

wyróżnik oznaczenia	h mm	s	t	r	A cm ²	G kg/m	U m ² /m	I _x cm ⁴	W _x cm ³	i _x cm	I _y cm ⁴	W _y cm ³	i _y cm
dwuteownik 100 HEA	96	5	8	12	21,1	16,7	0,561	349	73	4,06	134	27	2,51
dwuteownik 120 HEA	114	5	8	12	25,3	19,9	0,677	606	106	4,89	231	38	3,02
dwuteownik 140 HEA	133	5,5	8,5	12	31,4	24,7	0,794	1033	155	5,73	389	56	3,52
dwuteownik 160 HEA	152	6	9	15	38,8	30,4	0,906	1673	220	6,57	616	77	3,98
dwuteownik 180 HEA	171	6	9,5	15	45,3	35,5	1,02	2510	294	7,45	925	103	4,52
dwuteownik 200 HEA	190	6,5	10	18	53,8	42,3	1,14	3692	389	8,28	1336	134	4,98
dwuteownik 220 HEA	210	7	11	18	64,3	50,5	1,26	5410	515	9,17	1955	178	5,51
dwuteownik 240 HEA	230	7,5	12	21	76,8	60,3	1,37	7763	675	10,1	2769	231	6,00
dwuteownik 260 HEA	250	7,5	12,5	24	86,8	68,2	1,48	10455	836	11,0	3668	282	6,50
dwuteownik 280 HEA	270	8	13	24	97,3	76,4	1,60	13673	1010	11,9	4763	340	7,00
dwuteownik 300 HEA	290	8,5	14	27	112,5	88,3	1,72	18263	1260	12,7	6310	421	7,49
dwuteownik 320 HEA	310	9,0	15,5	27	124,4	97,6	1,76	22928	1480	13,6	6985	466	7,49