

wyróżnik oznaczenia	h	s	g	z	R	A	G	I x	I y	W x	W y	i x	i y
	mm					cm 2	kg/ m	cm 4		cm 3		cm	
dwuteownik 100 HEM	12 0	10 6	12	2 0	1 2	53,2	41, 8	1143	399	190	75	4,6	2,7 4
dwuteownik 120 HEM	14 0	12 6	12, 5	2 1	1 2	66,4	52, 1	2018	703	288	112	5,5	3,2 5
dwuteownik 140 HEM	16 0	14 6	13	2 2	1 2	80,6	63, 2	3291	1144	411	157	6,4	3,7 7
dwuteownik 160 HEM	18 0	16 6	14	2 3	1 5	97,1	76, 2	5098	1759	566	212	7,2	4,2 6
dwuteownik 180 HEM	20 0	18 6	14, 5	2 4	1 5	113, 3	88, 9	7483	2580	748	277	8,1	4,7 7
dwuteownik 200 HEM	22 0	20 6	15	2 5	1 8	131, 3	88, 9	1064 2	3651	967	354	9,0	5,2 7
dwuteownik 220 HEM	24 0	22 6	15, 5	2 6	1 8	149, 4	117	1460 5	5012	122 0	444	9,9	5,7 9
dwuteownik 250 HEM	27 0	24 8	18	3 2	2 1	199, 6	157	2428 9	8153	180 0	657	11, 0	6,3 9
dwuteownik 260 HEM	29 0	26 8	18	3 3	2 4	219, 6	172	3130 7	1044 9	216 0	780	11, 9	6,9 0
dwuteownik 280 HEM	31 0	28 8	18, 5	3 3	2 4	240, 2	189	3954 7	1316 3	255 0	914	12, 8	7,4 0
dwuteownik 300 HEM	34 0	31 0	21	3 9	2 7	303, 4	238	5920 1	1940 3	348 0	125 0	14, 0	8,0 0
dwuteownik 320 HEM	36 0	30 9	21	4 0	2 7	312	245	6813 5	1970 9	380 0	128 0	14, 8	7,95