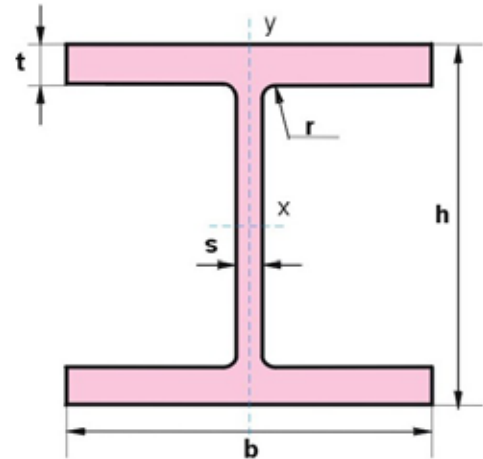


Nosník HEB


NORMY:

 DIN 1025 Bl.2 1963-IPB,
 EURONORM 53-62,
 EURONORM 34-62-HE...B,
 ČSN 42 55 54

TDP:

 PN-91/H-93010,
 DIN EN 10025 1991,
 ČSN 42 01 35

TECHNICKÉ PARAMETRY

Typ nosníku HEB	Rozměry					Průřez cm ²	Hmotnost 1 m kg	Statické parametry			
	h	b	s	t	r			I _x	I _y	W _x	W _y
	mm							cm ⁴		cm ³	
HEB 100	100	100	6	10	12	26	20,4	450	167	89,9	33,5
HEB 120	120	120	6,5	11	12	34	26,7	864	318	144	52,9
HEB 140	140	140	7	12	12	43	33,7	1510	550	216	78,5
HEB 160	160	160	8	13	15	54,3	42,6	2490	889	311	111
HEB 180	180	180	8,5	14	15	65,3	51,2	3830	1360	426	151
HEB 200	200	200	9	15	18	78,1	61,3	5700	2000	570	200
HEB 220	220	220	9,5	16	18	91	71,5	8090	2840	736	258
HEB 240	240	240	10	17	21	106	83,2	11260	3920	938	327
HEB 260	260	260	10	17,5	24	118	93	14920	5130	1150	395
HEB 280	280	280	10,5	18	24	131	103	19270	6590	1380	471
HEB 300	300	300	11	19	27	149	117	25170	8560	1680	571
HEB 320	320	300	11,5	20,5	27	161	127	30820	9240	1930	616
HEB 340	340	300	12	21,5	27	171	134	36660	9690	2160	646
HEB 360	360	300	12,5	22,5	27	181	142	43190	10140	2400	676
HEB 400	400	300	13,5	24	27	198	155	57680	10820	2880	721
HEB 450	450	300	14	26	27	218	171	79890	11720	3550	781
HEB 500	500	300	14,5	28	27	239	187	107200	12620	4290	842
HEB 550	550	300	15	29	27	254	199	136700	13080	4970	872
HEB 600	600	300	15,5	30	27	270	212	171000	13530	5700	902
HEB 650	650	300	16	31	27	286	225	210600	13980	6480	932
HEB 700	700	300	17	32	27	306	241	256900	14400	7340	963
HEB 800	800	300	17,5	33	30	334	262	359100	14900	8980	994
HEB 900	900	300	18,5	35	30	371	291	494100	15820	10980	1050
HEB 1 000	1000	300	19	36	30	400	314	644700	16280	12890	1090