

**Redukcje spawane
wg ANSI
symetryczne i niesymetryczne
Wykonywane w gatunkach: 1.4306, 1.4404**

Wymiar	S/s	L	Waga	Wymiar	S/s	L	Waga
D/d	mm	mm	kg	D/d	mm	mm	kg
26,67/21,34	2,11/2,11	38,1	0,04	<u>168,28/60,33</u>	3,40/2,77	140,0	1,90
	2,87/2,77	38,1	0,05	168,28/88,90	3,40/3,05	140,0	2,00
33,40/21,34	2,77/2,11	50,8	0,09		7,11/5,49	140,0	3,48
	3,56/2,77	50,8	0,12	168,28/114,30	3,40/2,77	140,0	2,00
33,40/26,67	2,77/2,11	50,8	0,09		3,40/3,05	140,0	2,43
	3,56/2,77	50,8	0,12		7,11/5,49	140,0	3,48
<u>42,16/21,34</u>	2,77/2,11	50,8	0,13	<u>219,08/88,90</u>	3,76/3,05	152,4	3,00
42,16/26,67	2,77/2,11	50,8	0,13	<u>219,08/114,30</u>	3,76/3,05	152,4	2,80
	3,56/2,87	50,8	0,17	219,08/168,28	3,76/3,40	152,4	2,80
42,16/33,40	2,77/2,77	50,8	0,13		8,18/7,11	152,4	5,00
	3,56/3,56	50,8	0,17	273,05/114,30	4,19/3,05	177,8	4,70
48,26/26,67	2,77/2,11	63,5	0,19		9,27/6,02	177,8	8,50
	48,26/33,40	2,77/2,77	63,5	0,19	4,19/3,76	177,8	5,00
3,67/3,56		63,5	0,24	9,27/8,18	177,8	11,11	
48,26/42,16	2,77/2,77	63,5	0,19	273,05/219,08	4,19/3,76	177,8	5,17
	3,67/3,56	63,5	0,24		9,27/8,18	177,8	9,00
<u>60,33/21,34</u>	2,77/2,11	76,2	0,35	323,85/168,28	4,57/3,76	203,2	7,00
<u>60,33/26,67</u>	2,77/2,11	76,2	0,30		9,53/8,18	203,2	14,00
60,33/33,40	2,77/2,77	76,2	0,30	323,85/219,08	4,57/3,76	203,2	7,20
	3,91/3,56	76,2	0,38		9,53/8,18	203,2	14,00
60,33/42,16	2,77/2,77	76,2	0,30	355,60/219,08	4,78/3,76	330,2	14,00
	3,91/3,56	76,2	0,38		4,78/4,19	330,2	28,00
60,33/48,26	2,77/2,77	76,2	0,30	355,60/273,05	4,78/4,19	330,2	15,00
	3,91/3,56	76,2	0,38		9,53/9,27	330,2	30,00
<u>88,90/33,40</u>	3,05/2,77	88,9	0,55	355,60/323,85	4,78/4,57	330,2	15,00
<u>88,90/42,16</u>	3,05/2,77	88,9	0,55		9,53/9,53	330,2	45,00
88,90/48,26	3,05/2,77	88,9	0,55	Uwaga: podkreślenie - tylko redukcje symetryczne			
	5,49/3,68	88,9	0,87				
88,90/60,33	3,05/2,77	88,9	1,55				
	5,49/3,91	88,9	1,06				
<u>114,30/48,26</u>	3,05/2,77	101,6	1,03				
114,30/60,33	3,05/2,77	101,6	1,03				
	6,02/3,91	101,6	1,50				
114,30/88,90	3,05/2,77	101,6	1,03				
	6,02/3,91	101,6	1,50				

**Redukcje bez szwu
wg ANSI
symetryczne i niesymetryczne
Wykonywane w gatunkach: 1.4306, 1.4404**



Wymiar	S/s	L	Waga	Wymiar	S/s	L	Waga	Wymiar	S/s	L	Waga
D/d	mm	mm	kg	D/d	mm	mm	kg	D/d	mm	mm	kg
<u>21,34/13,72</u>	2,11/1,65	38,1	0,06	48,26/33,40	5,06/4,55	63,5	0,33	114,30/88,90	6,02/5,49	101,6	1,55
	2,77/2,24	38,1	0,07		2,77/2,77	63,5	0,17		8,56/7,62	101,6	2,16
21,34/17,15	2,11/1,65	38,1	0,06	48,26/42,16	3,68/3,56	63,5	0,24	<u>168,28/60,33</u>	3,40/2,77	140,0	1,90
	2,77/2,31	38,1	0,07		5,08/4,85	63,5	0,35		7,11/3,91	140,0	3,50
26,67/17,15	2,11/1,65	38,1	0,04	<u>60,33/21,34</u>	2,77/2,11	76,2	0,30	168,28/88,90	3,40/3,05	140,0	2,00
	2,87/2,31	38,1	0,05		3,92/2,77	76,2	0,38		7,11/5,49	140,0	3,48
26,67/21,34	2,11/2,11	38,1	0,04	60,33/26,67	2,77/2,11	76,2	0,30	168,28/114,30	10,97/7,62	140,0	5,50
	2,87/2,77	38,1	0,05		3,91/2,87	76,2	0,38		7,11/6,02	140,0	3,48
33,40/17,15	2,77/2,11	50,8	0,09	60,33/33,40	2,77/2,77	76,2	0,30	219,08/114,30	10,97/8,56	140,0	5,50
	3,38/2,31	50,8	0,12		3,91/3,38	76,2	0,38		3,76/3,05	152,4	2,80
33,40/21,34	2,77/2,11	50,8	0,09	60,33/42,16	2,77/2,77	76,2	0,30	219,08/168,28	8,18/6,02	152,4	6,00
	3,38/2,77	50,8	0,12		3,92/3,56	76,2	0,38		12,70/8,56	152,4	9,00
33,40/26,67	2,77/2,11	50,8	0,09	60,33/48,26	5,54/4,85	76,2	0,58	219,08/219,08	3,76/3,40	152,4	2,80
	2,77/2,77	50,8	0,10		2,77/2,77	76,2	0,30		8,18/7,11	152,4	5,00
42,16/21,34	2,77/2,11	50,8	0,13	88,90/26,67	3,91/3,58	76,2	0,38	273,05/168,28	12,70/10,97	152,4	9,00
	3,56/2,77	50,8	0,17		5,54/5,08	76,2	0,59		4,19/3,40	177,8	5,00
42,16/26,67	2,77/2,11	50,8	0,13	88,90/33,40	5,49/2,87	88,9	0,93	273,05/219,08	9,27/7,11	177,8	11,10
	2,77/2,77	50,8	0,14		3,05/2,77	88,9	0,55		4,19/3,76	177,8	5,17
42,16/33,40	2,77/2,11	50,8	0,13	88,90/42,16	5,49/3,38	88,9	0,87	88,9/48,26	9,27/8,18	177,8	9,00
	3,56/2,87	50,8	0,17		3,05/2,77	88,9	0,55		5,49/3,91	88,9	0,87
48,26/21,34	2,77/2,11	63,5	0,19	88,9/48,26	3,05/2,77	88,9	0,55	88,9/60,33	3,05/2,77	88,9	0,55
	3,58/2,77	63,5	0,24		5,49/3,58	88,9	0,87		5,49/3,91	88,9	0,87
48,26/26,67	2,77/2,11	63,5	0,19	114,30/48,26	5,49/3,91	88,9	0,87	114,30/60,33	7,62/5,54	88,9	1,30
	3,68/2,87	63,5	0,24		3,05/2,77	88,9	0,55		3,05/2,77	101,6	1,03
48,26/33,40	2,77/2,77	63,5	0,19	114,30/60,33	5,49/3,58	88,9	0,87	114,30/88,90	6,02/3,91	101,6	1,26
	5,08/3,91	63,5	0,30		3,05/2,77	88,9	0,55		3,05/2,77	101,6	1,03
48,26/33,40	2,77/2,77	63,5	0,19	114,30/88,90	7,62/5,54	88,9	1,30		6,02/3,91	101,6	1,50
	3,68/3,38	63,5	0,24		8,56/5,54	101,6	3,00		3,05/3,05	101,6	0,80

