

90	190	43	365	360	43	3800	4500	5.65	*NUP318ECP	M, ML	90	124	162	113.5	3	3	-	104	-	127	176	2.5	2.5	0.15	-				
90	190	64	500	540	65.5	3800	4500	8.30	*NUP2318ECP	ML	90	124	162	113.5	3	3	-	104	110	127	176	2.5	2.5	0.25	-				
95	170	32	255	265	32.5	4300	4800	3.00	*NUP219ECP	ML	95	120	149	112.5	2.1	2.1	-	107	-	123	158	2	2	0.15	-				
95	170	43	325	375	45.5	4300	4800	4.00	*NUP2219ECP	-	95	120	149	112.5	2.1	2.1	-	107	-	123	158	2	2	0.2	-				
95	200	45	390	390	46.5	3600	4300	6.25	*NUP319ECP	M, ML	95	132	170	121.5	3	3	-	109	-	135	186	2.5	2.5	0.15	-				
95	200	67	530	585	69.5	3600	4300	9.75	*NUP2319ECP	J, ML	95	132	170	121.5	3	3	-	109	-	135	186	2.5	2.5	0.25	-				
100	180	34	285	305	36.5	4000	4500	3.60	*NUP220ECP	ML	100	127	157	119	2.1	2.1	-	112	-	130	168	2	2	0.15	-				
100	180	46	380	450	54	4000	4500	4.90	*NUP2220ECP	ML	100	127	157	119	2.1	2.1	-	112	-	130	168	2	2	0.2	-				
100	215	47	450	440	51	3200	3800	7.80	*NUP320ECP	ML	100	139	182	127.5	3	3	-	114	-	142	201	2.5	2.5	0.15	-				
100	215	73	670	735	85	3200	3800	12.5	*NUP2320ECP	J, ML	100	139	182	127.5	3	3	-	114	-	142	201	2.5	2.5	0.25	-				
105	190	36	300	315	36.5	3800	4300	4.20	*NUP221ECP	ML	105	134	164	125	2.1	2.1	-	117	-	137	178	2	2	0.15	-				
110	200	38	335	365	42.5	3600	4000	5.00	*NUP222ECP	ML	110	141	174	132.5	2.1	2.1	-	122	-	145	188	2	2	0.15	-				
110	200	53	440	520	61	3600	4000	7.00	*NUP2222ECP	ML	110	141	174	132.5	2.1	2.1	-	122	-	145	188	2	2	0.2	-				
110	240	50	530	540	61	3000	3400	11.2	*NUP322ECP	J, ML	110	155	201	143	3	3	-	124	-	159	226	2.5	2.5	0.15	-				
110	240	80	780	900	102	3000	3400	18.9	*NUP2322ECP	MA	110	155	201	143	3	3	-	124	-	159	226	2.5	2.5	0.25	-				
120	215	40	390	430	49	3400	3600	6.00	*NUP224ECP	ML	120	153	188	143.5	2.1	2.1	-	132	-	156	203	2	2	0.15	-				
120	215	58	520	630	72	3400	3600	9.00	*NUP2224ECP	ML	120	153	188	143.5	2.1	2.1	-	132	-	156	203	2	2	0.2	-				
120	260	55	610	620	69.5	2800	3200	13.7	*NUP324ECP	ML	120	168	219	154	3	3	-	134	-	171	246	2.5	2.5	0.15	-				
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	455	51	3200	3400	6.75	*NUP226ECP	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	*NUP326ECP	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	*NUP228ECP	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	*NUP228ECML	-	140	179	217	169	3	3	-	154	-	183	236	2.5	2.5	0.2	-				
140	300	62	780	830	88	2400	2800	23.5	*NUP328ECP	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	*NUP230ECP	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	*NUP232ECP	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	*NUP234ECP	MA	170	220	268	207	4	4	-	187	-	224	293	3	3	0.15	-				
180	320	52	720	850	88	2200	3200	21.0	*NUP236ECP	-	180	230	279	217	4	4	-	197	-	234	303	3	3	0.15	-				
190	340	55	800	965	98	2000	3000	25.0	*NUP238ECP	M	190	244	295	230	4	4	-	207	-	248	323	3	3	0.15	-				
200	360	58	850	1020	100	1900	2800	29.5	*NUP240ECP	M	200	258	312	243	4	4	-	217	-	262	343	3	3	0.15	-				
220	400	65	1060	1290	125	1600	2400	39.5	*NUP244ECP	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	-				