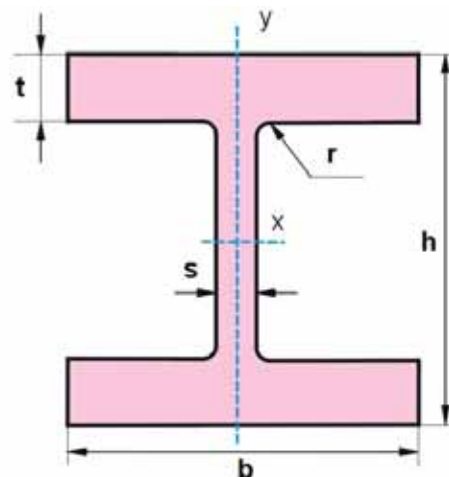


# Nosník HEM


**NORMY:**

 DIN 1025 Tl.4 1963-IPBv,  
 EURONORM 53-62,  
 EURONORM 34-62-HE...M,  
 ČSN není

**TDP:**

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

**TECHNICKÉ PARAMETRY**

Typ nosníku HEM	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>	
HEM 100	120	106	12	20	12	53,2	41,8	1140	399	190	75,3
HEM 120	140	126	12,5	21	12	66,4	52,1	2020	703	288	112
HEM 140	160	146	13	22	12	80,6	63,2	3290	1140	411	157
HEM 160	180	166	14	23	15	97,1	76,2	5100	1760	566	212
HEM 180	200	186	14,5	24	15	113	88,9	7480	2580	748	277
HEM 200	220	206	15	25	18	131	103	10640	3650	967	354
HEM 220	240	226	15,5	26	18	149	117	14600	5010	1220	444
HEM 240	270	248	18	32	21	200	157	24290	8150	1800	657
HEM 260	290	268	18	32,5	24	220	172	31310	10450	2160	780
HEM 280	310	288	18,5	33	24	240	189	39550	13160	2550	914
HEM 300	340	310	21	39	27	303	238	59200	19400	3480	1250
HEM 320	359	309	21	40	27	312	245	68130	19710	3800	1280
HEM 340	377	309	21	40	27	316	248	76370	19710	4050	1280
HEM 360	395	308	21	40	27	319	250	84870	19520	4300	1270
HEM 400	432	307	21	40	27	326	256	104100	19330	4820	1260
HEM 450	478	307	21	40	27	335	263	131500	19340	5500	1260
HEM 500	524	306	21	40	27	344	270	161900	19150	6180	1250
HEM 550	572	306	21	40	27	354	278	198000	19160	6920	1250
HEM 600	620	305	21	40	27	364	285	237400	18970	7660	1240
HEM 650	668	305	21	40	27	374	293	281700	18980	8430	1240
HEM 700	716	304	21	40	27	383	301	329300	18800	9200	1240
HEM 800	814	303	21	40	30	404	317	442600	18630	10870	1230
HEM 900	910	302	21	40	30	424	333	570400	18450	12540	1220
HEM 1 000	1008	302	21	40	30	444	349	722300	18460	14330	1220