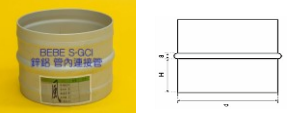

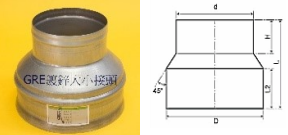
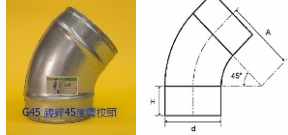
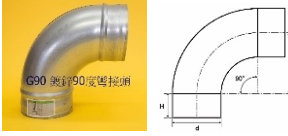

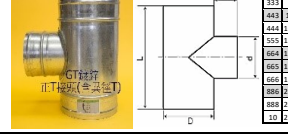
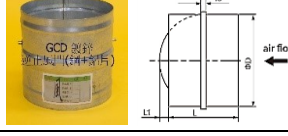





S   G	BEBE S-G & GF 系列	項次	BEBE 電腦代碼	BEBE 比比型號	比比 SGCC 鍍鋅鋼板製 圓型風管另件名稱	規格簡列																																																																			
						規 格	厚 度	結 構 特 性	備 註 及 其 他																																																																
鍍 鋅 鋼 板 製 圓 型 風 管 內 接 另 件	<b>S-G 鍍鋅鋼板製圓型風管另件圖示</b>	1	2210	BEBE S-GCI	GCI 鋅鋁管內連接管(=PP/SUS*120%)	適用管徑=3-8" / 長=1D/材質= SGCC / 厚度=0.6mm/特性=1片無縫凸延成形(扣接為端面 90 度凸延)																																																																			
		<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>d</th><th>H</th><th>R</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>76</td><td>76</td><td>45</td><td>0.12</td></tr><tr><td>4</td><td>100</td><td>98.8</td><td>45</td><td>0.15</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>123.8</td><td>45</td><td>0.19</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>150</td><td>45</td><td>0.23</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>198.6</td><td>45</td><td>0.29</td></tr><tr><td>10</td><td>250</td><td>248.5</td><td>45</td><td>0.37</td></tr><tr><td>12</td><td>300</td><td>298.5</td><td>45</td><td>0.43</td></tr><tr><td>14</td><td>350</td><td>348.5</td><td>45</td><td>0.5</td></tr><tr><td>16</td><td>400</td><td>398.6</td><td>45</td><td>0.67</td></tr><tr><td>20</td><td>500</td><td>498.6</td><td>45</td><td>1.06</td></tr></tbody></table>	管徑	d	H	R	重	3	76	76	45	0.12	4	100	98.8	45	0.15	5	125	123.8	45	0.19	6	150	150	45	0.23	8	200	198.6	45	0.29	10	250	248.5	45	0.37	12	300	298.5	45	0.43	14	350	348.5	45	0.5	16	400	398.6	45	0.67	20	500	498.6	45	1.06																
	管徑	d	H	R	重																																																																				
	3	76	76	45	0.12																																																																				
	4	100	98.8	45	0.15																																																																				
	5	125	123.8	45	0.19																																																																				
	6	150	150	45	0.23																																																																				
	8	200	198.6	45	0.29																																																																				
	10	250	248.5	45	0.37																																																																				
	12	300	298.5	45	0.43																																																																				
	14	350	348.5	45	0.5																																																																				
	16	400	398.6	45	0.67																																																																				
	20	500	498.6	45	1.06																																																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>d</th><th>H</th><th>R</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>76</td><td>76</td><td>40</td><td>12</td><td>0.25</td></tr><tr><td>4</td><td>100</td><td>98.8</td><td>40</td><td>15</td><td>0.33</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>123.8</td><td>40</td><td>20</td><td>0.47</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>150</td><td>40</td><td>25</td><td>0.62</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>198.6</td><td>40</td><td>25</td><td>1.06</td></tr></tbody></table>	管徑	d	H	R	重	3	76	76	40	12	0.25	4	100	98.8	40	15	0.33	5	125	123.8	40	20	0.47	6	150	150	40	25	0.62	8	200	198.6	40	25	1.06																																					
管徑	d	H	R	重																																																																					
3	76	76	40	12	0.25																																																																				
4	100	98.8	40	15	0.33																																																																				
5	125	123.8	40	20	0.47																																																																				
6	150	150	40	25	0.62																																																																				
8	200	198.6	40	25	1.06																																																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>D</th><th>d</th><th>L</th><th>H</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>4-3</td><td>100-76</td><td>98.8</td><td>76</td><td>110</td><td>40</td><td>0.25</td></tr><tr><td>5-4</td><td>125-100</td><td>123.8</td><td>98.8</td><td>112</td><td>45</td><td>0.33</td></tr><tr><td>6-4</td><td>150-100</td><td>150</td><td>98.8</td><td>125</td><td>45</td><td>0.47</td></tr><tr><td>6-5</td><td>150-125</td><td>150</td><td>123.8</td><td>117</td><td>45</td><td>0.62</td></tr><tr><td>8-4</td><td>200-100</td><td>198.6</td><td>98.8</td><td>150</td><td>45</td><td>0.47</td></tr><tr><td>8-6</td><td>200-150</td><td>198.6</td><td>150</td><td>125</td><td>45</td><td>0.62</td></tr><tr><td>10-8</td><td>250-200</td><td>248.5</td><td>198.6</td><td>125</td><td>45</td><td>1.06</td></tr></tbody></table>	管徑	D	d	L	H	重	4-3	100-76	98.8	76	110	40	0.25	5-4	125-100	123.8	98.8	112	45	0.33	6-4	150-100	150	98.8	125	45	0.47	6-5	150-125	150	123.8	117	45	0.62	8-4	200-100	198.6	98.8	150	45	0.47	8-6	200-150	198.6	150	125	45	0.62	10-8	250-200	248.5	198.6	125	45	1.06																	
管徑	D	d	L	H	重																																																																				
4-3	100-76	98.8	76	110	40	0.25																																																																			
5-4	125-100	123.8	98.8	112	45	0.33																																																																			
6-4	150-100	150	98.8	125	45	0.47																																																																			
6-5	150-125	150	123.8	117	45	0.62																																																																			
8-4	200-100	198.6	98.8	150	45	0.47																																																																			
8-6	200-150	198.6	150	125	45	0.62																																																																			
10-8	250-200	248.5	198.6	125	45	1.06																																																																			
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>d</th><th>A</th><th>H</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>76</td><td>76</td><td>100</td><td>40</td><td>0.18</td></tr><tr><td>4</td><td>100</td><td>98.8</td><td>100</td><td>40</td><td>0.22</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>123.8</td><td>125</td><td>40</td><td>0.31</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>150</td><td>150</td><td>40</td><td>0.39</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>198.6</td><td>200</td><td>40</td><td>0.64</td></tr></tbody></table>	管徑	d	A	H	重	3	76	76	100	40	0.18	4	100	98.8	100	40	0.22	5	125	123.8	125	40	0.31	6	150	150	150	40	0.39	8	200	198.6	200	40	0.64																																					
管徑	d	A	H	重																																																																					
3	76	76	100	40	0.18																																																																				
4	100	98.8	100	40	0.22																																																																				
5	125	123.8	125	40	0.31																																																																				
6	150	150	150	40	0.39																																																																				
8	200	198.6	200	40	0.64																																																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>d</th><th>A</th><th>H</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>76</td><td>76</td><td>100</td><td>40</td><td>0.25</td></tr><tr><td>4</td><td>100</td><td>98.8</td><td>100</td><td>40</td><td>0.33</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>123.8</td><td>125</td><td>40</td><td>0.47</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>150</td><td>150</td><td>40</td><td>0.62</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>198.6</td><td>200</td><td>40</td><td>1.06</td></tr></tbody></table>	管徑	d	A	H	重	3	76	76	100	40	0.25	4	100	98.8	100	40	0.33	5	125	123.8	125	40	0.47	6	150	150	150	40	0.62	8	200	198.6	200	40	1.06																																					
管徑	d	A	H	重																																																																					
3	76	76	100	40	0.25																																																																				
4	100	98.8	100	40	0.33																																																																				
5	125	123.8	125	40	0.47																																																																				
6	150	150	150	40	0.62																																																																				
8	200	198.6	200	40	1.06																																																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>D</th><th>d</th><th>L</th><th>H</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>333</td><td>76-76</td><td>76</td><td>76</td><td>130</td><td>1.0</td></tr><tr><td>433</td><td>100-76</td><td>98.8</td><td>76</td><td>130</td><td>1.0</td></tr><tr><td>444</td><td>100-100</td><td>98.8</td><td>98.8</td><td>140</td><td>1.1</td></tr><tr><td>544</td><td>125-100</td><td>123.8</td><td>98.8</td><td>150</td><td>0.8</td></tr><tr><td>555</td><td>125-125</td><td>123.8</td><td>123.8</td><td>170</td><td>0.9</td></tr><tr><td>644</td><td>150-100</td><td>150</td><td>98.8</td><td>195</td><td>1.0</td></tr><tr><td>655</td><td>150-125</td><td>150</td><td>123.8</td><td>200</td><td>1.0</td></tr><tr><td>666</td><td>150-150</td><td>150</td><td>150</td><td>205</td><td>1.1</td></tr><tr><td>866</td><td>200-150</td><td>198.6</td><td>150</td><td>210</td><td>1.2</td></tr><tr><td>888</td><td>200-200</td><td>198.6</td><td>198.6</td><td>230</td><td>1.4</td></tr></tbody></table>	管徑	D	d	L	H	重	333	76-76	76	76	130	1.0	433	100-76	98.8	76	130	1.0	444	100-100	98.8	98.8	140	1.1	544	125-100	123.8	98.8	150	0.8	555	125-125	123.8	123.8	170	0.9	644	150-100	150	98.8	195	1.0	655	150-125	150	123.8	200	1.0	666	150-150	150	150	205	1.1	866	200-150	198.6	150	210	1.2	888	200-200	198.6	198.6	230	1.4						
管徑	D	d	L	H	重																																																																				
333	76-76	76	76	130	1.0																																																																				
433	100-76	98.8	76	130	1.0																																																																				
444	100-100	98.8	98.8	140	1.1																																																																				
544	125-100	123.8	98.8	150	0.8																																																																				
555	125-125	123.8	123.8	170	0.9																																																																				
644	150-100	150	98.8	195	1.0																																																																				
655	150-125	150	123.8	200	1.0																																																																				
666	150-150	150	150	205	1.1																																																																				
866	200-150	198.6	150	210	1.2																																																																				
888	200-200	198.6	198.6	230	1.4																																																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>D</th><th>d</th><th>L</th><th>H</th><th>重</th></tr></thead><tbody><tr><td>333</td><td>76-76</td><td>76</td><td>76</td><td>45</td><td>0.4</td></tr><tr><td>433</td><td>100-76</td><td>98.8</td><td>100</td><td>45</td><td>0.4</td></tr><tr><td>444</td><td>100-100</td><td>98.8</td><td>100</td><td>45</td><td>0.5</td></tr><tr><td>544</td><td>125-125</td><td>123.8</td><td>123.8</td><td>45</td><td>0.7</td></tr><tr><td>555</td><td>125-125</td><td>123.8</td><td>123.8</td><td>45</td><td>0.7</td></tr><tr><td>644</td><td>150-100</td><td>150</td><td>98.8</td><td>45</td><td>0.7</td></tr><tr><td>655</td><td>150-125</td><td>150</td><td>123.8</td><td>45</td><td>0.8</td></tr><tr><td>666</td><td>150-150</td><td>150</td><td>150</td><td>45</td><td>1.0</td></tr><tr><td>866</td><td>200-150</td><td>198.6</td><td>150</td><td>45</td><td>1.2</td></tr><tr><td>888</td><td>200-200</td><td>198.6</td><td>198.6</td><td>45</td><td>1.4</td></tr><tr><td>10</td><td>250-250</td><td>248.5</td><td>248.5</td><td>45</td><td>2.2</td></tr></tbody></table>	管徑	D	d	L	H	重	333	76-76	76	76	45	0.4	433	100-76	98.8	100	45	0.4	444	100-100	98.8	100	45	0.5	544	125-125	123.8	123.8	45	0.7	555	125-125	123.8	123.8	45	0.7	644	150-100	150	98.8	45	0.7	655	150-125	150	123.8	45	0.8	666	150-150	150	150	45	1.0	866	200-150	198.6	150	45	1.2	888	200-200	198.6	198.6	45	1.4	10	250-250	248.5	248.5	45	2.2
管徑	D	d	L	H	重																																																																				
333	76-76	76	76	45	0.4																																																																				
433	100-76	98.8	100	45	0.4																																																																				
444	100-100	98.8	100	45	0.5																																																																				
544	125-125	123.8	123.8	45	0.7																																																																				
555	125-125	123.8	123.8	45	0.7																																																																				
644	150-100	150	98.8	45	0.7																																																																				
655	150-125	150	123.8	45	0.8																																																																				
666	150-150	150	150	45	1.0																																																																				
866	200-150	198.6	150	45	1.2																																																																				
888	200-200	198.6	198.6	45	1.4																																																																				
10	250-250	248.5	248.5	45	2.2																																																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>ØD</th><th>L1</th><th>L</th></tr></thead><tbody><tr><td>4</td><td>100</td><td>96</td><td>88</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>121</td><td>88</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>146</td><td>88</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>197</td><td>88</td></tr></tbody></table>	管徑	ØD	L1	L	4	100	96	88	5	125	121	88	6	150	146	88	8	200	197	88																																																				
管徑	ØD	L1	L																																																																						
4	100	96	88																																																																						
5	125	121	88																																																																						
6	150	146	88																																																																						
8	200	197	88																																																																						
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>D</th><th>L</th><th>E</th></tr></thead><tbody><tr><td>4</td><td>100</td><td>96</td><td>120</td><td>40</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>125</td><td>120</td><td>40</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>150</td><td>120</td><td>40</td></tr><tr><td>7</td><td>200</td><td>200</td><td>120</td><td>40</td></tr><tr><td>8</td><td>250</td><td>250</td><td>120</td><td>40</td></tr></tbody></table>	管徑	D	L	E	4	100	96	120	40	5	125	125	120	40	6	150	150	120	40	7	200	200	120	40	8	250	250	120	40																																											
管徑	D	L	E																																																																						
4	100	96	120	40																																																																					
5	125	125	120	40																																																																					
6	150	150	120	40																																																																					
7	200	200	120	40																																																																					
8	250	250	120	40																																																																					
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>D</th><th>H</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>76</td><td>150</td></tr><tr><td>4</td><td>100</td><td>150</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>190</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>190</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>190</td></tr></tbody></table>	管徑	D	H	3	76	150	4	100	150	5	125	190	6	150	190	8	200	190																																																						
管徑	D	H																																																																							
3	76	150																																																																							
4	100	150																																																																							
5	125	190																																																																							
6	150	190																																																																							
8	200	190																																																																							
	<table border="1"><thead><tr><th>管徑</th><th>D</th><th>H</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>76</td><td>150</td></tr><tr><td>4</td><td>100</td><td>150</td></tr><tr><td>5</td><td>125</td><td>190</td></tr><tr><td>6</td><td>150</td><td>190</td></tr><tr><td>8</td><td>200</td><td>190</td></tr></tbody></table>	管徑	D	H	3	76	150	4	100	150	5	125	190	6	150	190	8	200	190																																																						
管徑	D	H																																																																							
3	76	150																																																																							
4	100	150																																																																							
5	125	190																																																																							
6	150	190																																																																							
8	200	190																																																																							
		13	222x	BEBE S-Gxxx	比比,, 其他 S-AVD-C2 2 段電動開關:400 S-AVD-C4 4 段電動開關:500 S-AVD-C1 PP 電動指向(24V 同步)開關:600	3-12"																																																																			