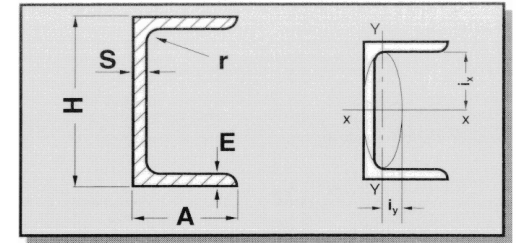


# TRAVI UNP

## UNI EN 10279



Designazione	Peso kg/m	Sezione cm <sup>2</sup>	DIMENSIONI					Caratteristiche riferite all'asse neutro						Superficie	
								y-y			x-x				
			H	A	S	E	R	J <sub>x</sub>	W <sub>x</sub>	i <sub>x</sub>	J <sub>y</sub>	W <sub>y</sub>	i <sub>y</sub>	S/M	S/M
mm	mm	mm	mm	mm	cm <sup>4</sup>	cm <sup>3</sup>	cm	cm <sup>4</sup>	cm <sup>3</sup>	cm	m <sup>2</sup> /m	M <sup>2</sup> /m			
80	<b>8,65</b>	11,0	80	45	6	8	8	106	26,5	3,10	19,4	6,35	1,33	0,312	36,13
100	<b>10,6</b>	13,5	100	50	6	8,5	8,5	206	41,2	3,91	29,3	8,49	1,47	0,372	35,1
120	<b>13,4</b>	17,0	120	55	7	9	9	364	60,7	4,62	43,2	11,1	1,59	0,434	32,52
140	<b>16,0</b>	20,4	140	60	7	10	10	605	86,4	5,45	62,7	14,8	1,75	0,489	30,54
160	<b>18,8</b>	24,0	160	65	7,5	10,5	10,5	925	116	6,21	85,3	18,3	1,89	0,546	28,98
180	<b>22,0</b>	28,0	180	70	8	11	11	1350	150	6,95	114	22,4	2,02	0,611	27,8
200	<b>25,3</b>	32,2	200	75	8,5	11,5	11,5	1910	191	7,7	148	27	2,14	0,661	26,15
220	<b>29,4</b>	37,4	220	80	9	12,5	12,5	2690	245	8,48	197	33,6	2,3	0,718	24,46
240	<b>33,2</b>	42,3	240	85	9,5	13	13	3600	300	9,22	248	39,6	2,42	0,775	23,34
260	<b>37,9</b>	48,3	260	90	10	14	14	4820	371	9,99	317	47,7	2,56	0,834	22
280	<b>41,8</b>	53,3	280	95	10	15	15	6280	448	10,9	399	57,2	2,74	0,89	21,27
300	<b>46,2</b>	58,8	300	100	10	16	16	8030	535	11,7	495	67,8	2,9	0,95	20,58
320	<b>59,5</b>	75,8	320	100	14	17,5	17,5	10870	679	12,1	597	80,6	2,81	0,982	16,5
350	<b>60,6</b>	77,3	350	100	14	16	16	12840	734	12,9	570	75	2,72	1,047	17,25
380	<b>63,1</b>	80,4	380	102	13,5	16	16	15760	829	14,0	615	78,7	2,77	1,11	17,59
400	<b>71,8</b>	91,5	400	110	14	18	18	20350	1020	14,9	846	102	3,04	1,182	16,46