



## ALUMINIUM dwuteowniki

wymiar mm	waga	gatunek i stan utwardzenia
a x b x g x g1	kg / m	6060 /6063 (Pa 38) T 6 / T 66
8 x 15 x 1,5 x 1,2	0,10	
16 x 18,4 x 1,2 x 1,2	0,16	
20 x 8,8 x 1,25 x 2	0,17	•
20 x 8,8 x 2 x 1,25	0,23	•
40 x 12 x 8 x 2	0,52	•
50 x 100 x 5 x 5	2,62	
88 x 160 x 6,5 x 5	5,21	
90 x 140 x 10 x 8	7,45	
145 x 82 x 6 x 3	5,26	
158 x 122 x 6 x 5	6,69	

- pozycje dostępne w stałej ofercie magazynowej
- podane wagi są wagami teoretycznymi, możliwe są odchylenia zgodnie z normą  
możliwość zamówienia innych niewymienionych wymiarów jak i indywidualnych długości