

120	260	86	915	1040	116	2800	4300	24.3	*NUP2324ECMA	-	120	168	219	154	3	3	-	134	-	171	246	2.5	2.5	0.25	-				
130	230	40	415	465	51	3200	3400	6.75	*NUP2226ECP	J.ML	130	164	202	153.5	3	3	-	144	-	167	216	2.5	2.5	0.15	-				
130	230	64	610	735	83	3200	3400	12.2	*NUP2226ECP	ML	130	164	202	153.5	3	3	-	144	-	167	216	2.5	2.5	0.2	-				
130	280	58	720	750	81.5	2400	3000	19.6	*NUP3226ECP	ML	130	181	236	167	4	4	-	147	-	185	263	3	3	0.15	-				
130	280	93	1060	1250	137	2400	3000	31.0	*NUP2326ECMA	-	130	181	236	167	4	4	-	147	-	185	263	3	3	0.25	-				
140	250	42	450	510	57	2800	3200	8.90	*NUP228ECM	ML	140	179	217	169	3	3	-	154	-	183	236	2.5	2.5	0.15	-				
140	250	68	655	830	93	2800	4800	15.6	*NUP2228ECML	-	140	179	217	169	3	3	-	154	-	183	236	2.5	2.5	0.2	-				
140	300	62	790	830	88	2400	2800	23.5	*NUP328ECM	ML	140	195	252	180	4	4	-	157	-	199	283	3	3	0.15	-				
140	300	102	1200	1430	150	2400	3600	38.0	*NUP2328ECMA	-	140	195	252	180	4	4	-	157	-	199	283	3	3	0.25	-				
150	270	45	510	600	64	2600	2800	12.2	*NUP230ECM	ML	150	193	234	182	3	3	-	164	-	197	256	2.5	2.5	0.15	-				
150	320	108	1370	1630	166	2200	3400	46.5	*NUP2330ECMA	-	150	209	270	193	4	4	-	167	-	213	303	3	3	0.25	-				
160	290	48	585	680	72	2400	2600	15.5	*NUP232ECM	ML	160	206	250	195	3	3	-	174	-	210	276	2.5	2.5	0.15	-				
170	310	52	695	815	85	2200	2400	20.0	*NUP234ECM	MA	170	220	268	207	4	4	-	187	-	224	293	3	3	0.15	-				
180	320	52	720	850	88	2200	3200	21.0	*NUP236ECMA	-	180	230	279	217	4	4	-	197	-	234	303	3	3	0.15	-				
190	340	55	800	965	98	2000	3000	25.0	*NUP238ECMA	M	190	244	295	230	4	4	-	207	-	248	323	3	3	0.15	-				
200	360	58	850	1020	100	1900	2800	29.5	*NUP240ECMA	M	200	258	312	243	4	4	-	217	-	262	343	3	3	0.15	-				
220	400	65	1060	1290	125	1600	2400	39.5	*NUP244ECMA	M	220	284	344	268	4	4	-	237	-	288	383	3	3	0.15	-				
240	440	72	952	1370	129	1600	2200	53.5	NUP248MA	-	240	313	365	295	4	4	-	257	-	317	423	3	3	0.15	-				
260	480	80	1170	1700	156	1400	2000	72.0	NUP252MA	-	260	340	397	320	5	5	-	280	-	344	460	4	4	0.15	-				