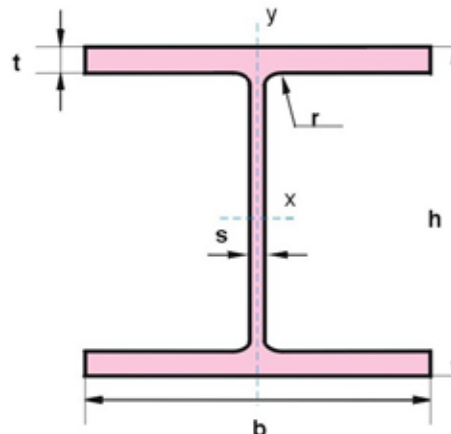


# Nosník HEA

**NORMY:**

 DIN 1025 Bl. 3 1963-IPEI,  
 EURONORM 53-62,  
 EURONORM 34-62-HE...A,  
 ČSN není

**TDP:**

 PN-91/H-93010,  
 DIN EN 10025 1991,  
 ČSN není

**TECHNICKÉ PARAMETRY**

Typ nosníku HEA	Rozměry					Průřez cm <sup>2</sup>	Hmotnost 1 m kg	Statické parametry			
	h	b	s	t	r			I <sub>x</sub>	I <sub>y</sub>	W <sub>x</sub>	W <sub>y</sub>
	mm							cm <sup>4</sup>		cm <sup>3</sup>	
HEA 100	96	100	5	8	12	21,2	16,7	349	134	72,8	26,8
HEA 120	114	120	5	8	12	25,3	19,9	606	231	106	38,5
HEA 140	133	140	5,5	8,5	12	31,4	24,7	1030	389	155	55,6
HEA 160	152	160	6	9	15	38,8	30,4	1670	616	220	76,9
HEA 180	171	180	6	9,5	15	45,3	35,5	2510	925	294	103
HEA 200	190	200	6,5	10	18	53,8	42,3	3690	1340	389	134
HEA 220	210	220	7	11	18	64,3	50,5	5410	1950	515	178
HEA 240	230	240	7,5	12	21	76,8	60,3	7760	2770	675	231
HEA 260	250	260	7,5	12,5	24	86,8	68,2	10450	3670	836	282
HEA 280	270	280	8	13	24	97,3	76,4	13670	4760	1010	340
HEA 300	290	300	8,5	14	27	112	88,3	18260	6310	1260	421
HEA 320	310	300	9	15,5	27	124	97,6	22930	6990	1480	466
HEA 340	330	300	9,5	16,5	27	133	105	27690	7440	1680	496
HEA 360	350	300	10	17,5	27	143	112	33090	7890	1890	526
HEA 400	390	300	11	19	27	159	125	45070	8560	2310	571
HEA 450	440	300	11,5	21	27	178	140	63720	9470	2900	631
HEA 500	490	300	12	23	27	198	155	86970	10370	3550	691
HEA 550	540	300	12,5	24	27	212	166	111900	10820	4150	721
HEA 600	590	300	13	25	27	226	178	141200	11270	4790	751
HEA 650	640	300	13,5	26	27	242	190	175200	11720	5470	782
HEA 700	690	300	14,5	27	27	260	204	215300	12180	6240	812
HEA 800	790	300	15	28	30	286	224	303400	12640	7680	843
HEA 900	890	300	16	30	30	320	252	422100	13550	9480	903
HEA 1 000	990	300	16,5	31	30	347	272	553800	14000	11190	934