



UNI 5397-78

Denominazione			Dimensioni						Area verniciabile		Momenti d'inerzia		Moduli di resistenza		Raggi d'inerzia	
nome	Dimensione	Peso	b	h	a	e	r	Area	m ² /m	m ² /ton	Jx	Jy	Wx	Wy	Ix	Iy
			mm	mm	mm	mm	mm	cm ²			cm ⁴	cm ⁴	cm ³	cm ³	cm	cm
HEA100	100	16,7	100	96	5	8	12	21,24	0,561	33,59	349,2	133,8	72,76	26,76	4,06	2,51
HEA120	120	19,9	120	114	5	8	12	25,34	0,677	34,02	606,2	230,9	106,3	38,48	4,89	3,02
HEA140	140	24,7	140	133	5,5	8,5	12	31,42	0,794	32,15	1.033	389,3	155,4	55,62	5,73	3,52
HEA160	160	30,4	160	152	6	9	15	38,77	0,906	29,80	1.673	615,6	220,1	76,95	6,57	3,98
HEA180	180	35,5	180	171	6	9,5	15	45,25	1,024	28,85	2.510	924,6	293,6	102,7	7,45	4,52
HEA200	200	42,3	200	190	6,5	10	18	53,83	1,136	26,86	3.692	1.326	388,6	133,6	8,28	4,98
HEA220	220	50,5	220	210	7	11	18	64,34	1,255	24,85	5.410	1.955	515,2	177,7	9,17	5,51
HEA240	240	60,3	240	230	7,5	12	21	76,84	1,369	22,70	7.763	2.769	675,1	230,7	10,05	6
HEA260	260	68,2	260	250	7,5	12,5	24	86,82	1,484	21,76	10.450	3.668	836,4	282,1	10,97	6,5
HEA280	280	76,4	280	270	8	13	24	97,26	1,603	20,98	13.670	4.763	1.013	340,2	11,86	7
HEA300	300	88,3	300	290	8,5	14	27	112,5	1,717	19,45	18.260	6.310	1.260	420,6	12,74	7,49
HEA320	320	97,6	300	310	9	15,5	27	124,4	1,756	17,99	22.930	6.985	1.479	465,7	13,58	7,49
HEA340	340	105	300	330	9,5	16,5	27	133,5	1,795	17,10	27.690	7.436	1.678	495,7	14,4	7,46
HEA360	360	112	300	350	10	17,5	27	142,8	1,834	16,38	33.090	7.887	1.891	525,8	15,22	7,43
HEA400	400	125	300	390	11	19	27	159	1,912	15,30	45.070	8.564	2.311	570,9	16,84	7,34
HEA450	450	140	300	440	11,5	21	27	178	2,011	14,36	63.720	9.465	2.896	631	18,92	7,29
HEA500	500	155	300	490	12	23	27	197,5	2,11	13,61	86.970	10.370	3.550	691,1	21,98	7,24
HEA550	550	166	300	540	12,5	24	27	211,8	2,209	13,31	111.900	10.820	4.146	721,3	22,99	7,15
HEA600	600	178	300	590	13	25	27	226,5	2,308	12,97	141.200	11.270	4.787	751,4	24,97	7,05
HEA650	650	190	300	640	13,5	26	27	241,6	2,407	12,67	175.200	11.720	5.474	781,6	26,93	6,97
HEA700	700	204	300	690	14,5	27	27	260,5	2,505	12,28	215.300	12.180	6.241	811,9	28,87	6,84
HEA800	800	224	300	790	15	28	30	285,8	2,698	12,04	303.400	12.640	7.682	842,6	32,58	6,65
HEA900	900	252	300	890	16	30	30	320,5	2,896	11,49	422.100	13.550	9.485	903,2	36,29	6,5
HEA1000	1000	272	300	990	16,5	31	30	346,8	3,095	11,38	553.800	14.000	11.190	933,6	39,96	6,35