



323,9	9,5	7480	G390	HFI	7,48
323,9	9,5	6450	G390	HFI	6,45
323,9	9,5	6130	G390	HFI	6,13
323,9	9,5	6490	G390	HFI	6,49
323,9	9,5	8100	G390	HFI	8,10
323,9	9,5	8280	G390	HFI	8,28
323,9	9,5	8270	G390	HFI	8,27
323,9	9,5	8490	G390	HFI	8,49
323,9	9,5	5600	G390	HFI	5,60
323,9	9,5	5370	G390	HFI	5,37
323,9	9,5	5500	G390	HFI	5,50
323,9	9,5	5500	G390	HFI	5,50
323,9	9,5	5500	G390	HFI	5,50
323,9	9,5	5970	G390	HFI	5,97
323,9	9,5	5970	G390	HFI	5,97
323,9	9,5	5970	G390	HFI	5,97
323,9	9,5	5970	G390	HFI	5,97
323,9	9,5	6970	G390	HFI	6,97
323,9	9,5	7000	G390	HFI	7,00
323,9	9,5	6440	G390	HFI	6,44
323,9	9,5	6980	G390	HFI	6,98
323,9	9,5	5990	G390	HFI	5,99
323,9	9,5	5930	G390	HFI	5,93
323,9	9,5	6000	G390	HFI	6,00
323,9	9,5	5370	G390	HFI	5,37
323,9	9,5	5520	G390	HFI	5,52
323,9	9,5	6480	G390	HFI	6,48
323,9	9,5	5710	G390	HFI	5,71
323,9	9,5	5570	G390	HFI	5,57
323,9	9,5	5940	G390	HFI	5,94
323,9	9,5	5980	G390	HFI	5,98
323,9	9,5	5520	G390	HFI	5,52
355,6	6,3	7660	L415MB	HFI	7,66
355,6	6,3	6400	L415MB	HFI	6,40
355,6	6,3	6040	L415MB	HFI	6,04
355,6	6,3	7690	L415MB	HFI	7,69
355,6	6,3	7600	L415MB	HFI	7,60
355,6	6,3	7300	L415MB	HFI	7,30
355,6	6,3	6010	L415MB	HFI	6,01
355,6	6,3	7920	L415MB	HFI	7,92
355,6	6,3	6000	L415MB	HFI	6,00
355,6	6,4	6000	X42	HFI	6,00
355,6	6,4	6000	X42	HFI	6,00
355,6	6,4	6000	X42	HFI	6,00
355,6	6,4	6000	X42	HFI	6,00
355,6	6,4	6020	X42	HFI	6,02
355,6	6,4	6020	X42	HFI	6,02
355,6	6,4	7990	X42	HFI	7,99
355,6	6,4	6010	X42	HFI	6,01

355,6	6,4	7610	X42	HFI	7,61
355,6	7,1	6020	X42	HFI	6,02
355,6	7,1	6020	X42	HFI	6,02
355,6	7,1	6020	X42	HFI	6,02
355,6	7,1	6020	X42	HFI	6,02
355,6	7,1	5980	X42	HFI	5,98
355,6	7,1	6010	X42	HFI	6,01
355,6	7,1	6000	X42	HFI	6,00
355,6	7,1	6000	X42	HFI	6,00
355,6	7,1	6490	GRADE B	HFI	6,49
355,6	7,1	7360	L415MB	HFI	7,36
355,6	7,1	7360	L415MB	HFI	7,36
355,6	7,1	6980	L415MB	HFI	6,98
355,6	7,1	7990	L415MB	HFI	7,99
355,6	7,1	7800	L415MB	HFI	7,80
355,6	7,1	7990	L415MB	HFI	7,99
355,6	7,1	6690	L415MB	HFI	6,69
355,6	7,1	7860	L415MB	HFI	7,86
355,6	7,1	6000	L415MB	HFI	6,00
355,6	7,1	6000	L415MB	HFI	6,00
355,6	7,1	7420	L415MB	HFI	7,42
355,6	7,1	7590	L415MB	HFI	7,59
355,6	7,1	7770	L415MB	HFI	7,77
355,6	7,1	7980	L415MB	HFI	7,98
355,6	7,1	6440	L415MB	HFI	6,44
355,6	7,1	6270	L415MB	HFI	6,27
355,6	7,1	6030	L415MB	HFI	6,03
355,6	7,1	6000	L415MB	HFI	6,00
355,6	7,1	7880	L415MB	HFI	7,88
406,4	6,3	5700	G235	HFI	5,70
406,4	6,3	5650	G235	HFI	5,65
406,4	6,3	5430	G235	HFI	5,43
406,4	6,3	8000	G235	HFI	8,00
406,4	6,3	8000	G235	HFI	8,00
406,4	6,3	8040	G235	HFI	8,04
406,4	6,3	10000	G235	HFI	10,00
406,4	6,3	8010	G235	HFI	8,01
406,4	6,3	6040	P235GH	HFI	6,04
406,4	6,3	6020	G235	HFI	6,02
406,4	6,3	5970	G235	HFI	5,97
406,4	6,3	6000	G235	HFI	6,00
406,4	6,3	6000	G235	HFI	6,00
406,4	6,3	6000	G235	HFI	6,00
406,4	6,3	6000	G235	HFI	6,00
406,4	6,3	6010	G235	HFI	6,01
406,4	6,3	5540	G235	HFI	5,54
508,0	6,3	9170	P235GH	RSS	9,17
508,0	6,3	11720	P235GH	RSS	11,72

508,0	6,3	6030	G235	RSS	6,03
508,0	6,3	6350	G235	RSS	6,35
508,0	6,3	10170	G235	RSS	10,17
508,0	6,3	10070	G235	RSS	10,07
508,0	6,3	12030	G235	RSS	12,03
508,0	6,3	11700	G235	RSS	11,70
508,0	6,3	13440	G235	RSS	13,44
508,0	6,3	12010	G235	RSS	12,01
508,0	6,3	12010	G235	RSS	12,01
508,0	6,3	6270	G235	RSS	6,27
508,0	6,3	6670	G235	RSS	6,67
508,0	12,5	13390	G390	RSS	13,39
508,0	12,5	5830	G390	RSS	5,83
508,0	12,5	7080	G390	RSS	7,08
508,0	12,5	14400	S420MH	RSS	14,40
508,0	12,5	14400	S420MH	RSS	14,40
508,0	12,5	14430	S420MH	RSS	14,43
508,0	12,5	14410	S420MH	RSS	14,41
813,0	8,8	10370	P235GH	RSS	10,37
813,0	8,8	8570	L235	RSS	8,57
813,0	8,8	10420	G235B2	RSS	10,42
813,0	10,0	12040	4 NORMY	RSS	12,04
813,0	11,0	11470	P235GH	RSS	11,47
813,0	11,0	9600	S355J2H	RSS	9,60
914,0	10,0	7660	P230GH	RSS	7,66
914,0	10,0	7050	P230GH TR1	RSS	7,05
914,0	10,0	9550	P235GH	RSS	9,55
914,0	10,0	10290	4NORMY	RSS	10,29
914,0	10,0	5250	P235GH	RSS	5,25
914,0	10,0	5230	G235	RSS	5,23
914,0	10,0	4130	G235B2	RSS	4,13
914,0	10,0	8840	P355NH	RSS	3,84
1016,0	8,8	8950	L245GA	RSS	8,95
1016,0	8,8	13920	L485MB	RSS	13,92
1016,0	10,0	11470	G235	RSS	11,47
1016,0	10,0	4320	G235	RSS	4,32
1016,0	10,0	7500	G235	RSS	7,50
1016,0	10,0	6360	G235	RSS	6,36
1016,0	10,0	6840	G235	RSS	6,84
1016,0	10,0	6890	G235	RSS	6,89
1016,0	10,0	5940	G235	RSS	5,94
1016,0	10,0	5400	G235	RSS	5,40
1016,0	10,0	5200	G235	RSS	5,20
1219,0	12,5	6650	G235	RSS	6,65
1219,0	12,5	6520	G235	RSS	6,52
1219,0	12,5	7620	G235	RSS	7,62
1219,0	12,5	7980	G235	RSS	7,98
1219,0	12,5	6800	G235	RSS	6,80
1220,0	16,0	9960	G235	RSS	9,96

1220,0	16,0	6310	G235	RSS	6,31
1220,0	16,0	6930	G235	RSS	6,93