



勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

MAXIMUM ELECTRIC CURRENT:

A.W.G.	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
AMP.	9	12	17	18	30	35	50	70	95	125	170

MAXIMUM ELECTRICAL RATING: 105°C 600 VOLTS MAX.

INSULATION MATERIAL: VINYL

INSULATION COLOR:

22-16A.W.G.:	RED	16-14A.W.G.:	BLUE
14-12A.W.G.:	BLACK	12-10A.W.G.:	YELLOW
8A.W.G.:	RED	6A.W.G.:	BLUE
4A.W.G.:	YELLOW	2A.W.G.:	RED

TERMINAL MATERIAL: COPPER

WIRE RANGE A.W.G. mm ²	ITEM NO.		STUD SIZE	DIMENSION inch(mm)								Q'TY BOX
	BRAZED SEAM	BUTTED SEAM		d2	W	F	L	E	D	d1	T	
22-16 A.W.G.	<input type="checkbox"/> RVB1-2.5 NEW	<input type="checkbox"/> RV1-2.5	#2	0.095 2.4	0.217 5.5	0.189 4.8	0.693 17.6	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-3.2	<input type="checkbox"/> RV1-3.2	#4	0.126 3.2	0.217 5.5	0.197 5	0.689 17.5	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVBS1-3.7	<input type="checkbox"/> RVS1-3.7	#6	0.146 3.7	0.217 5.5	0.197 5	0.689 17.5	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVBM1-3.7	<input type="checkbox"/> RVM1-3.7	#6	0.146 3.7	0.26 6.6	0.248 6.3	0.764 19.4	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL1-3.7	<input type="checkbox"/> RVL1-3.7	#6	0.146 3.7	0.315 8	0.276 7	0.819 20.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
0.5-1.5 mm ²	<input type="checkbox"/> RVBS1-4	<input type="checkbox"/> RVS1-4	#8	0.169 4.3	0.26 6.6	0.248 6.3	0.764 19.4	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL1-4	<input type="checkbox"/> RVL1-4	#8	0.169 4.3	0.315 8	0.276 7	0.819 20.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-5	<input type="checkbox"/> RV1-5	#10	0.209 5.3	0.315 8	0.276 7	0.819 20.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL1-5	<input type="checkbox"/> RVL1-5	#10	0.209 5.3	0.457 11.6	0.433 11	1.055 26.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000

22-16 A.W.G. 0.5-1.5 mm ²	<input type="checkbox"/> RVBL1-5	<input type="checkbox"/> RVL1-5	#10	0.209 5.3	0.457 11.6	0.433 11	1.055 26.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-6	<input type="checkbox"/> RV1-6	1/4	0.252 6.4	0.457 11.6	0.433 11	1.055 26.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-7 NEW	<input type="checkbox"/> RV1-7	5/16	0.291 7.4	0.457 11.6	0.433 11	1.063 27	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-8	<input type="checkbox"/> RV1-8	5/16	0.331 8.4	0.457 11.6	0.433 11	1.055 26.8	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-10	<input type="checkbox"/> RV1-10	3/8	0.413 10.5	0.535 13.6	0.547 13.9	1.201 30.5	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL1-10 NEW	<input type="checkbox"/> RVL1-10	3/8	0.413 10.5	0.756 19.2	0.63 16	1.402 35.6	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-12	<input type="checkbox"/> RV1-12	1/2	0.512 13	0.756 19.2	0.63 16	1.394 35.4	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.03 0.75	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-14	<input type="checkbox"/> RV1-14	9/16	0.591 13	1.063 27	0.827 21	1.744 44.3	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB1-16	<input type="checkbox"/> RV1-16	5/8	0.669 17	1.063 27	0.827 21	1.744 44.3	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.031 0.8	1000
<input type="checkbox"/> RVB1-20	<input type="checkbox"/> RV1-20	3/4	0.827 21	1.063 27	0.827 21	1.744 44.3	0.394 10	0.157 4.000	0.067 1.7	0.031 0.8	1000	
16-14 A.W.G. 1.5-2.5 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB2-2 NEW	<input type="checkbox"/> RV2-2	#2	0.087 2.2	0.26 6.6	0.189 4.8	0.709 18	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-2.5 NEW	<input type="checkbox"/> RV2-2.5	#2	0.098 2.5	0.26 5.5	0.189 4.8	0.709 18	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-3.2	<input type="checkbox"/> RV2-3.2	#4	0.126 3.2	0.26 6.6	0.189 4.8	0.701 17.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBS2-3.2 NEW	<input type="checkbox"/> RVS2-3.2	#4	0.126 3.2	0.217 5.5	0.22 5.6	0.724 18.4	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBM2-3.7	<input type="checkbox"/> RVM2-3.7	#6	0.146 3.7	0.26 6.6	0.248 6.3	0.764 19.4	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBS2-3.7	<input type="checkbox"/> RVS2-3.7	#6	0.146 3.7	0.26 6.6	0.189 4.8	0.701 17.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL2-3.7	<input type="checkbox"/> RVL2-3.7	#6	0.146 3.7	0.335 8.5	0.291 7.4	0.858 21.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBS2-4	<input type="checkbox"/> RVS2-4	#8	0.169 4.3	0.26 6.6	0.248 6.3	0.764 19.4	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL2-4	<input type="checkbox"/> RVL2-4	#8	0.169 4.3	0.335 8.5	0.307 7.8	0.858 21.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBS2-5	<input type="checkbox"/> RVS2-5	#10	0.209 5.3	0.335 8.5	0.307 7.8	0.858 21.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL2-5	<input type="checkbox"/> RVL2-5	#10	0.209 5.3	0.374 9.5	0.287 7.3	0.858 21.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-6	<input type="checkbox"/> RV2-6	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.433 11	1.055 26.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
<input type="checkbox"/> RVB2-7 NEW	<input type="checkbox"/> RV2-7	5/16	0.291 7.4	0.472 12	0.433 11	1.063 27	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000	
<input type="checkbox"/> RVB2-8	<input type="checkbox"/> RV2-8	5/16	0.331 8.4	0.472 12	0.433 11	1.055 26.8	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000	

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

16-14 A.W.G. 1.5-2.5 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB2-10	<input type="checkbox"/> RV2-10	3/8	0.413 10.5	0.535 13.6	0.547 13.9	1.201 30.5	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.31 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL2-10 NEW	<input type="checkbox"/> RVL2-10	3/8	0.413 10.5	0.756 19.2	0.63 16	1.402 35.6	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.031 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-12	<input type="checkbox"/> RV2-12	1/2	0.512 13	0.756 19.2	0.63 16	1.394 35.4	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.31 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-14	<input type="checkbox"/> RV2-14	9/16	0.591 15	1.063 27	0.827 21	1.744 44.3	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.31 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-16	<input type="checkbox"/> RV2-16	5/8	0.669 17	1.063 27	0.827 21	1.744 44.3	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.31 0.8	1000
	<input type="checkbox"/> RVB2-20	<input type="checkbox"/> RV2-20	3/4	0.827 21	1.063 27	0.827 21	1.744 44.3	0.394 10	0.177 4.500	0.091 2.3	0.31 0.8	1000
14-12 A.W.G. 2.5-4 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB3-4	<input type="checkbox"/> RV3-4	#8	0.169 4.3	0.315 8	0.315 8	0.984 25	0.512 13	0.248 6.300	0.118 3	0.039 1	1000
	<input type="checkbox"/> RVBS3-5	<input type="checkbox"/> RVS3-5	#10	0.209 5.3	0.315 8	0.315 8	0.984 25	0.512 13	0.248 6.300	0.118 3	0.039 1	1000
	<input type="checkbox"/> RVBL3-5	<input type="checkbox"/> RVL3-5	#10	0.209 5.3	0.472 12	0.37 9.4	1.118 28.4	0.512 13	0.248 6.300	0.118 3	0.039 1	1000
	<input type="checkbox"/> RVB3-6	<input type="checkbox"/> RV3-6	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.37 9.4	1.118 28.4	0.512 13	0.248 6.300	0.118 3	0.039 1	1000
12-10 A.W.G. 4-6 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB5-3.7	<input type="checkbox"/> RV5-3.7	#6	0.146 3.7	0.283 7.2	0.24 6.1	0.894 22.7	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVBL5-3.7 NEW	<input type="checkbox"/> RVL5.3.7	#6	0.146 3.7	0.374 9.5	0.327 8.3	1.024 26	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVBS5-4	<input type="checkbox"/> RVS5-4	#8	0.169 4.3	0.283 7.2	0.24 6.1	0.894 22.7	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVBL5-4	<input type="checkbox"/> RVL5-4	#8	0.169 4.3	0.374 9.5	0.327 8.3	1.024 26	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-4.7 NEW	<input type="checkbox"/> RV5-4.7	#8	0.185 4.7	0.374 9.5	0.356 9.05	1.047 26.6	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-5	<input type="checkbox"/> RV5-5	#10	0.209 5.3	0.374 9.5	0.327 8.3	1.024 26	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVBL5-5 NEW	<input type="checkbox"/> RVL5-5	#10	0.209 5.3	0.488 12.4	0.496 12.6	1.252 31.8	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-6	<input type="checkbox"/> RV5-6	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.413 10.5	1.161 29.5	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVBM5-6	<input type="checkbox"/> RVM5-6	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.512 13	1.26 32	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-7 NEW	<input type="checkbox"/> RV5-7	5/16	0.291 7.4	0.472 12	0.413 10.5	1.154 29.3	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-8	<input type="checkbox"/> RV5-8	5/16	0.331 8.4	0.591 15	0.524 13.3	1.339 34	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-10	<input type="checkbox"/> RV5-10	3/8	0.413 10.5	0.591 15	0.524 13.3	1.339 34	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-11 NEW	<input type="checkbox"/> RV5-11	7/16	0.453 11.5	0.756 19.2	0.63 16	1.52 38.6	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
<input type="checkbox"/> RVB5-12	<input type="checkbox"/> RV5-12	1/2	0.512 13	0.756 19.2	0.63 16	1.52 38.6	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500	

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

	<input type="checkbox"/> RVB5-14	<input type="checkbox"/> RV5-14	9/16	0.591 15	1.26 32	0.992 25.2	2.134 54.2	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-16	<input type="checkbox"/> RV5-16	5/8	0.669 17	1.26 32	0.992 25.2	2.134 54.2	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
	<input type="checkbox"/> RVB5-20	<input type="checkbox"/> RV5-20	3/4	0.827 21	1.26 32	0.992 25.2	2.134 54.2	0.512 13	0.252 6.400	0.134 3.4	0.039 1	500
8 A.W.G 8 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB8-3.7 NEW	<input type="checkbox"/>	#6	0.146 3.7	0.315 8	0.366 9.3	1.181 30	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBS8-4 NEW	<input type="checkbox"/>	#8	0.169 4.3	0.315 8	0.366 9.3	1.181 30	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBL8-4 NEW	<input type="checkbox"/>	#8	0.169 4.3	0.472 12	0.366 9.3	1.26 32	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBS8-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.346 8.8	0.429 10.5	1.244 31.6	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBM8-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.427 12	0.366 9.3	1.26 32	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBL8-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.591 15	0.543 13.8	1.496 38	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBS8-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.366 9.3	1.24 31.5	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVBL8-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.591 15	0.535 13.6	1.496 38	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-8 NEW	<input type="checkbox"/>	5/16	0.331 8.4	0.591 15	0.535 13.6	1.496 38	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-10 NEW	<input type="checkbox"/>	3/8	0.413 10.5	0.591 15	0.535 13.6	1.496 38	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-11 NEW	<input type="checkbox"/>	7/16	0.453 11.5	0.787 20	0.591 15	1.642 41.7	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-12 NEW	<input type="checkbox"/>	1/2	0.512 13	0.787 20	0.591 15	1.642 41.7	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-14 NEW	<input type="checkbox"/>	9/16	0.591 15	1.244 31.6	1.008 25.6	2.272 57.7	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-16 NEW	<input type="checkbox"/>	5/8	0.669 17	1.244 31.6	1.008 25.6	2.272 57.7	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-18 NEW	<input type="checkbox"/>	11/16	0.748 19	1.244 31.6	1.008 25.6	2.272 57.7	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB8-20 NEW	<input type="checkbox"/>	3/4	0.827 21	1.244 31.6	1.008 25.6	2.272 57.7	0.657 16.7	0.335 8.500	0.177 4.5	0.047 1.2	500
	<input type="checkbox"/> RVB14-4 NEW	<input type="checkbox"/>	#8	0.169 4.3	0.472 12	0.524 13.3	1.646 41.8	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.472 12	0.524 13.3	1.646 41.8	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVBS14-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.524 13.3	1.646 41.8	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVBL14-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.63 16	0.559 14.2	1.752 44.5	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-8 NEW	<input type="checkbox"/>	5/16	0.331 8.4	0.63 16	0.559 14.2	1.752 44.5	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

6 A.W.G 14 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB14-4 NEW	<input type="checkbox"/>	#8	0.169 4.3	0.472 12	0.524 13.3	1.646 41.8	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.472 12	0.524 13.3	1.646 41.8	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVBS14-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.472 12	0.524 13.3	1.646 41.8	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVBL14-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.63 16	0.559 14.2	1.752 44.5	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-8 NEW	<input type="checkbox"/>	5/16	0.331 8.4	0.63 16	0.559 14.2	1.752 44.5	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-10 NEW	<input type="checkbox"/>	3/8	0.413 10.5	0.63 16	0.559 14.2	1.752 44.5	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-11 NEW	<input type="checkbox"/>	7/16	0.453 11.5	0.886 22	0.78 19.8	2.087 53	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-12 NEW	<input type="checkbox"/>	1/2	0.512 13	0.886 22	0.78 19.8	2.087 53	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-14 NEW	<input type="checkbox"/>	9/16	0.591 15	1.244 31.6	0.966 25.3	2.48 63	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-16 NEW	<input type="checkbox"/>	5/8	0.669 17	1.244 31.6	0.966 25.3	2.48 63	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-18 NEW	<input type="checkbox"/>	11/16	0.748 19	1.244 31.6	0.966 25.3	2.48 63	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
	<input type="checkbox"/> RVB14-20 NEW	<input type="checkbox"/>	3/4	0.827 21	1.244 31.6	0.966 25.3	2.48 63	0.886 22.5	0.413 10.500	0.228 5.8	0.059 1.5	250
4 A.W.G 22 mm ²	<input type="checkbox"/> RVB22-4 NEW	<input type="checkbox"/>	#8	0.169 4.3	0.48 12.2	0.594 15.1	1.78 45.2	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBS22-4 NEW	<input type="checkbox"/>	#8	0.169 4.3	0.48 12.2	0.594 15.1	1.787 45.4	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBS22-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.48 12.2	0.594 15.1	1.78 45.2	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBL22-5 NEW	<input type="checkbox"/>	#10	0.209 5.3	0.65 16.5	0.531 13.5	1.791 45.5	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBS22-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.48 12.2	0.594 15.1	1.772 45	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBL22-6 NEW	<input type="checkbox"/>	1/4	0.252 6.4	0.65 16.5	0.531 13.5	1.791 45.5	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVB22-8 NEW	<input type="checkbox"/>	5/16	0.331 8.4	0.65 16.5	0.531 13.5	1.791 45.5	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBS22-8 NEW	<input type="checkbox"/>	5/16	0.331 8.4	0.48 12.2	0.594 15.1	1.787 45.4	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVB22-10 NEW	<input type="checkbox"/>	3/8	0.413 10.5	0.65 16.5	0.531 13.5	1.799 45.7	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVBL22-10 NEW	<input type="checkbox"/>	3/8	0.413 10.5	0.689 17.5	0.63 16	1.917 48.7	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVB22-11 NEW	<input type="checkbox"/>	7/16	0.453 11.5	0.866 22	0.776 19.7	2.146 54.5	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/> RVB22-12 NEW	<input type="checkbox"/>	1/2	0.512 13	0.886 22	0.776 19.7	2.146 54.5	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

	<input type="checkbox"/>	RVB22-14 NEW	<input type="checkbox"/>		9/16	0.591 15	1.181 30	0.953 24.2	2.48 63	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/>	RVB22-16 NEW	<input type="checkbox"/>		5/8	0.669 17	1.181 30	0.953 24.2	2.48 63	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/>	RVB22-18 NEW	<input type="checkbox"/>		11/16	0.748 19	1.181 30	0.953 24.2	2.48 63	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/>	RVB22-20 NEW	<input type="checkbox"/>		3/4	0.827 21	1.181 30	0.953 24.2	2.48 63	0.945 24	0.512 13.000	0.303 7.7	0.067 1.7	200
	<input type="checkbox"/>	RVB38-5 NEW	<input type="checkbox"/>		#10	0.209 5.3	0.602 15.3	0.685 17.4	2.047 52	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVBS38-6 NEW	<input type="checkbox"/>		1/4	0.252 6.4	0.602 15.3	0.685 17.4	2.047 52	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVBL38-6 NEW	<input type="checkbox"/>		1/4	0.252 6.4	0.886 22	0.697 17.7	2.193 55.7	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVBS38-8 NEW	<input type="checkbox"/>		5/16	0.331 8.4	0.602 15.3	0.685 17.4	2.047 52	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVBL38-8 NEW	<input type="checkbox"/>		5/16	0.331 8.4	0.866 22	0.697 17.7	2.193 55.7	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVBS38-10 NEW	<input type="checkbox"/>		3/8	0.413 10.5	0.602 15.3	0.685 17.4	2.047 52	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
2 A.W.G	<input type="checkbox"/>	RVBL38-10 NEW	<input type="checkbox"/>		3/8	0.413 10.5	0.866 22	0.697 17.7	2.193 55.7	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
38 mm ²	<input type="checkbox"/>	RVB38-11 NEW	<input type="checkbox"/>		7/16	0.453 11.5	0.866 22	0.697 17.7	2.193 55.7	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVB38-12 NEW	<input type="checkbox"/>		1/2	0.512 13	0.866 22	0.697 17.7	2.193 55.7	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVB38-13 NEW	<input type="checkbox"/>		9/16	0.551 14	0.866 22	0.697 17.7	2.193 55.7	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVB38-14 NEW	<input type="checkbox"/>		9/16	0.591 15	1.181 30	0.917 23.3	2.559 65	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVB38-16 NEW	<input type="checkbox"/>		5/8	0.669 17	1.181 30	0.917 23.3	2.559 65	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVB38-18 NEW	<input type="checkbox"/>		11/16	0.748 19	1.181 30	0.917 23.3	2.559 65	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100
	<input type="checkbox"/>	RVB38-20 NEW	<input type="checkbox"/>		3/4	0.827 21	1.181 30	0.917 23.3	2.559 65	1.063 27	0.571 14.500	0.37 9.4	0.071 1.8	100

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)