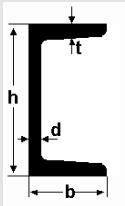


## UNP balken

Materiaal S235JR met 3.1 certificaat volgens EN 10204.

Overige kwaliteiten op aanvraag leverbaar.



h = hoogte

b = breedte

d = zieldikte

t = flensdikte

profiel	kg/mtr.	h	b	d	t
<b>UNP 80</b>	8,9	80	45	6	8
<b>100</b>	10,8	100	50	6	8,5
<b>120</b>	13,7	120	55	7	9
<b>140</b>	16,4	140	60	7	10
<b>160</b>	19,2	160	65	7,5	10,5
<b>180</b>	22,5	180	70	8	11
<b>200</b>	25,8	200	75	8,5	11,5
<b>220</b>	30,0	220	80	9	12,5
<b>240</b>	33,9	240	85	9,5	13
<b>260</b>	38,7	260	90	10	14
<b>280</b>	42,6	280	95	10	15
<b>300</b>	47,1	300	100	10	16
<b>320</b>	60,7	320	100	14	17,5
<b>350</b>	61,8	350	100	14	16
<b>380</b>	64,4	380	102	13,5	16
<b>400</b>	73,2	400	110	14,0	18

De balken worden op handelslengte van 6 of 12 meter op voorraad gehouden.

De balken kunnen ook op maat gezaagd en voorzien van lasmenie of Sigmaweld MC worden geleverd.

[www.heusstaal.nl](http://www.heusstaal.nl)

Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele redactie en/of drukfouten.