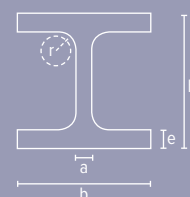


HEM

TRAVI AD ALI LARGHE E PARALLELE | serie rinforzata

GIRDERS WITH LARGE PARALLEL WINGS | reinforced series



PROFILO SECTION				DIMENSIONI SIZES					CARATTERISTICHE SECTION PROPERTIES <small>riferite all'asse neutro y-y z-z strong axis y-y weak axis z-z</small>					
HEM	PESO WEIGHT kg/m	SUP. SURF. m ² /t	SEZ. SECTION cm ²	h mm	b mm	a mm	e mm	r mm	Jy cm ⁴	Wy cm ³	iy cm	Jz cm ⁴	Wz cm ³	iz cm
100	41,80	14,82	53,24	120	106	12,00	20,00	12,00	1143	190	4,63	399,20	75,30	2,74
120	52,10	14,16	66,41	140	126	12,50	21,00	12,00	2018	288	5,51	702,80	111,60	3,25
140	63,20	13,56	80,56	160	146	13,00	22,00	12,00	3291	411	6,39	1144,30	156,80	3,77
160	76,20	12,74	97,05	180	166	14,00	23,00	15,00	5098	566	7,25	1758,80	211,90	4,26
180	88,90	12,25	113,25	200	186	14,50	24,00	15,00	7483	748	8,13	2580,10	277,40	4,77
200	103,10	11,67	131,28	220	206	15,00	25,00	18,00	10640	967	9,00	3651,00	354,50	5,27
220	117,30	11,27	149,44	240	226	15,50	26,00	18,00	14600	1217	9,89	5012,00	443,50	5,79
240	156,70	9,32	199,59	270	248	18,00	32,00	21,00	24290	1799	11,03	8153,00	657,50	6,39
260	172,40	9,13	219,64	290	268	18,00	32,5	24,00	31310	2159	11,94	10450,00	779,70	6,90
280	188,50	8,98	240,16	310	288	18,50	33,00	24,00	39550	2551	12,83	13160,00	914,10	7,40
300	237,90	7,70	303,08	340	310	21,00	39,00	27,00	59200	3482	13,98	19400,00	1251,80	8,00
320	245,00	7,62	312,05	359	309	21,00	40,00	27,00	68130	3796	14,78	19710,00	1275,70	7,95
340	247,90	7,67	315,83	377	309	21,00	40,00	27,00	76370	4052	15,55	19710,00	1275,80	7,90
360	250,30	7,73	318,81	395	308	21,00	40,00	27,00	84870	4297	16,32	19520,00	1267,60	7,83
400	255,70	7,83	325,78	432	307	21,00	40,00	27,00	104100	4820	17,88	19340,00	1259,60	7,70
450	263,30	7,96	335,44	478	307	21,00	40,00	27,00	131500	5501	19,80	19340,00	1259,90	7,59
500	270,30	8,08	344,30	524	306	21,00	40,00	27,00	161900	6180	21,69	19150,00	1251,90	7,46
550	278,20	8,19	354,38	572	306	21,00	40,00	27,00	198000	6923	23,64	19160,00	1252,20	7,35
600	285,50	8,31	363,66	620	305	21,00	40,00	27,00	237400	7660	25,55	18980,00	1244,30	7,22
650	293,40	8,41	373,74	668	305	21,00	40,00	27,00	281700	8433	27,45	18980,00	1244,50	7,13
700	300,70	8,51	383,02	716	304	21,00	40,00	27,00	329300	9198	29,32	18800,00	1236,70	7,01
800	317,30	8,65	404,27	814	303	21,00	40,00	30,00	442600	10870	33,09	18630,00	1229,50	6,79
900	332,50	8,82	423,63	910	302	21,00	40,00	30,00	570400	12540	36,70	18450,00	1222,00	6,60
1000	349,00	8,97	444,00	1008	302	21,00	40,00	30,00	722300	14330	40,30	18460,00	1220,00	6,45