

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
System Code No	Component Parts	Description	Material Composition	Maximum Temperature	Steam Sterilization Compatibility	Ethylene Oxide Compatibility	Hydrogen Peroxide Compatibility	Enzymatic Detergents	Neutral pH Detergents	Alkaline Detergents	Neutralizing (acidic) Detergents	Water-based Lubricants	Isopropyl Alcohol	Glutaraldehyde	Ortho-phthalaldehyde	Sodium Hypochlorite	Quaternary Ammonia	Peracetic Acid
1	SST-2136																	
2		113-2136	Base	PESU	285°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
3		DT2-2136	Basket	Polypropylene	275°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
4		113-213C	Cover	PESU	285°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
5		113-213C LNP	Cover	PESU	285°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
6		113-213C LNP LTCH	Latch	Polypropylene	275°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
7		2136 GKT	Clear w/Gasket Cover	Polycarbonate	210°F	N	Y		Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
8																		
9																		
10	SST-2136 RD																	
11		2136 RD	Base	Polypropylene	250°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
12		DT2-2136	Basket	Polypropylene	275°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
13		213C	Cover	Polypropylene	250°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
14																		
15																		
16	SST-2136 GKT																	
17		113-2136-T	Base	PPS	285°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
18		DT-2136	Basket	Polypropylene	275°F	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
19																		
20																		
21																		
22																		
23																		
24																		
25																		
26																		
27																		
28																		
29																		
30																		
31																		
32																		
33																		
34																		
35																		
36																		
37																		
38																		
39																		
40																		
41																		
42																		
43																		
44																		
45																		
46																		
47																		
48																		
49																		
50																		
51																		

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	System Code No	Component Parts	Description	Material Composition	Maximum Temperature	Steam Sterilization Compatibility	Ethylene Oxide Compatibility	Hydrogen Peroxide Compatibility	Enzymatic Detergents	Neutral pH Detergents	Alkaline Detergents	Neutralizing (acidic) Detergents	Water-based Lubricants	Isopropyl Alcohol	Glutaraldehyde	Ortho-phthalaldehyde	Sodium Hypochlorite	Quaternary Ammonia	Peracetic Acid
163		113-30	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
164		113-40S	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
165		113-50	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
166		113-50S	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
167		TTCC-1826S	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
168		TTCC-20	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
169		TTCC-40	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N
170		300DV	Instrument Retrieval Carts	Polyethylene	190°F	N	Y	N	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	Y	Y	N