341,4	CAST	PAPER	TEXTILE	1159
VOLT	DVC220.1	6	24	0,055	0,14	1,7	0,019	150	0,0055	1,2	8	0,04041	16,16	91,295	0,1293	399,9	CAST	PAPER	TEXTILE	1160
VOLT	DVC250.1	5,9	26	0,094	0,21	2,5	0,0288	150	0,0055	1,2	10	0,04629	14,576	92,978	0,1937	314,9	CAST	PAPER	TEXTILE	1161
VOLT	R3143	6,1	29	0,114	0,37	6,7	0,048	300	0,0052	3,2	12	0,08522	16	92,634	0,3506	187,8	CAST	PAPER	TEXTILE	1165
VOLT	R3853	7	32	0,172	0,44	3,3	0,0734	300	0,0055	1,2	15	0,10847	18,627	94,352	0,3882	171,7	CAST	PAPER	TEXTILE	1166