

280	SC	280BSC0005	0,0	3,8	5,5	4,0	4,5								
280	SC	280BSC0130	302,9	306,6	7,0	2,6	5,3								
280	SC	280BSC0020	23,0	31,7	5,8	4,0	4,0								
280	SC	280BSC0010	3,8	20,6	6,0	3,8	4,0								
280	SC	280BSC0065	64,2	84,2	5,5	3,5	8,0								
280	SC	280BSC0060	60,1	64,2	5,0	6,3									
282	SC	282BSC0020	5,4	9,6	6,1	9,2				6,1	9,2				
282	SC	282BSC0025	9,6	15,5	6,1	7,3				6,1	7,3				
282	SC	282BSC0290	405,2	408,8	5,5	7,0	7,0		19,2						
282	SC	282BSC0380	605,5	624,4	5,6	7,2	7,6		20,3						
282	SC	282BSC0225	264,1	309,3	6,0	3,6	4,6								
282	SC	282BSC0395	650,9	670,8	5,5	4,8	7,0								
282	SC	282BSC0385	624,4	646,5	5,8	7,2	10,2		20,2						
282	SC	282BSC0220	255,2	264,1		4,0	6,0		11,0						
282	SC	282BSC0190	212,2	217,7	5,0	4,0	5,0		24,6						
282	SC	282BSC0090	103,8	114,0	5,6	7,2	7,5								
282	SC	282BSC0245	338,7	341,2	7,0	7,0	7,0		17,3						
282	SC	282BSC0210	223,1	255,2	6,0	6,8	6,8								
282	SC	282BSC0070	58,3	103,8	5,6	7,2	10,2		13,9						
282	SC	282BSC0035	28,5	32,6	5,8	4,0	4,5		15,2						
282	SC	282BSC0400	670,8	680,6	5,5	4,8	7,0								
282	SC	282BSC0295	408,8	436,4	5,8	7,0	7,0		7,2						
282	SC	282BSC0228	309,3	325,8	6,0	3,6	6,1		12,6						
282	SC	282BSC0390	646,5	650,9	5,5	4,8	7,0								
282	SC	282BSC0340	503,3	506,6	5,3	7,2	7,8								
282	SC	282BSC0130	137,3	160,0	5,6	4,0	4,5		15,4						
282	SC	282BSC0150	166,9	180,9	6,5	4,0	4,5		2,7						
282	SC	282BSC0010	0,0	5,4	5,4	7,2	7,6			4,8	7,2	7,6			
282	SC	282BSC0270	383,4	405,2	5,6	7,0	7,6		10,9						
282	SC	282BSC0379	602,3	605,5	5,6	3,8	4,0								
282	SC	282BSC0040	32,6	41,5	5,6	4,0	5,0		11,5						
282	SC	282BSC0175	180,9	207,0	5,8	4,0	4,5								
282	SC	282BSC0377	582,3	602,3	5,6	4,5	5,0		13,0						
282	SC	282BSC0350	506,6	535,3	5,6	3,8	4,0		15,1						
282	SC	282BSC0310	436,4	460,0	5,5	7,0	7,0								
282	SC	282BSC0050	41,5	58,3	5,6	4,0	5,5								
282	SC	282BSC0110	128,1	137,3	5,5	4,0	4,5								
282	SC	282BSC0375	578,2	582,3	5,6	3,8	4,3		4,8						
282	SC	282BSC0230	325,8	338,7		3,6	6,1		11,7						
282	SC	282BSC0191	217,7	223,1	5,6	4,0	4,5								
282	SC	282BSC0140	160,0	166,9	6,0	4,0	4,5								
282	SC	282BSC0330	460,0	503,3	5,6	3,8	4,0		12,4						
282	SC	282BSC0370	535,3	578,2	5,6	4,5	5,0		10,1						
282	SC	282BSC0250	341,2	383,4		7,0	7,0								
282	SC	282BSC0180	207,0	212,2	6,0	4,0	4,5		41,7						
282	SC	282BSC0095	114,0	128,1	5,6	7,2	10,2	75,0	14,7						
282	SC	282BSC0030	15,5	28,5	5,8	3,6	3,8		12,2						
283	SC	283BSC0020	11,6	29,3	5,5	6,2									
283	SC	283BSC0015	2,5	11,6	5,5	6,2									
283	SC	283BSC0010	0,0	2,5	7,0	7,0	7,0		17,3						
283	SC	283BSC0160	290,2	291,7	6,5		7,0								
283	SC	283BSC0070	124,5	146,9	5,5	3,7									
283	SC	283BSC0040	60,6	64,5	4,6	3,2									
285	SC	285BSC0010	0,0	14,1	5,3	3,2									
285	SC	285BSC0030	28,6	49,4	5,3	3,2									
285	SC	285BSC0020	20,5	28,6	5,3	3,2									
285	SC	285BSC0015	14,1	20,5	5,3	3,2									
285	SC	285BSC0050	49,4	69,8	5,3	3,2									
376	SC	376BSC0510	0,0	6,2	5,9	8,2				5,9	8,2				
386	SC	386BSC0025	30,4	32,8	5,5	4,8									
386	SC	386BSC0030	32,8	54,4	5,5	4,8									
470	SC	470BSC0060	35,1	51,1	5,5	5,5	13,0								
470	SC	470BSC0165	130,3	139,5	5,5	6,8	7,6								
470	SC	470BSC0210	233,5	249,2	5,6	3,5	11,2		17,1						
470	SC	470BSC0230	249,2	289,8	5,6	7,2	8,6								
470	SC	470BSC0130	69,0	86,2	5,5	7,2	7,3								
470	SC	470BSC0310	341,8	357,4	5,5	6,2									
470	SC	470BSC0295	324,1	341,8	5,5	6,2									
470	SC	470BSC0150	86,2	116,4		7,1	7,0								
470	SC	470BSC0180	177,2	199,6	5,5	7,2	7,8								
470	SC	470BSC0190	199,6	233,5	6,1	3,5	11,2		29,9						
470	SC	470BSC0173	148,0	158,5	5,6	3,5	8,0		7,3						
470	SC	470BSC0090	51,1	54,6	5,8	3,6	10,2		10,3						
470	SC	470BSC0175	158,5	177,2	5,5	3,5	8,6		11,7						
470	SC	470BSC0100	54,6	57,6	5,7	3,5	8,3		11,8						
470	SC	470BSC0110	57,6	69,0	5,6	7,2	7,8								
470	SC	470BSC0050	9,9	35,1	5,5	7,0	12,2								
470	SC	470BSC0290	315,0	324,1	5,5	6,2									
470	SC	470BSC0170	139,5	148,0	5,4	3,5	8,2		16,1						
470	SC	470BSC0030	7,4	9,9	5,9	7,0	7,0								
470	SC	470BSC0010	0,0	7,4	5,7	3,5	6,5		5,6						
470	SC	470BSC0160	116,4	130,3	5,6	7,2	10,2								
470	SC	470BSC0270	302,1	315,0		3,6	6,1		11,7						
470	SC	470BSC0250	289,8	302,1		7,2	8,2								
475	SC	475BSC0010	0,0	5,5	5,0	4,0	5,0		24,6						
475	SC	475BSC0080	66,8	97,1	5,8	5,2									
475	SC	475BSC0020	5,5	10,7	6,0	4,0	4,5		41,7						
475	SC	475BSC0150	186,9	203,7		8,3									
475	SC	475BSC0060	36,8	50,8	6,5	4,0	4,5		2,7						
475	SC	475BSC0075	60,0	66,8	5,8	5,2									
475	SC	475BSC0030	10,7	36,8	5,8	4,0	4,5								
475	SC	475BSC0070	50,8	60,0	5,8	5,2									
477	SC	477BSC0020	34,5	40,5	6,0	4,5	4,5		14,9						
477	SC	477BSC0100	200,2	203,2	5,7	3,5	8,3		11,8						
477	SC	477BSC0070	182,4	188,8	5,5	6,9									
477	SC	477BSC0090	188,8	200,2	5,6	7,2	7,8								
480	SC	480BSC0110	94,8	123,5	5,6	3,8	4,0		15,1						
480	SC	480BSC0090	75,7	94,8	5,5	6,9									
486	SC	486BSC0030	5,1	7,5	5,2	10,1				5,2	12,1				
486	SC	486BSC0050	7,5	37,5	5,2	4,1									
486	SC	486BSC0070	37,5	61,5	5,2	4,1									
486	SC	486BSC0010	0,0	5,1	5,2	4,1									
486	SC	486BSC0085	105,1	115,1	5,2	4,1									
486	SC	486BSC0075	61,5	105,1	5,2	4,1									