

## Bruto prijslijst Vlietjonge Staalhandel



23 februari 2023

Platen, Strippen, Stafstaal, Balken, Koudgevormde Profielen en Bewerkingen

## Inhoudsopgave

		<b>Kwaliteit</b>	<b>Pagina</b>
<b>Balken</b>	HEA	S235JR	5 - 6
	HEB	S235JR	7 - 8
	HEM	S235JR	8
	IPE	S235JR	9 - 11
	INP	S235JR	12
	UNP	S235JR	12 - 13
<b>Stafstaal</b>	Klein U-staal	S235JR	14
	Platstaal	S235JR	14 - 17
	Strippen	S235JR	18 - 19
	Vierkantstaal	S235JR	19
	Rondstaal	S235JR	20
	Kraanrail	ST-502	20
	T-Staal	S235JR	21
	Gegalvaniseerd Hoekstaal	S235JR	21
	Gelijkzijdig Hoekstaal	S235JR	22 - 23
	Ongelijkzijdig Hoekstaal	S235JR	24 - 25
<b>Platen</b>	Warmgewalste bandplaten	S235JR	26
	Tranenplaten	S235JR	27
	Gebeitste geoliede platen	S235JR	27
	Electrolytisch verzinkt	DC01+ZE 25/25-A	28
	Sendzimir verzinkt	DX51D+Z275NA-C	28
	Koudgewalst	DC01	28
<b>Koudgewalst</b>	U-profiel	S235JR	29 - 30
	Hoekprofiel	S235JR	31
<b>Kokers en buizen</b>	Kokerprofielen koudgevormd	S235JR	32 - 36
	Pasbuis	S235JR	32 - 36
	Gelaste vlambuizen	S235JR	36
	Zwart gelaste klasse A-buis	S235JR	37
	Gegalvaniseerde klasse A-Buis	S235JR	37
	Zwart gelaste Gasbuis DIN 2440	S235JR	37

### Prijzen onder voorbehoud ~

~ Staalprijzen kunnen per dag wijzigen.

Onze vorige prijslijsten komen met deze prijslijst te vervallen.

Aan vervallen prijslijsten kunnen geen rechten worden ontleend.

Prijslijsten worden uitsluitend op aanvraag verstrekt.

De in deze prijslijst vermelde prijzen en voorwaarden zijn onder voorbehoud van tussentijdse wijzigingen, invoerfouten en zolang de voorraad strekt.

## Voorwaarden

Platen, Strippen, Staf, Balken, Koudgevormde Profielen

Voorraadprijzen exclusief BTW.

- Levering: Franco huis plaats van bestemming in Nederland, ongelost, mits aan verharde weg gelegen, voor zendingen boven 500 kg. Voor zendingen tussen de 0-250 kg rekenen wij een vrachtbijdrage van € 85, voor zendingen tussen de 250-500 kg rekenen wij een vrachtbijdrage van € 55.
- Lengtetoeslag: Lange lengtetoeslag voor balken i.v.m. vrachtkosten per 100 kg
- |                           |        |             |
|---------------------------|--------|-------------|
| van 18 meter t/o 21 meter | € 0,68 | per 100 kg  |
| van 21 meter t/o 23 meter | € 0,91 | per 100 kg  |
| van 23 meter t/o 25 meter | € 1,36 | per 100 kg  |
| van 25 meter t/o 26 meter | € 2,27 | per 100 kg  |
| boven 26 meter            |        | op aanvraag |
- Certificaat: De kosten voor een certificaat, volgens DIN 50049/2.2, bedragen € 10,00 per orderregel, per profiel of afmeting.
- Post: Een post is een hoeveelheid van één afmeting resp. profiel in één lengte ter verzending in één keer aan één bestemming. Bij levering van balkstaal met een lijfhoogte van 80 mm en meer, in andere lengten dan in handelslengten, worden de eventuele meerdere lengten van één afmeting per profiel als één post beschouwd.
- Order: Een order is een bestelling met een vaste specificatie bestaande uit één of meer posten voor levering uit voorraad in één keer aan één bestemming.
- Per-adres-kosten: Voor leveringen op een ander adres in Nederland (mits bereikbaar met trailer en ongelost) wordt een toeslag van € 75,00 exclusief BTW berekend.
- Betaling: Netto 30 dagen na factuurdatum.
- Aankopen: Materialen buiten ons assortiment die speciaal voor u zijn aangekocht kunnen niet worden retourgenomen.
- Reclamaties: U bent gehouden de materialen, zodra deze door u zijn ontvangen, te keuren en vast te stellen of de materialen in orde zijn en deze in overeenstemming de opdracht zijn uitgevoerd. Eventuele reclamaties ten aanzien van geleverde materialen of factuurbedragen dienen binnen 10 werkdagen na ontvangst van de materialen schriftelijk bij ons te zijn ingediend onder nauwkeurige opgave van de gebreken waarop de reclame betrekking heeft.

Lengte tolerantie handelslengten: Volgens Euro-normering

Op al onze overeenkomsten en rechtshandelingen zijn de Algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden van Vlietjonge BV van toepassing (gedeponeerd bij de K.v.K. onder nummer V30037676)

Een exemplaar van deze voorwaarden wordt U zonder kosten op aanvraag toegezonden. Uitdrukkelijk worden andersluidende voorwaarden afgewezen.

## **Bewerkingsmogelijkheden in eigen beheer**

### **Zagen**

- Haaks zagen, tot een maximale balkprofiel van 1100 mm.
- Verstekzagen, tot een maximale hoek van 30°.
- Let op minimale lengte verstekzagen is 300 mm i.v.m. hoek.
- Zaagtolerantie +0 -2 mm op lengte
- Zaagtolerantie +0 -2 mm op haaksheid
- Zaagtolerantie staand verstek +0 -3 mm

### **Boren**

- Alle zaaglengten boven 1000 mm tot 25000 mm, dit van zowel haakse als in verstekgezaagde balken.
- CNC gestuurde boorstraat door middel van elektronisch aangeleverde boorinformatie (DSTV-files via Strucad/ X-Steel).
- Diameter: 8 mm t/m 40 mm.
- Kleinste afstand tussen de gaten is diameter + 2 mm. (geen sleufgaten)
- Eventueel stempelen / markeren van bijvoorbeeld positienummers van de klant.

#### Boortoleranties:

- Gat naar gat 1 mm
- Gat patroon t.o.v. lengte as 1 mm
- Gatdiameter 0,3 mm
- Onrondheid gat 0,3 mm

### **Stralen en meniën**

- Conserveren t/m hoogte van 300 mm en een breedte van 3000 mm.
- Stralen volgens SA 2,5.
- Meniën d.m.v. een 1 componenten water-gedragen lasprimer met minimale laagdikte van 20 µm.
- Niet alle profielen kunnen wij stralen stralen en meniën. U treft hier geen prijs voor aan in de prijslijst.

#### Stralen en conserveren, toeslagen voor korte lengten:

- bij lengten tot 1000 mm, 50% toeslag op de prijs
- bij lengten van 1000 tot 2500 mm, 25% toeslag op de prijs

## **Andere bewerkingen dan hierboven vermeld zijn op aanvraag mogelijk.**

Materialen met een \* achter het artikelnummer hebben we niet standaard op voorraad.  
Prijs en levertijd hiervan zijn op aanvraag.

Balken HEA S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
A1006	Balk HEA 100 6m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A10010	Balk HEA 100 10m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A10011	Balk HEA 100 11m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A10012	Balk HEA 100 12m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A10014	Balk HEA 100 14m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A10015	Balk HEA 100 15m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A10016	Balk HEA 100 16m+	17,10	205,00	14,44	17,01	16,85
A1206	Balk HEA 120 6m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12010	Balk HEA 120 10m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12011	Balk HEA 120 11m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12012	Balk HEA 120 12m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12013	Balk HEA 120 13m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12014	Balk HEA 120 14m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12015	Balk HEA 120 15m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12016	Balk HEA 120 16m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12017	Balk HEA 120 17m+	21,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A12018	Balk HEA 120 18m+	20,30	205,00	14,59	17,15	18,49
A1406	Balk HEA 140 6m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14010	Balk HEA 140 10m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14011	Balk HEA 140 11m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14012	Balk HEA 140 12m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14013	Balk HEA 140 13m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14014	Balk HEA 140 14m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14015	Balk HEA 140 15m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14016	Balk HEA 140 16m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14017	Balk HEA 140 17m+	26,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A14018	Balk HEA 140 18m+	25,20	204,00	13,86	16,30	19,64
A1606	Balk HEA 160 6m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16010	Balk HEA 160 10m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16011	Balk HEA 160 11m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16012	Balk HEA 160 12m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16013	Balk HEA 160 13m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16014	Balk HEA 160 14m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16015	Balk HEA 160 15m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16016	Balk HEA 160 16m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16017	Balk HEA 160 17m+	32,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A16018	Balk HEA 160 18m+	31,00	204,00	12,73	15,01	22,44
A1806	Balk HEA 180 6m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18010	Balk HEA 180 10m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18011	Balk HEA 180 11m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18012	Balk HEA 180 12m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18013	Balk HEA 180 13m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18014	Balk HEA 180 14m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18015	Balk HEA 180 15m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18016	Balk HEA 180 16m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18017	Balk HEA 180 17m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A18018	Balk HEA 180 18m+	36,20	204,00	12,44	14,59	23,78
A2006	Balk HEA 200 6m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20011	Balk HEA 200 11m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20012	Balk HEA 200 12m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20013	Balk HEA 200 13m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20014	Balk HEA 200 14m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20015	Balk HEA 200 15m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20016	Balk HEA 200 16m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20017	Balk HEA 200 17m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20018	Balk HEA 200 18m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A20020	Balk HEA 200 20m+	43,20	208,00	11,58	13,58	29,68
A2206	Balk HEA 220 6m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22012	Balk HEA 220 12m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22013	Balk HEA 220 13m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22014	Balk HEA 220 14m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22015	Balk HEA 220 15m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22016	Balk HEA 220 16m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22017	Balk HEA 220 17m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22018	Balk HEA 220 18m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22020	Balk HEA 220 20m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39
A22022	Balk HEA 220 22m+	51,50	208,00	10,73	12,58	33,39

Balken HEA S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
A2406	Balk HEA 240 6m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24012	Balk HEA 240 12m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24013	Balk HEA 240 13m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24014	Balk HEA 240 14m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24015	Balk HEA 240 15m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24016	Balk HEA 240 16m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24017	Balk HEA 240 17m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24018	Balk HEA 240 18m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24020	Balk HEA 240 20m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A24022	Balk HEA 240 22m+	61,50	210,00	9,72	11,44	39,71
A2606	Balk HEA 260 6m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26012	Balk HEA 260 12m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26013	Balk HEA 260 13m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26014	Balk HEA 260 14m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26015	Balk HEA 260 15m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26016	Balk HEA 260 16m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26017	Balk HEA 260 17m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26018	Balk HEA 260 18m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26020	Balk HEA 260 20m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A26022	Balk HEA 260 22m+	69,50	210,00	9,29	10,87	45,67
A2806	Balk HEA 280 6m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28012	Balk HEA 280 12m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28013	Balk HEA 280 13m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28014	Balk HEA 280 14m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28015	Balk HEA 280 15m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28016	Balk HEA 280 16m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28017	Balk HEA 280 17m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28018	Balk HEA 280 18m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A28020	Balk HEA 280 20m+	77,90	210,00	9,01	10,58	49,14
A3006	Balk HEA 300 6m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30012	Balk HEA 300 12m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30013	Balk HEA 300 13m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30014	Balk HEA 300 14m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30015	Balk HEA 300 15m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30016	Balk HEA 300 16m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30017	Balk HEA 300 17m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30018	Balk HEA 300 18m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A30020	Balk HEA 300 20m+	90,00	210,00	8,44	9,86	56,93
A32012	Balk HEA 320 12m+	99,50	210,00	7,72	9,15	62,28
A32016	Balk HEA 320 16m+	99,50	210,00	7,72	9,15	62,28
A32018	Balk HEA 320 18m+	99,50	210,00	7,72	9,15	62,28
A32020	Balk HEA 320 20m+	99,50	210,00	7,72	9,15	62,28
A34018	Balk HEA 340 18m+	107,10	215,50	7,43	8,72	65,39
A34020	Balk HEA 340 20m+	107,10	215,50	7,43	8,72	65,39
A36018	Balk HEA 360 18m+	114,20	214,50	7,15	8,30	68,43
A36020	Balk HEA 360 20m+	114,20	214,50	7,15	8,30	68,43
A40018	Balk HEA 400 18m+	127,40	214,50	7,43	8,72	79,31
A40020	Balk HEA 400 20m+	127,40	214,50	7,43	8,72	79,31
A450*	Balk HEA 450	142,70	o.a.	6,29	7,29	108,74
A500*	Balk HEA 500	158,00	o.a.	5,86	6,87	118,91
A550*	Balk HEA 550	169,20	o.a.	5,72	6,72	123,35
A600*	Balk HEA 600	181,40	o.a.	5,72	6,72	124,62
A650*	Balk HEA 650	193,70	o.a.	5,72	6,72	150,08
A700*	Balk HEA 700	207,90	o.a.	5,72	6,72	155,18
A800*	Balk HEA 800	228,30	o.a.	5,72	6,72	164,85
A900*	Balk HEA 900	256,90	o.a.	5,72	6,72	170,65
A1000*	Balk HEA 1000	277,20	o.a.	5,72	6,72	184,37

Balken HEB S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
B1006	Balk HEB 100 6m+	20,80	204,50	11,86	14,02	18,61
B10012	Balk HEB 100 12m+	20,80	204,50	11,86	14,02	18,61
B10014	Balk HEB 100 14m+	20,80	204,50	11,86	14,02	18,61
B10015	Balk HEB 100 15m+	20,80	204,50	11,86	14,02	18,61
B10016	Balk HEB 100 16m+	20,80	204,50	11,86	14,02	18,61
B1206	Balk HEB 120 6m+	27,30	204,50	11,01	13,01	20,38
B12012	Balk HEB 120 12m+	27,30	204,50	11,01	13,01	20,38
B12014	Balk HEB 120 14m+	27,30	204,50	11,01	13,01	20,38
B12015	Balk HEB 120 15m+	27,30	204,50	11,01	13,01	20,38
B12016	Balk HEB 120 16m+	27,30	204,50	11,01	13,01	20,38
B1406	Balk HEB 140 6m+	34,40	204,00	10,16	12,02	21,53
B14012	Balk HEB 140 12m+	34,40	204,00	10,16	12,02	21,53
B14014	Balk HEB 140 14m+	34,40	204,00	10,16	12,02	21,53
B14015	Balk HEB 140 15m+	34,40	204,00	10,16	12,02	21,53
B14016	Balk HEB 140 16m+	34,40	204,00	10,16	12,02	21,53
B14018	Balk HEB 140 18m+	34,40	204,00	10,16	12,02	21,53
B1606	Balk HEB 160 6m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B16012	Balk HEB 160 12m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B16013	Balk HEB 160 13m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B16014	Balk HEB 160 14m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B16015	Balk HEB 160 15m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B16016	Balk HEB 160 16m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B16018	Balk HEB 160 18m+	43,50	204,00	9,29	10,87	24,64
B1806	Balk HEB 180 6m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B18012	Balk HEB 180 12m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B18013	Balk HEB 180 13m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B18014	Balk HEB 180 14m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B18015	Balk HEB 180 15m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B18016	Balk HEB 180 16m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B18018	Balk HEB 180 18m+	52,20	204,00	8,72	10,16	27,43
B2006	Balk HEB 200 6m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20012	Balk HEB 200 12m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20013	Balk HEB 200 13m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20014	Balk HEB 200 14m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20015	Balk HEB 200 15m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20016	Balk HEB 200 16m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20017	Balk HEB 200 17m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20018	Balk HEB 200 18m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B20020	Balk HEB 200 20m+	62,50	207,00	8,00	9,44	32,60
B2206	Balk HEB 220 6m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22012	Balk HEB 220 12m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22013	Balk HEB 220 13m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22014	Balk HEB 220 14m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22015	Balk HEB 220 15m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22016	Balk HEB 220 16m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22017	Balk HEB 220 17m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22018	Balk HEB 220 18m+	72,90	207,50	7,58	8,87	38,56
B22020	Balk HEB 220 20m+	73,90	207,50	7,15	8,44	45,74
B2406	Balk HEB 240 6m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B24012	Balk HEB 240 12m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B24015	Balk HEB 240 15m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B24016	Balk HEB 240 16m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B24017	Balk HEB 240 17m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B24018	Balk HEB 240 18m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B24020	Balk HEB 240 20m+	84,80	208,50	7,15	8,44	45,74
B2606	Balk HEB 260 6m+	94,80	209,00	7,01	8,15	51,21
B26012	Balk HEB 260 12m+	94,80	209,00	7,01	8,15	51,21
B26015	Balk HEB 260 15m+	94,80	209,00	7,01	8,15	51,21
B26018	Balk HEB 260 18m+	94,80	209,00	7,01	8,15	51,21
B26020	Balk HEB 260 20m+	94,80	209,00	7,01	8,15	51,21
B2806	Balk HEB 280 6m+	105,00	209,00	6,72	7,86	56,68
B28012	Balk HEB 280 12m+	105,00	209,00	6,72	7,86	56,68
B28014	Balk HEB 280 14m+	105,00	209,00	6,72	7,86	56,68
B28015	Balk HEB 280 15m+	105,00	209,00	6,72	7,86	56,68
B28018	Balk HEB 280 18m+	105,00	209,00	6,72	7,86	56,68
B28020	Balk HEB 280 20m+	105,00	209,00	6,72	7,86	56,68
B3006	Balk HEB 300 6m+	119,30	208,50	6,43	7,43	62,59
B30012	Balk HEB 300 12m+	119,30	208,50	6,43	7,43	62,59
B30014	Balk HEB 300 14m+	119,30	208,50	6,43	7,43	62,59
B30015	Balk HEB 300 15m+	119,30	208,50	6,43	7,43	62,59
B30018	Balk HEB 300 18m+	119,30	208,50	6,43	7,43	62,59

B30020	Balk HEB 300 20m+	119,30	208,50	6,43	7,43	62,59
--------	-------------------	--------	--------	------	------	-------



Balken HEB S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
B32012	Balk HEB 320 12m+	129,50	209,00	6,00	7,01	68,55
B32015	Balk HEB 320 15m+	129,50	209,00	6,00	7,01	68,55
B32018	Balk HEB 320 18m+	129,50	209,00	6,00	7,01	68,55
B32020	Balk HEB 320 20m+	129,50	209,00	6,00	7,01	68,55
B34015	Balk HEB 340 15m+	136,60	212,50	5,72	6,72	71,77
B34018	Balk HEB 340 18m+	136,60	212,50	5,72	6,72	71,77
B34020	Balk HEB 340 20m+	136,60	212,50	5,72	6,72	71,77
B36018	Balk HEB 360 18m+	144,80	213,50	5,72	6,72	75,24
B36020	Balk HEB 360 20m+	144,80	213,50	5,72	6,72	75,24
B36024	Balk HEB 360 24m+	144,80	213,50	5,72	6,72	75,24
B40018	Balk HEB 400 18m+	158,00	213,50	5,72	6,72	87,16
B40020	Balk HEB 400 20m+	158,00	213,50	5,72	6,72	87,16
B40024	Balk HEB 400 24m+	158,00	213,50	5,72	6,72	87,16
B450*	Balk HEB 450	174,30	o.a.	5,72	6,72	119,57
B500*	Balk HEB 500	190,60	o.a.	5,72	6,72	130,83
B550*	Balk HEB 550	202,80	o.a.	5,72	6,72	135,81
B600*	Balk HEB 600	216,10	o.a.	5,72	6,72	137,09
B650*	Balk HEB 650	229,30	o.a.	5,72	6,72	165,09
B700*	Balk HEB 700	245,60	o.a.	5,72	6,72	170,65
B800*	Balk HEB 800	267,00	o.a.	5,72	6,72	181,30
B900*	Balk HEB 900	296,60	o.a.	5,72	6,72	187,74
B1000*	Balk HEB 1000	320,00	o.a.	5,72	6,72	189,41

Balken HEM S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
M100*	Balk HEM 100	42,60	o.a.	6,36	7,59	36,07
M120*	Balk HEM 120	53,10	o.a.	6,01	7,26	37,46
M140*	Balk HEM 140	64,50	o.a.	5,90	6,92	38,01
M160*	Balk HEM 160	77,80	o.a.	5,73	6,75	41,91
M180*	Balk HEM 180	90,60	o.a.	5,73	6,75	45,19
M200*	Balk HEM 200	105,00	o.a.	5,73	6,75	51,88
M220*	Balk HEM 220	119,30	o.a.	5,73	6,75	59,79
M240*	Balk HEM 240	160,00	o.a.	5,73	6,75	81,44
M260*	Balk HEM 260	175,30	o.a.	5,73	6,75	90,01
M280*	Balk HEM 280	192,70	o.a.	5,73	6,75	98,41
M300*	Balk HEM 300	242,60	o.a.	5,73	6,75	120,67
M320*	Balk HEM 320	249,70	o.a.	5,73	6,75	132,83
M340*	Balk HEM 340	252,80	o.a.	5,73	6,75	132,89
M360*	Balk HEM 360	254,80	o.a.	5,73	6,75	132,89
M400*	Balk HEM 400	260,90	o.a.	5,73	6,75	143,84
M450*	Balk HEM 450	268,10	o.a.	5,73	6,75	183,74
M500*	Balk HEM 500	275,20	o.a.	5,73	6,75	189,09
M550*	Balk HEM 550	283,40	o.a.	5,73	6,75	189,34
M600*	Balk HEM 600	290,50	o.a.	5,73	6,75	190,25
M650*	Balk HEM 650	298,60	o.a.	5,73	6,75	218,79
M700*	Balk HEM 700	306,80	o.a.	5,73	6,75	218,79
M800*	Balk HEM 800	323,10	o.a.	5,73	6,75	218,79
M900*	Balk HEM 900	339,40	o.a.	5,73	6,75	218,79
M1000*	Balk HEM 1000	355,70	o.a.	6,36	7,59	218,79

Balken IPE S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
E806	Balk IPE 80 6m+	6,20	205,50	23,45	27,60	15,09
E8012	Balk IPE 80 12m+	6,20	205,50	23,45	27,60	15,09
E8015	Balk IPE 80 15m+	6,20	205,50	23,45	27,60	15,09
E1006	Balk IPE 100 6m+	8,30	205,50	21,16	24,87	15,63
E10012	Balk IPE 100 12m+	8,30	205,50	21,16	24,87	15,63
E10014	Balk IPE 100 14m+	8,30	205,50	21,16	24,87	15,63
E10015	Balk IPE 100 15m+	8,30	205,50	21,16	24,87	15,63
E1206	Balk IPE 120 6m+	10,60	205,50	19,59	23,03	16,55
E12012	Balk IPE 120 12m+	10,60	205,50	19,59	23,03	16,55
E12014	Balk IPE 120 14m+	10,60	205,50	19,59	23,03	16,55
E12015	Balk IPE 120 15m+	10,60	205,50	19,59	23,03	16,55
E1406	Balk IPE 140 6m+	13,20	205,00	18,44	21,74	16,67
E14012	Balk IPE 140 12m+	13,20	205,00	18,44	21,74	16,67
E14014	Balk IPE 140 14m+	13,20	205,00	18,44	21,74	16,67
E14015	Balk IPE 140 15m+	13,20	205,00	18,44	21,74	16,67
E14016	Balk IPE 140 16m+	13,20	205,00	18,44	21,74	16,67
E1606	Balk IPE 160 6m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16010	Balk IPE 160 10m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16012	Balk IPE 160 12m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16014	Balk IPE 160 14m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16015	Balk IPE 160 15m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16016	Balk IPE 160 16m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16017	Balk IPE 160 17m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E16018	Balk IPE 160 18m+	16,10	204,00	16,87	19,88	17,88
E1806	Balk IPE 180 6m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18010	Balk IPE 180 10m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18011	Balk IPE 180 11m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18012	Balk IPE 180 12m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18013	Balk IPE 180 13m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18014	Balk IPE 180 14m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18015	Balk IPE 180 15m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18016	Balk IPE 180 16m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18017	Balk IPE 180 17m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E18018	Balk IPE 180 18m+	19,20	204,00	15,87	18,73	19,10
E2006	Balk IPE 200 6m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20010	Balk IPE 200 10m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20011	Balk IPE 200 11m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20012	Balk IPE 200 12m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20013	Balk IPE 200 13m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20014	Balk IPE 200 14m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20015	Balk IPE 200 15m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20016	Balk IPE 200 16m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20017	Balk IPE 200 17m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20018	Balk IPE 200 18m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E20020	Balk IPE 200 20m+	22,90	204,00	14,73	17,30	20,49
E2206	Balk IPE 220 6m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22010	Balk IPE 220 10m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22011	Balk IPE 220 11m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22012	Balk IPE 220 12m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22013	Balk IPE 220 13m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22014	Balk IPE 220 14m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22015	Balk IPE 220 15m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22016	Balk IPE 220 16m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22017	Balk IPE 220 17m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22018	Balk IPE 220 18m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14
E22020	Balk IPE 220 20m+	26,70	204,00	14,02	16,44	22,14

Balken IPE S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
E2406	Balk IPE 240 6m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24010	Balk IPE 240 10m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24011	Balk IPE 240 11m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24012	Balk IPE 240 12m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24013	Balk IPE 240 13m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24014	Balk IPE 240 14m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24015	Balk IPE 240 15m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24016	Balk IPE 240 16m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24017	Balk IPE 240 17m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24018	Balk IPE 240 18m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E24020	Balk IPE 240 20m+	31,30	207,00	12,87	15,15	24,87
E2706	Balk IPE 270 6m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27010	Balk IPE 270 10m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27011	Balk IPE 270 11m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27012	Balk IPE 270 12m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27013	Balk IPE 270 13m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27014	Balk IPE 270 14m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27015	Balk IPE 270 15m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27016	Balk IPE 270 16m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27017	Balk IPE 270 17m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27018	Balk IPE 270 18m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E27020	Balk IPE 270 20m+	36,80	207,00	12,44	14,59	27,49
E3006	Balk IPE 300 6m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30010	Balk IPE 300 10m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30011	Balk IPE 300 11m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30012	Balk IPE 300 12m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30013	Balk IPE 300 13m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30014	Balk IPE 300 14m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30015	Balk IPE 300 15m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30016	Balk IPE 300 16m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30017	Balk IPE 300 17m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30018	Balk IPE 300 18m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E30020	Balk IPE 300 20m+	43,10	207,00	11,86	13,86	31,87
E3306	Balk IPE 330 6m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33010	Balk IPE 330 10m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33011	Balk IPE 330 11m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33012	Balk IPE 330 12m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33013	Balk IPE 330 13m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33014	Balk IPE 330 14m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33015	Balk IPE 330 15m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33016	Balk IPE 330 16m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33017	Balk IPE 330 17m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33018	Balk IPE 330 18m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E33020	Balk IPE 330 20m+	50,10	209,00	10,87	12,87	35,21
E36012	Balk IPE 360 12m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36013	Balk IPE 360 13m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36014	Balk IPE 360 14m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36015	Balk IPE 360 15m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36016	Balk IPE 360 16m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36017	Balk IPE 360 17m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36018	Balk IPE 360 18m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36020	Balk IPE 360 20m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E36022	Balk IPE 360 22m+	58,20	209,00	10,16	11,86	40,08
E40012	Balk IPE 400 12m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40013	Balk IPE 400 13m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40014	Balk IPE 400 14m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40015	Balk IPE 400 15m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40016	Balk IPE 400 16m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40017	Balk IPE 400 17m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40018	Balk IPE 400 18m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40019	Balk IPE 400 19m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40020	Balk IPE 400 20m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E40022	Balk IPE 400 22m+	67,60	209,00	9,44	11,15	44,16
E45012	Balk IPE 450 12m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E45015	Balk IPE 450 15m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E45016	Balk IPE 450 16m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E45017	Balk IPE 450 17m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E45018	Balk IPE 450 18m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E45020	Balk IPE 450 20m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E45022	Balk IPE 450 22m+	79,10	213,50	9,01	10,58	60,03
E50012	Balk IPE 500 12m+	92,50	213,50	8,30	9,72	66,53

E50015	Balk IPE 500 15m+	92,50	213,50	8,30	9,72	66,53
E50018	Balk IPE 500 18m+	92,50	213,50	8,30	9,72	66,53
E50020	Balk IPE 500 20m+	92,50	213,50	8,30	9,72	66,53
E50022	Balk IPE 500 22m+	92,50	213,50	8,30	9,72	66,53
E550*	Balk IPE 550	108,10	o.a.	7,72	9,01	72,19
E600*	Balk IPE 600	124,40	o.a.	7,15	8,30	74,45

<b>Balken INP S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10034</b>						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
I80*	Balk INP 80	6,10	o.a.	21,74	25,59	0,00
I100*	Balk INP 100	8,50	o.a.	19,01	22,30	11,07
I120*	Balk INP 120	11,40	o.a.	16,73	19,73	11,62
I140*	Balk INP 140	14,60	o.a.	15,15	17,88	12,05
I160*	Balk INP 160	18,30	o.a.	13,72	16,16	13,68
I180*	Balk INP 180	22,40	o.a.	12,58	14,73	14,90
I200*	Balk INP 200	26,70	o.a.	11,58	13,58	15,14
I220*	Balk INP 220	31,70	o.a.	10,87	12,73	16,11
I240*	Balk INP 240	36,90	o.a.	10,00	11,72	19,40
I260*	Balk INP 260	42,70	o.a.	9,29	10,87	20,80
I280*	Balk INP 280	48,90	o.a.	8,72	10,16	23,48
I300*	Balk INP 300	55,30	o.a.	8,15	9,58	25,12
I320*	Balk INP 320	62,20	o.a.	8,07	9,14	30,29
I340*	Balk INP 340	69,30	o.a.	7,26	8,70	30,76
I360*	Balk INP 360	77,60	o.a.	6,82	8,13	34,35
I380*	Balk INP 380	85,60	o.a.	6,38	7,69	35,16
I400*	Balk INP 400	94,20	o.a.	6,25	7,39	37,01

<b>Balken UNP S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10279</b>						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
U806	Balk UNP 80 6m+	8,90	205,50	15,58	18,30	10,76
U8012	Balk UNP 80 12m+	8,90	205,50	15,58	18,30	10,76
U8015	Balk UNP 80 15m+	8,90	205,50	15,58	18,30	10,76
U1006	Balk UNP 100 6m+	10,80	205,50	15,15	17,88	11,07
U10012	Balk UNP 100 12m+	10,80	205,50	15,15	17,88	11,07
U10014	Balk UNP 100 14m+	10,80	205,50	15,15	17,88	11,07
U10015	Balk UNP 100 15m+	10,80	205,50	15,15	17,88	11,07
U1206	Balk UNP 120 6m+	13,70	205,50	13,86	16,30	11,62
U12012	Balk UNP 120 12m+	13,70	205,50	13,86	16,30	11,62
U12014	Balk UNP 120 14m+	13,70	205,50	13,86	16,30	11,62
U12015	Balk UNP 120 15m+	13,70	205,50	13,86	16,30	11,62
U1406	Balk UNP 140 6m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U14010	Balk UNP 140 10m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U14012	Balk UNP 140 12m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U14013	Balk UNP 140 13m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U14014	Balk UNP 140 14m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U14015	Balk UNP 140 15m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U14016	Balk UNP 140 16m+	16,40	205,00	13,15	15,44	12,05
U1606	Balk UNP 160 6m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16010	Balk UNP 160 10m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16011	Balk UNP 160 11m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16012	Balk UNP 160 12m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16013	Balk UNP 160 13m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16014	Balk UNP 160 14m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16015	Balk UNP 160 15m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68
U16016	Balk UNP 160 16m+	19,20	205,00	12,44	14,73	13,68

Balken UNP S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN10279						
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €	Netto zaagprijs per stuk €
U1806	Balk UNP 180 6m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18010	Balk UNP 180 10m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18011	Balk UNP 180 11m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18012	Balk UNP 180 12m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18013	Balk UNP 180 13m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18014	Balk UNP 180 14m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18015	Balk UNP 180 15m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18016	Balk UNP 180 16m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U18018	Balk UNP 180 18m+	22,50	206,00	11,86	13,86	14,90
U2006	Balk UNP 200 6m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20010	Balk UNP 200 10m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20011	Balk UNP 200 11m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20012	Balk UNP 200 12m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20013	Balk UNP 200 13m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20014	Balk UNP 200 14m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20015	Balk UNP 200 15m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20016	Balk UNP 200 16m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U20018	Balk UNP 200 18m+	25,80	205,00	11,29	13,30	15,14
U2206	Balk UNP 220 6m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22010	Balk UNP 220 10m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22011	Balk UNP 220 11m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22012	Balk UNP 220 12m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22014	Balk UNP 220 14m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22015	Balk UNP 220 15m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22016	Balk UNP 220 16m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U22018	Balk UNP 220 18m+	30,00	206,00	10,58	12,44	16,11
U2406	Balk UNP 240 6m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24010	Balk UNP 240 10m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24011	Balk UNP 240 11m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24012	Balk UNP 240 12m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24014	Balk UNP 240 14m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24015	Balk UNP 240 15m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24016	Balk UNP 240 16m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U24018	Balk UNP 240 18m+	33,90	206,00	10,16	11,86	19,40
U2606	Balk UNP 260 6m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U26012	Balk UNP 260 12m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U26014	Balk UNP 260 14m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U26015	Balk UNP 260 15m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U26016	Balk UNP 260 16m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U26018	Balk UNP 260 18m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U26020	Balk UNP 260 20m+	38,70	205,50	9,44	11,15	20,80
U2806	Balk UNP 280 6m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U28012	Balk UNP 280 12m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U28014	Balk UNP 280 14m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U28015	Balk UNP 280 15m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U28016	Balk UNP 280 16m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U28018	Balk UNP 280 18m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U28020	Balk UNP 280 20m+	42,60	205,50	9,15	10,73	23,48
U3006	Balk UNP 300 6m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U30012	Balk UNP 300 12m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U30014	Balk UNP 300 14m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U30015	Balk UNP 300 15m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U30016	Balk UNP 300 16m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U30018	Balk UNP 300 18m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U30020	Balk UNP 300 20m+	47,10	206,00	9,01	10,58	25,12
U3206	Balk UNP 320 6m+	60,70	205,00	7,15	8,30	30,29
U32012	Balk UNP 320 12m+	60,70	205,00	7,15	8,30	30,29
U32015	Balk UNP 320 15m+	60,70	205,00	7,15	8,30	30,29
U32016	Balk UNP 320 16m+	60,70	205,00	7,15	8,30	30,29
U32018	Balk UNP 320 18m+	60,70	205,00	7,15	8,30	30,29
U3506	Balk UNP 350 6m+	61,80	219,50	7,43	8,72	31,20
U35012	Balk UNP 350 12m+	61,80	219,50	7,43	8,72	31,20
U35015	Balk UNP 350 15m+	61,80	219,50	7,43	8,72	31,20
U35018	Balk UNP 350 18m+	61,80	219,50	7,43	8,72	31,20
U35020	Balk UNP 350 20m+	61,80	219,50	7,43	8,72	31,20
U380*	Balk UNP 380	64,40	o.a.	7,58	8,87	35,16
U4006	Balk UNP 400 6m+	73,20	218,50	7,15	8,30	37,04
U40012	Balk UNP 400 12m+	73,20	218,50	7,15	8,30	37,04
U40015	Balk UNP 400 15m+	73,20	218,50	7,15	8,30	37,04
U40018	Balk UNP 400 18m+	73,20	218,50	7,15	8,30	37,04
U40020	Balk UNP 400 20m+	73,20	218,50	7,15	8,30	37,04



Klein U-staal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens NEN EU54					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
KLU303356	U-staal 30x33x5 mm 6m+	4,35	226,90	24,02	28,31
KLU402056	U-staal 40x20x5 mm 6m+	2,92	218,00	42,18	49,62
KLU403556	U-staal 40x35x5 mm 6m+	4,96	211,00	24,45	28,74
KLU502556	U-staal 50x25x5 mm 6m+	3,93	218,00	40,04	47,19
KLU503856	U-staal 50x38x5 mm 6m+	5,70	209,00	17,73	20,87
KLU603066	U-staal 60x30x6 mm 6m+	5,17	218,00	25,74	30,31
KLU6542556	U-staal 65x42x5,5 mm 6m+	7,23	209,00	16,59	19,59
KLU65425512	U-staal 65x42x5,5 mm 12m+	7,23	209,00	16,59	19,59

Platstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10058					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
P165	Platstaal 16x5 mm 6m+	0,64	256,50	-	-
P203	Platstaal 20x3 mm 6m+	0,48	218,70	-	-
P204	Platstaal 20x4 mm 6m+	0,64	214,70	-	-
P205	Platstaal 20x5 mm 6m+	0,80	210,70	54,62	64,20
P206	Platstaal 20x6 mm 6m+	0,96	211,00	33,03	38,89
P208	Platstaal 20x8 mm 6m+	1,28	211,00	26,88	31,60
P2010	Platstaal 20x10 mm 6m+	1,60	211,00	22,87	27,03
P2012	Platstaal 20x12 mm 6m+	1,92	218,00	20,45	24,02
P2015	Platstaal 20x15 mm 6m+	2,41	229,00	17,88	21,01
P253	Platstaal 25x3 mm 6m+	0,60	218,70	-	-
P254	Platstaal 25x4 mm 6m+	0,80	214,70	-	-
P255	Platstaal 25x5 mm 6m+	1,00	209,00	52,33	61,62
P256	Platstaal 25x6 mm 6m+	1,20	209,00	31,60	37,17
P258	Platstaal 25x8 mm 6m+	1,60	211,00	25,31	29,74
P2510	Platstaal 25x10 mm 6m+	2,00	211,00	21,45	25,17
P2512	Platstaal 25x12 mm 6m+	2,41	218,00	18,87	22,16
P2515	Platstaal 25x15 mm 6m+	3,00	227,00	16,30	19,16
P303	Platstaal 30x3 mm 6m+	0,72	216,70	-	-
P304	Platstaal 30x4 mm 6m+	0,96	213,00	-	-
P305	Platstaal 30x5 mm 6m+	1,20	207,00	50,91	59,90
P306	Platstaal 30x6 mm 6m+	1,44	207,00	30,60	35,88
P308	Platstaal 30x8 mm 6m+	1,92	207,00	24,31	28,45
P3010	Platstaal 30x10 mm 6m+	2,41	207,00	20,45	24,02
P3012	Platstaal 30x12 mm 6m+	2,88	216,00	17,88	21,01
P3015	Platstaal 30x15 mm 6m+	3,60	225,00	15,30	18,02
P3020	Platstaal 30x20 mm 6m+	4,80	225,00	12,73	15,01
P355	Platstaal 35x5 mm 6m+	1,40	216,00	49,90	58,62
P356	Platstaal 35x6 mm 6m+	1,68	216,00	29,88	35,03
P358	Platstaal 35x8 mm 6m+	2,24	216,00	23,45	27,74
P3510	Platstaal 35x10 mm 6m+	2,80	216,00	19,59	23,17
P3512	Platstaal 35x12 mm 6m+	3,36	225,00	17,15	20,16
P3515	Platstaal 35x15 mm 6m+	4,20	227,50	14,59	17,15



Platstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10058					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
P403	Platstaal 40x3 mm 6m+	0,96	214,70	-	-
P404	Platstaal 40x4 mm 6m+	1,28	211,00	-	-
P405	Platstaal 40x5 mm 6m+	1,60	207,00	49,19	57,76
P406	Platstaal 40x6 mm 6m+	1,92	207,00	29,17	34,46
P408	Platstaal 40x8 mm 6m+	2,56	207,00	22,87	27,03
P4010	Platstaal 40x10 mm 6m+	3,20	207,00	19,16	22,59
P4012	Platstaal 40x12 mm 6m+	3,84	209,00	16,59	19,59
P4015	Platstaal 40x15 mm 6m+	4,80	209,00	14,02	16,44
P4020	Platstaal 40x20 mm 6m+	6,40	216,00	11,58	13,58
P4025	Platstaal 40x25 mm 6m+	8,00	225,00	10,00	11,72
P455	Platstaal 45x5 mm 6m+	1,80	216,00	48,61	57,19
P456	Platstaal 45x6 mm 6m+	2,16	216,00	28,74	33,88
P458	Platstaal 45x8 mm 6m+	2,88	216,00	22,45	26,45
P4510	Platstaal 45x10 mm 6m+	3,60	225,00	18,73	22,02
P4512	Platstaal 45x12 mm 6m+	4,32	226,60	16,16	19,01
P4515	Platstaal 45x15 mm 6m+	5,40	226,60	13,58	16,02
P503	Platstaal 50x3 mm 6m+	1,20	213,00	-	-
P504	Platstaal 50x4 mm 6m+	1,60	211,00	-	-
P505	Platstaal 50x5 mm 6m+	2,00	207,00	33,60	39,60
P506	Platstaal 50x6 mm 6m+	2,41	207,00	20,45	24,02
P508	Platstaal 50x8 mm 6m+	3,20	207,00	15,87	18,73
P5010	Platstaal 50x10 mm 6m+	4,01	207,00	13,15	15,44
P5012	Platstaal 50x12 mm 6m+	4,80	207,00	11,29	13,30
P5015	Platstaal 50x15 mm 6m+	6,00	207,00	9,44	11,15
P5020	Platstaal 50x20 mm 6m+	8,00	209,00	8,15	9,58
P5025	Platstaal 50x25 mm 6m+	10,00	216,00	8,15	9,58
P5030	Platstaal 50x30 mm 6m+	12,00	216,00	8,15	9,58
P556	Platstaal 55x6 mm 6m+	2,64	234,10	20,16	23,74
P558	Platstaal 55x8 mm 6m+	3,52	234,10	15,73	18,44
P5510	Platstaal 55x10 mm 6m+	4,40	232,70	12,87	15,15
P5512	Platstaal 55x12 mm 6m+	5,28	233,60	11,01	13,01
P5515	Platstaal 55x15 mm 6m+	6,60	233,60	9,29	10,87
P603	Platstaal 60x3 mm 6m+	1,44	253,50	-	-
P604	Platstaal 60x4 mm 6m+	1,92	223,40	-	-
P605	Platstaal 60x5 mm 6m+	2,41	209,00	33,03	38,89
P606	Platstaal 60x6 mm 6m+	2,88	207,00	20,02	23,59
P608	Platstaal 60x8 mm 6m+	3,84	207,00	15,44	18,16
P6010	Platstaal 60x10 mm 6m+	4,80	207,00	12,73	15,01
P60108	Platstaal 60x10 mm 8m+	4,80	207,00	12,73	15,01
P6012	Platstaal 60x12 mm 6m+	5,76	207,00	10,87	12,87
P6015	Platstaal 60x15 mm 6m+	7,21	209,00	9,15	10,73
P6020	Platstaal 60x20 mm 6m+	9,60	216,00	8,15	9,58
P6025	Platstaal 60x25 mm 6m+	12,00	216,00	8,15	9,58
P6030	Platstaal 60x30 mm 6m+	14,40	222,20	8,15	9,58
P6040	Platstaal 60x40 mm 6m+	19,20	231,20	8,15	9,58
P655	Platstaal 65x5 mm 6m+	2,60	233,70	32,89	38,61
P658	Platstaal 65x8 mm 6m+	4,16	233,70	15,44	18,16
P6510	Platstaal 65x10 mm 6m+	5,20	233,70	12,58	14,87
P6512	Platstaal 65x12 mm 6m+	5,20	233,70	10,87	12,73
P6515	Platstaal 65x15 mm 6m+	5,20	233,70	9,01	10,58
P704	Platstaal 70x4 mm 6m+	2,24	210,50	-	-
P705	Platstaal 70x5 mm 6m+	2,80	209,00	32,75	38,46
P706	Platstaal 70x6 mm 6m+	3,36	209,00	19,73	23,17
P708	Platstaal 70x8 mm 6m+	4,48	209,00	15,15	17,88
P7010	Platstaal 70x10 mm 6m+	5,61	207,00	12,58	14,73
P7012	Platstaal 70x12 mm 6m+	6,72	209,00	10,73	12,58
P7015	Platstaal 70x15 mm 6m+	8,40	209,00	8,87	10,30
P7020	Platstaal 70x20 mm 6m+	11,20	209,00	8,15	9,58
P7025	Platstaal 70x25 mm 6m+	14,00	225,00	8,15	9,58
P7030	Platstaal 70x30 mm 6m+	16,80	231,20	8,15	9,58
P755	Platstaal 75x5 mm 6m+	3,00	216,00	32,60	38,32
P756	Platstaal 75x6 mm 6m+	3,60	209,00	19,59	23,17
P758	Platstaal 75x8 mm 6m+	4,80	209,00	15,15	17,88
P7510	Platstaal 75x10 mm 6m+	6,00	209,00	12,44	14,59
P7512	Platstaal 75x12 mm 6m+	7,21	209,00	10,58	12,44
P7515	Platstaal 75x15 mm 6m+	9,00	209,00	8,72	10,30

Platstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10058					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
P804	Platstaal 80x4 mm 6m+	2,56	252,10	-	-
P805	Platstaal 80x5 mm 6m+	3,20	209,00	32,46	38,18
P806	Platstaal 80x6 mm 6m+	3,84	209,00	19,59	23,03
P808	Platstaal 80x8 mm 6m+	5,12	207,00	15,01	17,59
P8010	Platstaal 80x10 mm 6m+	6,40	207,00	12,30	14,44
P80108	Platstaal 80x10 mm 8m+	6,40	207,00	12,30	14,44
P8012	Platstaal 80x12 mm 6m+	7,68	209,00	10,44	12,30
P8015	Platstaal 80x15 mm 6m+	9,60	209,00	8,72	10,16
P8020	Platstaal 80x20 mm 6m+	12,80	209,00	8,15	9,58
P8025	Platstaal 80x25 mm 6m+	16,00	216,00	8,15	9,58
P8030	Platstaal 80x30 mm 6m+	19,20	224,10	8,15	9,58
P905	Platstaal 90x5 mm 6m+	3,60	216,00	32,32	37,88
P906	Platstaal 90x6 mm 6m+	4,32	216,00	19,45	22,87
P908	Platstaal 90x8 mm 6m+	5,76	209,00	14,87	17,44
P9010	Platstaal 90x10 mm 6m+	7,21	207,00	12,16	14,30
P9012	Platstaal 90x12 mm 6m+	8,64	216,00	10,30	12,16
P9015	Platstaal 90x15 mm 6m+	10,80	216,00	8,44	10,00
P9020	Platstaal 90x20 mm 6m+	14,40	216,00	8,15	9,58
P9025	Platstaal 90x25 mm 6m+	18,00	225,00	8,15	9,58
P9030	Platstaal 90x30 mm 6m+	21,60	231,00	8,15	9,58
P1004	Platstaal 100x4 mm 6m+	3,20	239,10	-	-
P1005	Platstaal 100x5 mm 6m+	4,01	207,00	32,17	37,74
P1006	Platstaal 100x6 mm 6m+	4,80	207,00	19,30	22,73
P1008	Platstaal 100x8 mm 6m+	6,40	207,00	14,73	17,44
P10010	Platstaal 100x10 mm 6m+	8,00	207,00	12,02	14,16
P100108	Platstaal 100x10 mm 8m+	8,00	207,00	12,02	14,15
P10012	Platstaal 100x12 mm 6m+	9,60	207,00	10,16	12,02
P10015	Platstaal 100x15 mm 6m+	12,00	207,00	8,44	9,86
P10020	Platstaal 100x20 mm 6m+	16,00	207,00	8,15	9,58
P10025	Platstaal 100x25 mm 6m+	20,00	216,30	8,15	9,58
P10030	Platstaal 100x30 mm 6m+	24,10	221,00	8,15	9,58
P10040	Platstaal 100x40 mm 6m+	32,00	232,70	8,15	9,58
P1106	Platstaal 110x6 mm 6m+	5,28	226,00	19,16	22,59
P1108	Platstaal 110x8 mm 6m+	7,04	216,00	14,59	17,15
P11010	Platstaal 110x10 mm 6m+	8,81	216,00	11,86	14,02
P11012	Platstaal 110x12 mm 6m+	10,60	216,00	10,16	11,86
P11015	Platstaal 110x15 mm 6m+	13,30	216,00	8,30	9,72
P11020	Platstaal 110x20 mm 6m+	17,60	218,00	8,15	9,58
P11025	Platstaal 110x25 mm 6m+	22,00	227,00	8,15	9,58

Platstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10058					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
P1205	Platstaal 120x5 mm 6m+	4,80	210,00	31,88	37,46
P1206	Platstaal 120x6 mm 6m+	5,76	209,00	19,16	22,59
P1208	Platstaal 120x8 mm 6m+	7,68	209,00	14,59	17,15
P12010	Platstaal 120x10 mm 6m+	9,60	207,00	11,86	14,02
P12012	Platstaal 120x12 mm 6m+	11,50	207,00	10,16	11,86
P12015	Platstaal 120x15 mm 6m+	14,40	207,00	8,30	9,72
P12020	Platstaal 120x20 mm 6m+	19,20	209,00	8,15	9,58
P12025	Platstaal 120x25 mm 6m+	24,10	222,80	8,15	9,58
P12030	Platstaal 120x30 mm 6m+	28,80	221,50	8,15	9,58
P12040	Platstaal 120x40 mm 6m+	38,40	221,50	8,53	10,45
P1306	Platstaal 130x6 mm 6m+	6,24	212,60	19,16	22,45
P1308	Platstaal 130x8 mm 6m+	8,32	219,60	14,59	17,01
P13010	Platstaal 130x10 mm 6m+	10,40	212,60	11,72	13,86
P13012	Platstaal 130x12 mm 6m+	12,40	219,60	9,86	11,72
P13015	Platstaal 130x15 mm 6m+	15,60	212,60	8,15	9,58
P13020	Platstaal 130x20 mm 6m+	20,80	219,60	8,15	9,58
P1405	Platstaal 140x5 mm 6m+	5,60	230,00	31,74	37,32
P1406	Platstaal 140x6 mm 6m+	6,72	229,60	19,01	22,30
P1408	Platstaal 140x8 mm 6m+	8,96	213,60	14,44	17,01
P14010	Platstaal 140x10 mm 6m+	11,20	210,70	11,72	13,86
P14012	Platstaal 140x12 mm 6m+	13,50	220,60	9,86	11,72
P14015	Platstaal 140x15 mm 6m+	16,80	220,60	8,15	9,58
P14020	Platstaal 140x20 mm 6m+	22,40	220,60	8,15	9,58
P14025	Platstaal 140x25 mm 6m+	28,00	229,60	8,15	9,58

P1505	Platstaal 150x5 mm 6m+	6,00	220,60	31,60	37,17
P1506	Platstaal 150x6 mm 6m+	7,20	213,60	19,01	22,30
P1508	Platstaal 150x8 mm 6m+	9,60	210,70	14,44	16,87
P15010	Platstaal 150x10 mm 6m+	12,00	210,70	11,72	13,72
P15012	Platstaal 150x12 mm 6m+	14,40	210,70	9,86	11,58
P15015	Platstaal 150x15 mm 6m+	18,00	210,70	8,15	9,58
P15020	Platstaal 150x20 mm 6m+	24,10	213,60	8,15	9,58
P15025	Platstaal 150x25 mm 6m+	30,00	213,60	8,15	9,58
P15030	Platstaal 150x30 mm 6m+	36,00	227,70	8,15	9,58

Strippen S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens DIN 59200					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
S1605	Strip 160x5 mm 6m+	6,40	224,00	32,81	40,01
S1606	Strip 160x6 mm 6m+	7,68	224,00	18,79	22,44
S1608	Strip 160x8 mm 6m+	10,24	218,00	14,44	16,87
S16010	Strip 160x10 mm 6m+	12,80	215,50	11,72	13,72
S16012	Strip 160x12 mm 6m+	15,36	215,50	9,72	11,44
S16015	Strip 160x15 mm 6m+	19,20	215,50	7,86	9,29
S16020	Strip 160x20 mm 6m+	25,60	215,50	6,29	7,29
S16025	Strip 160x25 mm 6m+	32,00	217,50	5,72	6,72
S16030	Strip 160x30 mm 6m+	38,40	217,50	5,72	6,72
S1658	Strip 165x8 mm 6m+	10,60	221,50	14,30	16,73
S16510	Strip 165x10 mm 6m+	13,20	222,00	11,58	13,58
S16515	Strip 165x15 mm 6m+	19,80	219,50	7,86	9,29
S17010	Strip 170x10 mm 6m+	13,60	218,00	11,58	13,58
S17012	Strip 170x12 mm 6m+	16,32	229,00	9,72	11,44
S17015	Strip 170x15 mm 6m+	20,40	225,00	7,86	9,29
S17020	Strip 170x20 mm 6m+	27,20	225,00	6,14	7,15
S1805	Strip 180x5 mm 6m+	7,20	222,50	31,46	37,03
S1806	Strip 180x6 mm 6m+	8,64	222,50	18,87	22,16
S1808	Strip 180x8 mm 6m+	11,50	213,00	14,30	16,73
S18010	Strip 180x10 mm 6m+	14,40	211,00	11,58	13,58
S18012	Strip 180x12 mm 6m+	17,30	211,00	9,72	11,44
S18015	Strip 180x15 mm 6m+	21,60	211,00	7,86	9,29
S18020	Strip 180x20 mm 6m+	28,80	211,00	6,00	7,15
S18025	Strip 180x25 mm 6m+	36,00	215,50	5,72	6,72
S18030	Strip 180x30 mm 6m+	43,20	217,00	5,72	6,72
S19010	Strip 190x10 mm 6m+	15,20	224,00	11,58	13,58
S19015	Strip 190x15 mm 6m+	22,80	224,00	7,86	9,16
S19020	Strip 190x20 mm 6m+	30,40	211,00	6,00	7,15
S2005	Strip 200x5 mm 6m+	8,00	225,50	31,31	36,89
S2006	Strip 200x6 mm 6m+	9,60	225,50	18,73	22,02
S2008	Strip 200x8 mm 6m+	12,80	213,00	14,16	16,73
S20010	Strip 200x10 mm 6m+	16,00	211,00	11,58	13,58
S20012	Strip 200x12 mm 6m+	19,20	211,00	9,72	11,44
S20015	Strip 200x15 mm 6m+	24,00	211,00	7,86	9,15
S20020	Strip 200x20 mm 6m+	32,00	211,00	6,00	7,15
S20025	Strip 200x25 mm 6m+	40,00	213,00	5,72	6,72
S20030	Strip 200x30 mm 6m+	48,00	213,00	5,72	6,72
S20040	Strip 200x40 mm 6m+	64,00	217,80	5,72	6,72
S2208	Strip 220x8 mm 6m+	14,08	218,50	14,15	16,73
S22010	Strip 220x10 mm 6m+	17,60	215,00	11,44	13,44
S22012	Strip 220x12 mm 6m+	21,12	215,00	9,58	11,44
S22015	Strip 220x15 mm 6m+	26,40	215,00	7,86	9,15
S22020	Strip 220x20 mm 6m+	35,20	215,00	6,00	7,15
S22025	Strip 220x25 mm 6m+	44,00	220,40	5,72	6,72
S22030	Strip 220x30 mm 6m+	52,80	220,40	5,72	6,72
S2308	Strip 230x8 mm 6m+	14,73	218,50	14,16	16,59
S23010	Strip 230x10 mm 6m+	18,40	216,00	11,44	13,44
S23012	Strip 230x12 mm 6m+	22,10	216,00	9,58	11,15
S23015	Strip 230x15 mm 6m+	27,60	216,00	7,86	9,15
S23020	Strip 230x20 mm 6m+	36,80	216,00	6,00	7,01
S23025	Strip 230x25 mm 6m+	46,00	218,50	5,72	6,72
S23030	Strip 230x30 mm 6m+	55,20	220,40	6,30	7,25
S24010	Strip 240x10 mm 6m+	19,20	229,00	11,29	13,30
S24012	Strip 240x12 mm 6m+	23,04	229,00	9,92	11,16
S24015	Strip 240x15 mm 6m+	28,80	229,00	7,72	9,15
S24020	Strip 240x20 mm 6m+	38,40	225,00	6,00	7,01
S2505	Strip 250x5 mm 6m+	10,00	224,50	31,17	36,60
S2506	Strip 250x6 mm 6m+	12,00	224,50	18,59	21,88
S2508	Strip 250x8 mm 6m+	16,00	217,50	14,16	16,59
S25010	Strip 250x10 mm 6m+	20,00	215,00	11,29	13,30
S25012	Strip 250x12 mm 6m+	24,00	215,00	9,58	11,15
S25015	Strip 250x15 mm 6m+	30,00	215,00	7,72	9,15
S25020	Strip 250x20 mm 6m+	40,00	215,00	6,00	7,01
S25025	Strip 250x25 mm 6m+	50,00	215,00	5,72	6,72
S25030	Strip 250x30 mm 6m+	60,00	216,40	5,72	6,72

Strippen S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens DIN 59200					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
S26010	Strip 260x10 mm 6m+	20,80	220,50	11,30	13,30
S26015	Strip 260x15 mm 6m+	31,20	215,00	7,72	9,15
S26020	Strip 260x20 mm 6m+	41,60	225,00	6,00	7,01
S2808	Strip 280x8 mm 6m+	17,92	219,70	14,02	16,59
S28010	Strip 280x10 mm 6m+	22,40	223,00	11,29	13,30
S28012	Strip 280x12 mm 6m+	26,88	223,00	9,44	11,15
S28015	Strip 280x15 mm 6m+	33,60	224,00	7,72	9,15
S28020	Strip 280x20 mm 6m+	44,80	219,50	5,87	6,87
S28025	Strip 280x25 mm 6m+	56,00	218,00	5,72	6,72
S3005	Strip 300x5 mm 6m+	12,00	222,40	31,03	36,46
S3006	Strip 300x6 mm 6m+	14,40	225,50	18,59	21,88
S3008	Strip 300x8 mm 6m+	19,20	217,50	14,02	16,59
S30010	Strip 300x10 mm 6m+	24,00	215,00	11,29	13,30
S30012	Strip 300x12 mm 6m+	28,80	215,00	9,44	11,15
S30015	Strip 300x15 mm 6m+	36,00	215,00	7,72	9,15
S30020	Strip 300x20 mm 6m+	48,00	215,00	5,86	6,87
S30025	Strip 300x25 mm 6m+	60,00	213,00	5,72	6,72
S30030	Strip 300x30 mm 6m+	72,00	216,00	4,57	5,43
S3508	Strip 350x8 mm 6m+	22,40	217,40	14,02	16,44
S35010	Strip 350x10 mm 6m+	28,00	218,00	11,29	13,15
S35012	Strip 350x12 mm 6m+	33,60	218,00	9,44	11,01
S35015	Strip 350x15 mm 6m+	42,00	218,00	7,58	8,87
S35020	Strip 350x20 mm 6m+	56,00	220,50	5,72	6,72
S35025	Strip 350x25 mm 6m+	70,00	214,90	5,72	6,72
S35030	Strip 350x30 mm 6m+	84,00	218,00	5,72	6,72
S4008	Strip 400x8 mm 6m+	25,60	218,90	14,02	16,44
S40010	Strip 400x10 mm 6m+	32,00	218,00	11,29	13,15
S40012	Strip 400x12 mm 6m+	38,40	218,00	9,44	11,01
S40015	Strip 400x15 mm 6m+	48,00	218,00	7,58	8,87
S40020	Strip 400x20 mm 6m+	64,00	220,50	5,72	6,72
S40025	Strip 400x25 mm 6m+	80,00	223,00	5,72	6,72
S40030	Strip 400x30 mm 6m+	96,00	223,50	5,72	6,72
S45010	Strip 450x10 mm 6m+	36,00	218,00	11,29	13,16
S45012	Strip 450x12 mm 6m+	43,20	218,00	9,44	11,01
S45015	Strip 450x15 mm 6m+	54,00	218,00	7,58	8,87
S45020	Strip 450x20 mm 6m+	72,00	218,50	5,72	6,72
S45025	Strip 450x25 mm 6m+	90,00	221,00	5,72	6,72
S50010	Strip 500x10 mm 6m+	40,00	223,00	11,15	13,01
S50012	Strip 500x12 mm 6m+	48,00	223,50	9,44	11,01
S50015	Strip 500x15 mm 6m+	60,00	223,50	7,58	8,87
S50020	Strip 500x20 mm 6m+	80,00	223,00	5,72	6,72
S50025	Strip 500x25 mm 6m+	100,00	221,00	5,72	6,72
S50030	Strip 500x30 mm 6m+	120,00	221,00	4,83	5,91

Vierkantstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10059					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
V8	Vierkantstaal 8 mm 6m+	0,51	223,50	-	-
V10	Vierkantstaal 10 mm 6m+	0,80	222,00	-	-
V12	Vierkantstaal 12 mm 6m+	1,15	218,70	36,46	42,75
V14	Vierkantstaal 14 mm 6m+	1,57	226,80	31,17	36,60
V15	Vierkantstaal 15 mm 6m+	1,80	217,40	29,17	34,31
V16	Vierkantstaal 16 mm 6m+	2,05	217,40	27,17	32,02
V20	Vierkantstaal 20 mm 6m+	3,20	210,40	15,30	18,02
V22	Vierkantstaal 22 mm 6m+	3,87	226,40	14,02	16,44
V25	Vierkantstaal 25 mm 6m+	5,00	210,80	12,30	14,44
V30	Vierkantstaal 30 mm 6m+	7,21	216,00	10,16	12,02
V40	Vierkantstaal 40 mm 6m+	12,80	220,20	8,15	9,58
V50	Vierkantstaal 50 mm 6m+	20,00	220,20	8,15	9,58

Rondstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10060					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €

R6	Rondstaal 6mm 6m+	0,23	232,80	-	-
R8	Rondstaal 8mm 6m+	0,40	219,70	-	-
R10	Rondstaal 10mm 6m+	0,63	216,70	-	-
R12	Rondstaal 12mm 6m+	0,91	214,70	36,89	43,32
R14	Rondstaal 14mm 6m+	1,23	212,60	31,31	36,75
R16	Rondstaal 16mm 6m+	1,61	212,60	27,17	31,88
R19	Rondstaal 19mm 6m+	2,27	223,70	23,17	27,17
R20	Rondstaal 20mm 6m+	2,52	210,60	15,44	18,16
R22	Rondstaal 22mm 6m+	3,04	219,60	14,02	16,44
R24	Rondstaal 24mm 6m+	3,62	219,60	12,73	14,87
R25	Rondstaal 25mm 6m+	3,92	210,60	12,30	14,44
R30	Rondstaal 30mm 6m+	5,66	212,60	10,16	11,86
R35	Rondstaal 35mm 6m+	7,69	232,70	8,72	10,30
R40	Rondstaal 40mm 6m+	10,10	223,70	8,15	9,58
R50	Rondstaal 50mm 6m+	15,70	221,70	8,15	9,58

Getrokken Rondstaal (gekalibreerd) S235JR G2 vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10067					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
GR10	Koud nagetr rond 10mm 6m+	0,63	226,70	o.a.	o.a.
GR12	Koud nagetr rond 12mm 6m+	0,91	226,70	o.a.	o.a.

Warmgewalst Kraanrail St 50-2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10162					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
KR50306	Kraanrail S355 50x30 mm 6m+	11,83	o.a.	0,00	0,00
KR503012	Kraanrail S355 50x30 mm 12m+	11,83	o.a.	0,00	0,00
KR60406	Kraanrail S355 60x40 mm 6m+	18,94	o.a.	0,00	0,00
KR604012	Kraanrail S355 60x40 mm 12m+	19,84	o.a.	0,00	0,00

T-staal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10055					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
T303046	T-Staal 30x30x4 mm 6m+	1,80	218,00	38,04	44,75
T3535456	T-Staal 35x35x4,5 mm 6m+	2,37	240,00	33,88	39,90
T404056	T-Staal 40x40x5 mm 6m+	3,02	218,00	30,46	35,74
T505066	T-Staal 50x50x6 mm 6m+	4,52	212,40	18,02	21,16
T6030556	T-Staal 60x30x5,5 mm 6m+	3,71	298,40	20,16	23,59
T606076	T-Staal 60x60x7 mm 6m+	6,35	212,40	15,44	18,30
T6060712	T-Staal 60x60x7 mm 12m+	6,35	212,40	15,44	18,30
T703566	T-Staal 70x35x6 mm 6m+	4,75	298,40	18,59	21,74
T707086	T-Staal 70x70x8 mm 6m+	8,48	219,40	13,58	16,02
T7070812	T-Staal 70x70x8 mm 12m+	8,48	219,40	13,58	16,02
T804076	T-Staal 80x40x7 mm 6m+	6,33	298,40	15,73	18,59
T808096	T-Staal 80x80x9 mm 6m+	10,90	211,00	12,16	14,16
T8080912	T-Staal 80x80x9 mm 12m+	10,90	211,00	12,16	14,16
T9090106	T-Staal 90x90x10 mm 6m+	13,70	248,30	10,87	12,87
T100100116	T-Staal 100x100x11 mm 6m+	16,70	232,30	9,86	11,72
T100100112	T-Staal 100x100x11 mm 12m+	16,70	232,30	9,86	11,72
T10050856	T-Staal 100x50x8,5 mm 6m+	9,60	298,40	13,01	15,30
T100508512	T-Staal 100x50x8,5 mm 12m+	9,60	298,40	13,01	15,30
T120120136	T-Staal 120x120x13 mm 6m+	23,60	258,90	8,44	9,86
T1201201312	T-Staal 120x120x13 mm 12m+	23,60	258,90	8,44	9,86
T12060106	T-Staal 120x60x10 mm 6m+	13,70	298,40	11,01	13,01
T120601012	T-Staal 120x60x10 mm 12m+	13,70	298,40	11,01	13,01
T140140156	T-Staal 140x140x15 mm 6m+	31,90	261,40	8,15	9,58
T1401401512	T-Staal 140x140x15 mm 12m+	31,90	261,40	8,15	9,58

Gegalv. Hoekstaal S235JR G2 vlg EN 10025; Walstoleranties vlg 10056			
Verzinken volgens EN 1461			
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €
G303036	Geg. Hoek 30x30x3 mm 6m+	1,44	259,76
G404046	Geg. Hoek 40x40x4 mm 6m+	2,55	259,76
G505056	Geg. Hoek 50x50x5 mm 6m+	3,96	259,76
G606066	Geg. Hoek 60x60x6 mm 6m+	5,73	259,76
G808086	Geg. Hoek 80x80x8 mm 6m+	10,20	259,76
G8080812	Geg. Hoek 80x80x8 mm 12m+	10,20	259,76
G10010086	Geg. Hoek 100x100x8 mm 6m+	12,90	259,76
G100100812	Geg. Hoek 100x100x8 mm 12m+	12,90	259,76
G100100106	Geg. Hoek 100x100x10 mm 6m+	15,90	259,76
G1001001012	Geg. Hoek 100x100x10 mm 12m+	15,90	259,76
G1208086	Geg. Hoek 120x80x8 mm 6m+	12,90	259,76
G12080812	Geg. Hoek 120x80x8 mm 12m+	12,90	259,76
G150100106	Geg. Hoek 150x100x10 mm 6m+	20,20	259,76
G1501001012	Geg. Hoek 150x100x10 mm 12m+	20,20	259,76
G200100106	Geg. Hoek 200x100x10 mm 6m+	24,35	259,76
G2001001012	Geg. Hoek 200x100x10 mm 12m+	24,35	259,76

Gelijklzijdig Hoekstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10056					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
H2036	Hoek 20x20x3 mm 6m+	0,90	212,70	-	-
H2536	Hoek 25x25x3 mm 6m+	1,14	212,70	-	-
H2546	Hoek 25x25x4 mm 6m+	1,49	227,00	39,75	46,75
H3036	Hoek 30x30x3 mm 6m+	1,39	207,00	51,05	60,06
H3046	Hoek 30x30x4 mm 6m+	1,81	209,00	38,89	45,76
H3056	Hoek 30x30x5 mm 6m+	2,22	216,50	31,88	37,60
H3546	Hoek 35x35x4 mm 6m+	2,13	209,00	38,89	45,61
H4036	Hoek 40x40x3 mm 6m+	1,88	227,00	50,33	59,19
H4046	Hoek 40x40x4 mm 6m+	2,47	207,00	38,46	45,33
H40412	Hoek 40x40x4 mm 12m+	2,47	207,00	38,46	45,33
H4056	Hoek 40x40x5 mm 6m+	3,03	207,00	31,31	36,75
H4556	Hoek 45x45x5 mm 6m+	3,44	209,00	30,89	36,46
H5046	Hoek 50x50x4 mm 6m+	3,12	225,50	27,17	32,02
H5056	Hoek 50x50x5 mm 6m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H5057	Hoek 50x50x5 mm 7m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H5058	Hoek 50x50x5 mm 8m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H50510	Hoek 50x50x5 mm 10m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H50512	Hoek 50x50x5 mm 12m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H50514	Hoek 50x50x5 mm 14m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H50515	Hoek 50x50x5 mm 15m+	3,84	207,00	22,02	25,88
H5066	Hoek 50x50x6 mm 6m+	4,56	207,00	18,59	21,88
H5086	Hoek 50x50x8 mm 6m+	5,93	225,00	14,30	16,73
H6066	Hoek 60x60x6 mm 6m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H6067	Hoek 60x60x6 mm 7m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H6068	Hoek 60x60x6 mm 8m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H60610	Hoek 60x60x6 mm 10m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H60612	Hoek 60x60x6 mm 12m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H60614	Hoek 60x60x6 mm 14m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H60615	Hoek 60x60x6 mm 15m+	5,52	207,00	18,44	21,74
H6086	Hoek 60x60x8 mm 6m+	7,23	209,00	18,44	21,74
H6576	Hoek 65x65x7 mm 6m+	6,96	209,00	15,73	18,59
H7076	Hoek 70x70x7 mm 6m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H7077	Hoek 70x70x7 mm 7m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H7078	Hoek 70x70x7 mm 8m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H70710	Hoek 70x70x7 mm 10m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H70712	Hoek 70x70x7 mm 12m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H70714	Hoek 70x70x7 mm 14m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H70715	Hoek 70x70x7 mm 15m+	7,52	207,00	15,73	18,59
H7086	Hoek 70x70x8 mm 6m+	8,52	229,10	14,02	16,44
H7576	Hoek 75x75x7 mm 6m+	8,09	216,00	15,73	18,44
H7586	Hoek 75x75x8 mm 6m+	9,20	209,00	13,86	16,30
H75106	Hoek 75x75x10 mm 6m+	11,30	221,20	11,29	13,30
H8086	Hoek 80x80x8 mm 6m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H8087	Hoek 80x80x8 mm 7m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H8088	Hoek 80x80x8 mm 8m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H80810	Hoek 80x80x8 mm 10m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H80812	Hoek 80x80x8 mm 12m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H80814	Hoek 80x80x8 mm 14m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H80815	Hoek 80x80x8 mm 15m+	9,81	207,00	13,86	16,30
H80106	Hoek 80x80x10 mm 6m+	12,10	209,00	11,29	13,15
H9096	Hoek 90x90x9 mm 6m+	12,40	207,00	12,44	14,59
H9097	Hoek 90x90x9 mm 7m+	12,40	207,00	12,44	14,59
H9098	Hoek 90x90x9 mm 8m+	12,40	207,00	12,44	14,59
H90910	Hoek 90x90x9 mm 10m+	12,40	207,00	12,44	14,59
H90912	Hoek 90x90x9 mm 12m+	12,40	207,00	12,44	14,59
H90914	Hoek 90x90x9 mm 14m+	12,40	207,00	12,44	14,59
H90915	Hoek 90x90x9 mm 15m+	12,40	207,00	12,44	14,59



Gelijkzijdig Hoekstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10056					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
H10086	Hoek 100x100x8 mm 6m+	12,40	207,00	11,15	13,01
H100812	Hoek 100x100x8 mm 12m+	12,40	207,00	13,72	16,16
H100106	Hoek 100x100x10 mm 6m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H100107	Hoek 100x100x10 mm 7m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H100108	Hoek 100x100x10 mm 8m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H1001010	Hoek 100x100x10 mm 10m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H1001012	Hoek 100x100x10 mm 12m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H1001014	Hoek 100x100x10 mm 14m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H1001015	Hoek 100x100x10 mm 15m+	15,30	207,00	11,15	13,01
H100126	Hoek 100x100x12 mm 6m+	18,10	209,00	8,15	9,58
H1001212	Hoek 100x100x12 mm 12m+	18,10	209,00	9,29	10,87
H110106	Hoek 110x110x10 mm 6m+	16,90	224,70	11,01	13,01
H1101012	Hoek 110x110x12 mm 12m+	16,90	224,70	11,01	13,01
H120106	Hoek 120x120x10 mm 6m+	18,60	215,90	11,01	13,01
H1201012	Hoek 120x120x10 mm 12m+	18,60	215,90	11,01	13,01
H120126	Hoek 120x120x12 mm 6m+	22,00	218,60	9,29	10,87
H1201212	Hoek 120x120x12 mm 12m+	22,00	218,60	9,29	10,87
H120156	Hoek 120x120x15 mm 6m+	27,10	221,60	8,53	10,45
H1201512	Hoek 120x120x15 mm 12m+	27,10	221,60	8,53	10,45
H130126	Hoek 130x130x12 mm 6m+	24,10	224,30	9,29	10,87
H1301212	Hoek 130x130x12 mm 12m+	24,10	224,30	9,29	10,87
H150106	Hoek 150x150x10 mm 6m+	23,00	213,10	11,01	13,01
H1501012	Hoek 150x150x10 mm 12m+	23,00	213,10	11,01	13,01
H150126	Hoek 150x150x12 mm 6m+	27,80	213,10	9,15	10,87
H1501212	Hoek 150x150x12 mm 12m+	27,80	213,10	9,15	10,87
H150156	Hoek 150x150x15 mm 6m+	34,50	215,90	8,15	9,58
H1501512	Hoek 150x150x15 mm 12m+	34,50	215,90	8,15	9,58
H150186	Hoek 150x150x18 mm 6m+	40,90	223,40	8,15	9,58
H1501812	Hoek 150x150x18 mm 12m+	40,90	223,40	8,15	9,58
H160156	Hoek 160x160x15 mm 6m+	36,90	228,50	8,15	9,58
H1601512	Hoek 160x160x15 mm 12m+	36,90	228,50	8,15	9,58
H180166	Hoek 180x180x16 mm 6m+	44,30	228,50	8,15	9,58
H1801612	Hoek 180x180x16 mm 12m+	44,30	228,50	8,15	9,58
H180186	Hoek 180x180x18 mm 6m+	49,50	228,50	8,15	9,58
H1801812	Hoek 180x180x18 mm 12m+	49,50	228,50	8,15	9,58
H200166	Hoek 200x200x16 mm 6m+	49,40	229,40	8,15	9,58
H2001612	Hoek 200x200x16 mm 12m+	49,40	229,40	8,15	9,58
H200186	Hoek 200x200x18 mm 6m+	55,20	239,50	8,15	9,58
H2001812	Hoek 200x200x18 mm 12m+	55,20	239,50	8,15	9,58
H200206	Hoek 200x200x20 mm 6m+	61,00	237,50	8,15	9,58
H2002012	Hoek 200x200x20 mm 12m+	61,00	237,50	8,15	9,58
H200246	Hoek 200x200x24 mm 6m+	72,50	239,50	8,15	9,58
H2002412	Hoek 200x200x24 mm 12m+	72,50	239,50	8,15	9,58

Ongelijkzijdig Hoekstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10056					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
H402036	Hoek 40x20x3 mm 6m+	1,39	230,70	51,90	60,91
H402046	Hoek 40x20x4 mm 6m+	1,80	228,70	39,46	46,47
H402546	Hoek 40x25x4 mm 6m+	1,97	227,00	39,46	46,32
H503056	Hoek 50x30x5 mm 6m+	3,02	218,00	22,59	26,59
H603056	Hoek 60x30x5 mm 6m+	3,43	211,00	22,30	26,16
H604056	Hoek 60x40x5 mm 6m+	3,83	209,00	22,16	26,16
H604066	Hoek 60x40x6 mm 6m+	4,55	211,00	18,73	22,02
H655066	Hoek 65x50x6 mm 6m+	5,26	218,00	18,59	21,88
H755066	Hoek 75x50x6 mm 6m+	5,76	211,00	18,59	21,74
H755076	Hoek 75x50x7 mm 6m+	6,65	211,00	16,02	18,87
H804066	Hoek 80x40x6 mm 6m+	5,51	211,00	18,59	21,88
H804086	Hoek 80x40x8 mm 6m+	7,21	218,00	14,16	16,73
H806586	Hoek 80x65x8 mm 6m+	8,83	218,00	14,02	16,59
H8065812	Hoek 80x65x8 mm 12m+	8,83	218,00	14,02	16,59
H1005066	Hoek 100x50x6 mm 6m+	6,98	210,50	18,30	21,45
H10050612	Hoek 100x50x6 mm 12m+	6,98	210,50	18,30	21,45
H1005086	Hoek 100x50x8 mm 6m+	9,16	209,00	14,02	16,44
H10050106	Hoek 100x50x10 mm 6m+	11,30	218,50	11,29	13,30
H1006576	Hoek 100x65x7 mm 6m+	8,94	214,20	14,02	16,44
H10065712	Hoek 100x65x7 mm 12m+	8,94	214,20	15,73	18,59

H1006596	Hoek 100x65x9 mm 6m+	11,30	214,20	11,29	13,30
H10065912	Hoek 100x65x9 mm 12m+	11,30	214,20	12,44	14,73
H1007596	Hoek 100x75x9 mm 6m+	12,00	221,80	12,44	14,59
H10075912	Hoek 100x75x9 mm 12m+	12,00	221,80	12,44	14,59
H10075116	Hoek 100x75x11 mm 6m+	14,50	230,00	9,44	11,15
H100751112	Hoek 100x75x11 mm 12m+	14,50	230,00	10,30	12,16

Ongelijkzijdig Hoekstaal S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10056					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
H1208086	Hoek 120x80x8 mm 6m+	12,40	216,40	13,72	16,16
H12080812	Hoek 120x80x8 mm 12m+	12,40	216,40	13,72	16,16
H12080106	Hoek 120x80x10 mm 6m+	15,30	216,40	11,29	13,15
H120801012	Hoek 120x80x10 mm 12m+	15,30	216,40	11,29	13,15
H12080126	Hoek 120x80x12 mm 6m+	18,10	226,30	9,44	11,01
H120801212	Hoek 120x80x12 mm 12m+	18,10	226,30	9,44	11,01
H1306586	Hoek 130x65x8 mm 6m+	12,00	219,70	13,72	16,16
H13065812	Hoek 130x65x8 mm 12m+	12,00	219,70	13,72	16,16
H13065106	Hoek 130x65x10 mm 6m+	14,90	219,70	11,29	13,15
H130651012	Hoek 130x65x10 mm 12m+	14,90	219,70	11,29	13,15
H13090106	Hoek 130x90x10 mm 6m+	16,90	226,70	11,01	13,01
H130901012	Hoek 130x90x10 mm 12m+	16,90	226,70	11,01	13,01
H1507596	Hoek 150x75x9 mm 6m+	15,70	233,70	12,30	14,44
H15075912	Hoek 150x75x9 mm 12m+	15,70	233,70	12,30	14,44
H15075116	Hoek 150x75x11 mm 6m+	19,00	242,00	10,16	11,86
H150751112	Hoek 150x75x11 mm 12m+	19,00	242,00	10,16	11,86
H150100106	Hoek 150x100x10 mm 6m+	19,40	218,00	11,01	13,01
H1501001012	Hoek 150x100x10 mm 12m+	19,40	218,00	11,01	13,01
H150100126	Hoek 150x100x12 mm 6m+	23,00	220,00	9,29	10,87
H1501001212	Hoek 150x100x12 mm 12m+	23,00	220,00	9,29	10,87
H16080106	Hoek 160x80x10 mm 6m+	18,60	236,20	11,01	13,01
H160801012	Hoek 160x80x10 mm 12m+	18,60	236,20	11,01	13,01
H200100106	Hoek 200x100x10 mm 6m+	23,40	220,50	11,01	13,01
H2001001012	Hoek 200x100x10 mm 12m+	23,40	220,50	11,01	13,01
H200100126	Hoek 200x100x12 mm 6m+	27,80	222,50	9,29	10,87
H2001001212	Hoek 200x100x12 mm 12m+	27,80	222,50	9,29	10,87
H200100166	Hoek 200x100x16 mm 6m+	36,48	222,50	8,15	9,58
H2001001612	Hoek 200x100x16 mm 12m+	36,48	222,50	8,15	9,58
H25090106	Hoek 250x90x10 mm 6m+	26,60	265,40	11,26	13,14
H250901012	Hoek 250x90x10 mm 12m+	26,60	265,40	11,26	13,14

Warmgewalst plaat S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10151					
Artikel nummer	Product	KG per stuk	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
WP212	Warmgew 2000 x 1000 x 2 mm	32	198,00	-	-
WP213	Warmgew 2000 x 1000 x 3 mm	48	196,60	-	-
WP214	Warmgew 2000 x 1000 x 4 mm	64	196,40	-	-
WP215	Warmgew 2000 x 1000 x 5 mm	80	196,40	30,89	36,24
WP216	Warmgew 2000 x 1000 x 6 mm	96	196,40	21,45	25,09
WP218	Warmgew 2000 x 1000 x 8 mm	128	196,60	16,30	19,09
WP2110	Warmgew 2000 x 1000 x 10 mm	160	195,90	13,09	15,23
WP2112	Warmgew 2000 x 1000 x 12 mm	192	196,00	11,15	13,09
WP2115	Warmgew 2000 x 1000 x 15 mm	240	196,70	8,58	10,08
WP2120	Warmgew 2000 x 1000 x 20 mm	320	208,20	8,51	10,20
WP2125	Warmgew 2000 x 1000 x 25 mm	400	208,20	8,51	10,20
WP2130	Warmgew 2000 x 1000 x 30 mm	480	208,20	8,51	10,20
WP2140	Warmgew 2000 x 1000 x 40 mm	640	210,70	8,51	10,20
WP251252	Warmgew 2500 x 1250 x 2 mm	50	197,30	-	-
WP251253	Warmgew 2500 x 1250 x 3 mm	75	196,00	-	-
WP251254	Warmgew 2500 x 1250 x 4 mm	100	195,70	-	-
WP251255	Warmgew 2500 x 1250 x 5 mm	125	195,70	25,74	30,21
WP251256	Warmgew 2500 x 1250 x 6 mm	150	195,70	17,88	20,92
WP251258	Warmgew 2500 x 1250 x 8 mm	200	196,00	13,58	15,91
WP2512510	Warmgew 2500 x 1250 x 10 mm	250	195,50	10,90	12,69
WP2512512	Warmgew 2500 x 1250 x 12 mm	300	195,50	9,29	10,90
WP2512515	Warmgew 2500 x 1250 x 15 mm	375	195,70	7,15	8,40
WP2512520	Warmgew 2500 x 1250 x 20 mm	500	208,20	7,09	8,51
WP3152	Warmgew 3000 x 1500 x 2 mm	72	197,30	-	-
WP3153	Warmgew 3000 x 1500 x 3 mm	108	196,00	-	-
WP3154	Warmgew 3000 x 1500 x 4 mm	144	195,70	-	-
WP3155	Warmgew 3000 x 1500 x 5 mm	180	195,70	20,59	24,16
WP3156	Warmgew 3000 x 1500 x 6 mm	216	195,70	14,30	16,73
WP3158	Warmgew 3000 x 1500 x 8 mm	288	196,00	10,87	12,73
WP31510	Warmgew 3000 x 1500 x 10 mm	360	195,50	8,72	10,16
WP31512	Warmgew 3000 x 1500 x 12 mm	432	195,50	7,43	8,72
WP31515	Warmgew 3000 x 1500 x 15 mm	540	195,70	5,72	6,72
WP31520	Warmgew 3000 x 1500 x 20 mm	720	208,20	5,67	6,80

WP31525	Warmgew 3000 x 1500 x 25mm	900,00	208,20	5,67	6,80
WP31530	Warmgew 3000 x 1500 x 30 mm	1080,00	208,20	5,67	6,80

Warmgewalst tranenplaat S235JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10151					
Artikel nummer	Product	KG per stuk	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
TPL213	Tranenplaat 2000 x 1000 x 3/5 mm	56	212,80	-	-
TPL214	Tranenplaat 2000 x 1000 x 4/6 mm	72	212,60	-	-
TPL215	Tranenplaat 2000 x 1000 x 5/7 mm	88	212,60	30,53	36,60
TPL216	Tranenplaat 2000 x 1000 x 6/8 mm	104	212,60	21,27	25,34
TPL218	Tranenplaat 2000 x 1000 x 8/10 mm	136	212,80	16,14	19,27
TPL251253	Tranenplaat 2500 x 1250 x 3/5 mm	87,5	212,20	65,33	78,00
TPL251254	Tranenplaat 2500 x 1250 x 4/6 mm	112,5	211,90	40,83	48,74
TPL251255	Tranenplaat 2500 x 1250 x 5/7 mm	137,5	211,90	25,52	30,47
TPL251256	Tranenplaat 2500 x 1250 x 6/8 mm	162,5	211,90	17,70	21,14
TPL251258	Tranenplaat 2500 x 1250 x 8/10 mm	212,5	212,20	17,70	21,14
TPL3153	Tranenplaat 3000 x 1500 x 3/5 mm	126	212,20	52,19	62,46
TPL3154	Tranenplaat 3000 x 1500 x 4/6 mm	162	211,90	32,62	39,03
TPL3155	Tranenplaat 3000 x 1500 x 5/7 mm	198	211,90	20,40	24,40
TPL3156	Tranenplaat 3000 x 1500 x 6/8 mm	234	211,90	20,40	24,40
TPL3158	Tranenplaat 3000 x 1500 x 8/10 mm	306	212,20	10,76	12,89

**Warmgew. plaat, gebeitst en geolied DD11 vlg EN 10111; Walstoleranties vlg EN 10151**

Artikel nummer	Product	KG per stuk	Netto per 100 kg €
GEB213	Gebeitst 2000 x 1000 x 3 mm	48	206,10
GEB214	Gebeitst 2000 x 1000 x 4 mm	64	205,90
GEB215	Gebeitst 2000 x 1000 x 5 mm	80	205,90
GEB216	Gebeitst 2000 x 1000 x 6 mm	96	204,05
GEB251252	Gebeitst 2500 x 1250 x 2 mm	50	206,80
GEB251253	Gebeitst 2500 x 1250 x 3 mm	60,6	205,50
GEB251254	Gebeitst 2500 x 1250 x 4 mm	100	205,20
GEB251255	Gebeitst 2500 x 1250 x 5 mm	125	205,20
GEB251256	Gebeitst 2500 x 1250 x 6 mm	150	203,35
GEB251258	Gebeitst 2500 x 1250 x 8 mm	200	205,20
GEB2512510	Gebeitst 2500 x 1250 x 10 mm	250	205,20
GEB3152	Gebeitst 3000 x 1500 x 2 mm	72	206,80
GEB3153	Gebeitst 3000 x 1500 x 3 mm	108	205,50
GEB3154	Gebeitst 3000 x 1500 x 4 mm	144	205,20
GEB3155	Gebeitst 3000 x 1500 x 5 mm	180	205,20
GEB3156	Gebeitst 3000 x 1500 x 6 mm	216	203,35
GEB3158	Gebeitst 3000 x 1500 x 8 mm	288	205,20
GEB31510	Gebeitst 3000 x 1500 x 10 mm	360	205,20
GEB31512	Gebeitst 3000 x 1500 x 12 mm	432	205,20
GEB31515	Gebeitst 3000 x 1500 x 15 mm	540	206,80

**Koudgewalst plaat DC01 volgens EN 10130; Walstoleranties volgens EN 10131**

Artikel nummer	Product	KG per stuk	Netto per 100 kg €
KP21075	KGW 2000 x 1000 x 0,75 mm	12	209,20
KP211	KGW 2000 x 1000 x 1 mm	16	206,70
KP2115	KGW 2000 x 1000 x 1,5 mm	24	211,80
KP212	KGW 2000 x 1000 x 2 mm	32	205,20
KP213	KGW 2000 x 1000 x 3 mm	48	205,20
KP251251	KGW 2500 x 1250 x 1 mm	25	206,20
KP2512515	KGW 2500 x 1250 x 1,5 mm	37,5	204,70
KP251252	KGW 2500 x 1250 x 2 mm	50	204,70
KP251253	KGW 2500 x 1250 x 3 mm	75	204,70
KP3151	KGW 3000 x 1500 x 1 mm	36	206,20
KP31515	KGW 3000 x 1500 x 1,5 mm	54	204,70
KP3152	KGW 3000 x 1500 x 2 mm	72	204,70
KP3153	KGW 3000 x 1500 x 3 mm	108	204,70

**Electrolystisch verzinkt plaat DC 01 ZE 2,5/2,5 vlg EN 10152; Walstoleranties vlg EN 10131**

Artikel nummer	Product	KG per stuk	Netto per 100 kg €
EV2115	Elo Verz 2000 x 1000 x 1,5 mm	24	224,20
EV212	Elo Verz 2000 x 1000 x 2 mm	32	222,80
EV213	Elo Verz 2000 x 1000 x 3 mm	48	223,20
EV251251	Elo Verz 2500 x 1250 x 1 mm	25	225,20
EV2512515	Elo Verz 2500 x 1250 x 1,5 mm	37,5	222,70
EV251252	Elo Verz 2500 x 1250 x 2 mm	50	221,90
EV251253	Elo Verz 2500 x 1250 x 3 mm	75	222,20
EV3151	Elo Verz 3000 x 1500 x 1 mm	36	225,10

EV31515	Elo Verz 3000 x 1500 x 1,5 mm	54	223,40
EV3152	Elo Verz 3000 x 1500 x 2 mm	72	222,80
EV3153	Elo Verz 3000 x 1500 x 3 mm	108	222,90

**Thermisch verzinkt plaat DX51DZ** volgens EN 10327: *Walstoleranties volgens EN 10143*

Artikel nummer	Product	KG per stuk	Netto per 100 kg €
TV21075	Therm Vz 2000 x 1000 x 0,75 mm	12	227,40
TV211	Therm Vz 2000 x 1000 x 1 mm	16	221,10
TV2115	Therm Vz 2000 x 1000 x 1,5 mm	24	217,10
TV212	Therm Vz 2000 x 1000 x 2 mm	32	215,00
TV213	Therm Vz 2000 x 1000 x 3 mm	48	219,80
TV251251	Therm Vz 2500 x 1250 x 1 mm	25	238,30
TV2512515	Therm Vz 2500 x 1250 x 1,5 mm	37,5	216,40
TV251252	Therm Vz 2500 x 1250 x 2 mm	50	214,20
TV251253	Therm Vz 2500 x 1250 x 3 mm	75	213,10
TV251254	Therm Vz 2500 x 1250 x 4 mm	100	215,00
TV3151	Therm Vz 3000 x 1500 x 1 mm	36	220,30
TV31515	Therm Vz 3000 x 1500 x 1,5 mm	54	216,40
TV3152	Therm Vz 3000 x 1500 x 2 mm	72	214,20
TV3153	Therm Vz 3000 x 1500 x 3 mm	108	212,90
TV3154	Therm Vz 3000 x 1500 x 4 mm	144	214,80

Koudgevormde U-profielen S235 JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10162					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
KU20202	U-prof 20x20x20x2 mm 7m+	0,87	242,90	-	-
KU25252	U-prof 25x25x25x2 mm 7m+	1,11	219,10	-	-
KU30302	U-prof 30x30x30x2 mm 7m+	1,35	219,10	-	-
KU30303	U-prof 30x30x30x3 mm 7m+	1,96	209,60	-	-
KU35353	U-prof 35x35x35x3 mm 7m+	2,32	220,60	-	-
KU40202	U-prof 20x40x20x2 mm 7m+	1,19	228,10	-	-
KU40203	U-prof 20x40x20x3 mm 7m+	1,72	225,60	-	-
KU40402	U-prof 40x40x40x2 mm 7m+	1,84	228,10	-	-
KU40403	U-prof 40x40x40x3 mm 7m+	2,68	209,60	-	-
KU40404	U-prof 40x40x40x4 mm 7m+	3,48	209,60	-	-
KU50253	U-prof 25x50x25x3 mm 7m+	2,20	218,60	-	-
KU50303	U-prof 30x50x30x3 mm 7m+	2,44	209,60	-	-
KU50403	U-prof 40x50x40x3 mm 7m+	2,92	218,60	-	-
KU50404	U-prof 40x50x40x4 mm 7m+	3,80	218,60	-	-
KU50503	U-prof 50x50x50x3 mm 7m+	3,40	209,60	-	-
KU50504	U-prof 50x50x50x4 mm 7m+	4,44	209,60	-	-
KU60303	U-prof 30x60x30x3 mm 7m+	2,68	209,60	-	-
KU60403	U-prof 40x60x40x3 mm 7m+	3,16	209,60	-	-
KU60404	U-prof 40x60x40x4 mm 7m+	4,13	207,10	-	-
KU60604	U-prof 60x60x60x4 mm 7m+	5,41	209,60	-	-
KU70403	U-prof 40x70x40x3 mm 7m+	3,40	218,60	-	-
KU70404	U-prof 40x70x40x4 mm 7m+	4,38	209,60	-	-
KU70504	U-prof 50x70x50x4 mm 7m+	5,08	209,60	-	-
KU70704	U-prof 70x70x70x4 mm 7m+	6,37	218,60	-	-
KU80403	U-prof 40x80x40x3 mm 7m+	3,64	207,10	-	-
KU80404	U-prof 40x80x40x4 mm 7m+	4,76	207,10	-	-
KU80503	U-prof 50x80x50x3 mm 7m+	4,12	209,60	-	-
KU80504	U-prof 50x80x50x4 mm 7m+	5,35	207,10	-	-
KU8050475	U-prof 50x80x50x4 mm 7,5m+	5,35	207,10	-	-
KU80505	U-prof 50x80x50x5 mm 7m+	6,55	209,60	-	-
KU90404	U-prof 40x90x40x4 mm 7m+	5,09	218,60	-	-
KU100303	U-prof 30x100x30x3 mm 7m+	3,64	209,60	-	-
KU100404	U-prof 40x100x40x4 mm 7m+	5,40	218,60	-	-
KU100503	U-prof 50x100x50x3 mm 7m+	4,60	209,60	-	-
KU100504	U-prof 50x100x50x4 mm 7m+	6,04	207,10	-	-
KU10050475	U-prof 50x100x50x4 mm 7,5m+	6,04	207,10	-	-
KU100505	U-prof 50x100x50x5 mm 7m+	7,44	207,10	-	-
KU100605	U-prof 60x100x60x5 mm 7m+	8,24	218,60	-	-

Koudgevormde U-profielen S235 JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10162					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
KU110504	U-prof 50x110x50x4 mm 7m+	6,36	218,60	-	-
KU120503	U-prof 50x120x50x3 mm 7m+	5,08	209,60	-	-
KU120504	U-prof 50x120x50x4 mm 7m+	6,68	207,10	-	-
KU12050475	U-prof 50x120x50x4 mm 7,5m+	6,68	207,10	-	-
KU120505	U-prof 50x120x50x5 mm 7m+	8,24	209,60	-	-
KU120604	U-prof 60x120x60x4 mm 7m+	7,32	209,60	-	-
KU120605	U-prof 60x120x60x5 mm 7m+	9,04	218,60	-	-
KU140504	U-prof 50x140x50x4 mm 7m+	7,32	207,10	-	-
KU14050475	U-prof 50x140x50x4 mm 7,5m+	7,32	207,10	-	-
KU140505	U-prof 50x140x50x5 mm 7m+	9,04	218,60	-	-
KU140604	U-prof 60x140x60x4 mm 7m+	7,96	209,60	-	-
KU140605	U-prof 60x140x60x5 mm 7m+	9,84	208,30	-	-
KU140804	U-prof 80x140x80x4 mm 7m+	9,24	209,60	-	-
KU150505	U-prof 50x150x50x5 mm 7m+	9,44	209,60	-	-
KU160504	U-prof 50x160x50x4 mm 7m+	7,95	209,60	-	-
KU180604	U-prof 60x180x60x4 mm 7m+	9,24	209,60	-	-
KU180605	U-prof 60x180x60x5 mm 7m+	11,44	209,60	-	-
KU200604	U-prof 60x200x60x4 mm 7m+	9,88	218,60	-	-
KU200605	U-prof 60x200x60x5 mm 7m+	12,24	218,60	-	-
KU200805	U-prof 80x200x80x5 mm 7m+	13,84	218,60	-	-

Koudgevormde hoekprofiel S235 JR G2 volgens EN 10025; Walstoleranties volgens EN 10162					
--	--	--	--	--	--

Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per 100 kg €	Netto stralen per 100 kg €	Netto stralen menie per 100 kg €
KH303	Koud hoek 30x30x3 mm 7m+	1,34	231,30	-	-
KH403	Koud hoek 40x40x3 mm 7m+	1,82	209,60	-	-
KH503	Koud hoek 50x50x3 mm 7m+	2,30	209,60	-	-
KH604	Koud hoek 60x60x4 mm 7m+	3,66	209,60	-	-
KH60404	Koud hoek 60x40x4 mm 7m+	3,02	218,60	-	-
KH80404	Koud hoek 80x40x4 mm 7m+	3,66	209,60	-	-
KH100504	Koud hoek 100x50x4 mm 7m+	4,62	207,10	-	-



Koudgev. gelaste kokerprofiel S235 JRH vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10219					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
K151526	Koker 15x15x2 mm 6m+	0,81	4,08	-	-
K2020156	Koker 20x20x1,5 mm 6m+	0,87	4,58	-	-
K202026	Koker 20x20x2 mm 6m+	1,12	5,69	-	-
K202036	Koker 20x20x3 mm 6m+	1,17	6,81	-	-
K252526	Koker 25x25x2 mm 6m+	1,44	6,47	-	-
K252536	Koker 25x25x3 mm 6m+	1,92	8,61	0,82	1,17
K302026	Koker 30x20x2 mm 6m+	1,44	6,61	-	-
K303026	Koker 30x30x2 mm 6m+	1,75	7,72	-	-
K303036	Koker 30x30x3 mm 6m+	2,39	10,05	0,89	1,28
K303046	Koker 30x30x4 mm 6m+	3,00	13,67	0,97	1,41
K353526	Koker 35x35x2 mm 6m+	2,07	9,27	-	-
K353536	Koker 35x35x3 mm 6m+	2,86	11,83	0,93	1,32
K4010156	Koker 40x10x1,5 mm 6m+	1,11	5,73	-	-
K402026	Koker 40x20x2 mm 6m+	1,75	7,69	-	-
K402036	Koker 40x20x3 mm 6m+	2,39	10,27	0,89	1,28
K402526	Koker 40x25x2 mm 6m+	1,91	8,17	-	-
K403026	Koker 40x30x2 mm 6m+	2,07	8,70	-	-
K403036	Koker 40x30x3 mm 6m+	2,86	12,30	0,93	1,32
K4040156	Koker 40x40x1,5 mm 6m+	1,81	7,78	-	-
K404026	Koker 40x40x2 mm 6m+	2,38	10,09	-	-
K4040256	Koker 40x40x2,5 mm 6m+	2,93	12,00	-	-
K404036	Koker 40x40x3 mm 6m+	3,33	12,94	0,96	1,37
K4040312	Koker 40x40x3 mm 12m+	3,33	12,94	0,96	1,37
K404046	Koker 40x40x4 mm 6m+	4,25	16,99	1,06	1,51
K404056	Koker 40x40x5 mm 6m+	5,50	19,71	1,18	1,61
K454526	Koker 45x45x2 mm 6m+	2,69	12,04	-	-
K454536	Koker 45x45x3 mm 6m+	3,80	16,70	1,06	1,52
K5010156	Koker 50x10x1,5 mm 6m+	1,34	7,16	-	-
K502026	Koker 50x20x2 mm 6m+	2,07	9,12	-	-
K502036	Koker 50x20x3 mm 6m+	2,86	12,66	0,90	1,27
K502526	Koker 50x25x2 mm 6m+	2,22	10,23	-	-
K502536	Koker 50x25x3 mm 6m+	3,10	13,60	0,93	1,32
K503026	Koker 50x30x2 mm 6m+	2,38	10,34	-	-
K503036	Koker 50x30x3 mm 6m+	3,33	13,93	0,96	1,37
K503046	Koker 50x30x4 mm 6m+	4,25	18,25	1,06	1,51
K504036	Koker 50x40x3 mm 6m+	3,80	16,22	1,01	1,51
K504046	Koker 50x40x4 mm 6m+	4,88	20,60	1,11	1,69
K505026	Koker 50x50x2 mm 6m+	3,01	13,34	-	-
K505036	Koker 50x50x3 mm 6m+	4,28	16,85	1,05	1,68
K5050310	Koker 50x50x3 mm 10m+	4,28	16,85	1,05	1,68
K5050312	Koker 50x50x3 mm 12m+	4,28	16,85	1,05	1,68
K505046	Koker 50x50x4 mm 6m+	5,51	21,83	1,16	1,87
K5050410	Koker 50x50x4 mm 10m+	5,51	21,83	1,16	1,87
K5050412	Koker 50x50x4 mm 12m+	5,51	21,83	1,16	1,87
K5050414	Koker 50x50x4 mm 14m+	5,51	21,83	1,16	1,87
K505056	Koker 50x50x5 mm 6m+	6,38	29,66	1,27	2,05
K5050512	Koker 50x50x5 mm 12m+	6,38	29,66	1,27	2,05
K6010156	Koker 60x10x1,5 mm 6m+	1,58	8,77	-	-
K602026	Koker 60x20x2 mm 6m+	2,38	11,07	-	-
K602036	Koker 60x20x3 mm 6m+	3,33	14,61	0,96	1,37
K603026	Koker 60x30x2 mm 6m+	2,69	11,60	-	-
K603036	Koker 60x30x3 mm 6m+	3,80	16,07	1,03	1,49
K603046	Koker 60x30x4 mm 6m+	4,88	20,99	1,12	1,67
K604026	Koker 60x40x2 mm 6m+	3,01	12,97	-	-
K604036	Koker 60x40x3 mm 6m+	4,28	17,58	1,05	1,67
K604046	Koker 60x40x4 mm 6m+	5,51	23,24	1,16	1,86
K604056	Koker 60x40x5 mm 6m+	6,39	29,83	1,27	2,05
K605036	Koker 60x50x3 mm 6m+	4,75	20,54	1,16	1,85
K606026	Koker 60x60x2 mm 6m+	3,64	16,56	-	-
K606036	Koker 60x60x3 mm 6m+	5,22	20,58	1,25	2,02
K6060310	Koker 60x60x3 mm 10m+	5,22	20,58	1,25	2,02
K6060312	Koker 60x60x3 mm 12m+	5,22	20,58	1,25	2,02
K606046	Koker 60x60x4 mm 6m+	6,76	26,90	1,40	2,27
K6060410	Koker 60x60x4 mm 10m+	6,76	26,90	1,40	2,27
K6060412	Koker 60x60x4 mm 12m+	6,76	26,90	1,40	2,27
K606056	Koker 60x60x5 mm 6m+	7,96	35,32	1,51	2,49
K6060510	Koker 60x60x5 mm 10m+	7,96	35,32	1,51	2,49
K6060512	Koker 60x60x5 mm 12m+	7,96	35,32	1,51	2,49
K606066	Koker 60x60x6 mm 6m+	9,20	43,62	1,65	2,68
K6060612	Koker 60x60x6 mm 12m+	9,20	43,62	1,65	2,68

Koudgev. gelaste kokerprofiel S235 JRH vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10219					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
K702026	Koker 70x20x2 mm 6m+	2,69	13,89	-	-
K703036	Koker 70x30x3 mm 6m+	4,28	25,43	0,92	1,47
K703046	Koker 70x30x4 mm 6m+	5,51	31,57	1,16	1,88
K704026	Koker 70x40x2 mm 6m+	3,32	14,40	-	-
K704036	Koker 70x40x3 mm 6m+	4,75	20,14	1,16	1,85
K704046	Koker 70x40x4 mm 6m+	6,14	26,20	1,27	2,07
PSB7040475	Pasbuis 70x40x4 mm 7,5m+	6,14	26,94	1,27	2,08
K704056	Koker 70x40x5 mm 6m+	7,18	30,51	1,42	2,30
K705036	Koker 70x50x3 mm 6m+	5,22	22,13	1,25	2,02
K705046	Koker 70x50x4 mm 6m+	6,76	28,60	1,40	2,27
K707036	Koker 70x70x3 mm 6m+	6,16	25,61	1,47	2,37
K7070310	Koker 70x70x3 mm 10m+	6,16	25,61	1,47	2,37
K7070312	Koker 70x70x3 mm 12m+	6,16	25,61	1,47	2,37
K7070314	Koker 70x70x3 mm 14m+	6,16	25,61	1,47	2,37
K707046	Koker 70x70x4 mm 6m+	8,02	33,62	1,65	2,66
K7070410	Koker 70x70x4 mm 10m+	8,02	33,62	1,65	2,66
K7070412	Koker 70x70x4 mm 12m+	8,02	33,62	1,65	2,66
K7070414	Koker 70x70x4 mm 14m+	8,02	33,62	1,65	2,66
K707056	Koker 70x70x5 mm 6m+	9,52	42,19	1,81	2,93
K7070510	Koker 70x70x5 mm 10m+	9,52	42,19	1,81	2,93
K7070512	Koker 70x70x5 mm 12m+	9,52	42,19	1,81	2,93
K707066	Koker 70x70x6 mm 6m+	11,09	53,93	1,98	3,22
K7070612	Koker 70x70x6 mm 12m+	11,09	53,93	1,98	3,22
K803036	Koker 80x30x3 mm 6m+	12,09	23,35	1,10	1,81
K804026	Koker 80x40x2 mm 6m+	3,64	16,00	-	-
K804036	Koker 80x40x3 mm 6m+	5,22	21,47	1,25	2,02
K804046	Koker 80x40x4 mm 6m+	6,76	28,34	1,40	2,27
K804056	Koker 80x40x5 mm 6m+	7,96	36,06	1,51	2,49
K805036	Koker 80x50x3 mm 6m+	5,69	23,64	1,36	2,21
K805046	Koker 80x50x4 mm 6m+	7,39	31,59	1,51	2,47
K8050412	Koker 80x50x4 mm 12m+	7,39	31,59	1,51	2,47
K805056	Koker 80x50x5 mm 6m+	8,75	39,50	1,65	2,69
K806036	Koker 80x60x3 mm 6m+	6,16	25,65	1,49	2,36
K806046	Koker 80x60x4 mm 6m+	8,02	33,29	1,65	2,66
K8060412	Koker 80x60x4 mm 12m+	8,02	33,29	1,65	2,66
K806056	Koker 80x60x5 mm 6m+	9,53	41,34	1,81	2,93
K808036	Koker 80x80x3 mm 6m+	7,10	28,05	1,68	2,71
K8080310	Koker 80x80x3 mm 10m+	7,10	28,05	1,68	2,71
K8080312	Koker 80x80x3 mm 12m+	7,10	28,05	1,68	2,71
K8080314	Koker 80x80x3 mm 14m+	7,10	28,05	1,68	2,71
K808046	Koker 80x80x4 mm 6m+	9,28	36,95	1,88	3,06
K8080410	Koker 80x80x4 mm 10m+	9,28	36,95	1,88	3,06
K8080412	Koker 80x80x4 mm 12m+	9,28	36,95	1,88	3,06
K8080414	Koker 80x80x4 mm 14m+	9,28	36,95	1,88	3,06
K808056	Koker 80x80x5 mm 6m+	11,10	47,10	2,07	3,39
K8080510	Koker 80x80x5 mm 10m+	11,10	47,10	2,07	3,39
K8080512	Koker 80x80x5 mm 12m+	11,10	47,10	2,07	3,39
K8080514	Koker 80x80x5 mm 14m+	11,10	47,10	2,07	3,39
K808066	Koker 80x80x6 mm 6m+	12,97	58,19	2,24	3,69
K8080612	Koker 80x80x6 mm 12m+	12,97	58,19	2,24	3,69
K808086	Koker 80x80x8 mm 6m+	16,36	93,59	2,58	4,28
K8080812	Koker 80x80x8 mm 12m+	16,36	93,59	2,58	4,28
PSB8151575	Pasbuis 81x51x5 mm 7,5m+	8,90	56,20	1,65	2,70
K905036	Koker 90x50x3 mm 6m+	6,16	26,15	1,41	2,14
K905046	Koker 90x50x4 mm 6m+	8,02	34,75	1,70	2,93
K909036	Koker 90x90x3 mm 6m+	8,04	32,81	1,91	3,07
K9090310	Koker 90x90x3 mm 10m+	8,04	32,81	1,91	3,07
K9090312	Koker 90x90x3 mm 12m+	8,04	32,81	1,91	3,07
K9090314	Koker 90x90x3 mm 14m+	8,04	32,81	1,91	3,07
K909046	Koker 90x90x4 mm 6m+	10,50	42,45	2,13	3,45
K9090410	Koker 90x90x4 mm 10m+	10,50	42,45	2,13	3,45
K9090412	Koker 90x90x4 mm 12m+	10,50	42,45	2,13	3,45
K9090414	Koker 90x90x4 mm 14m+	10,50	42,45	2,13	3,45
K909056	Koker 90x90x5 mm 6m+	12,70	53,65	2,34	3,81
K9090512	Koker 90x90x5 mm 12m+	12,70	53,65	2,34	3,81
K909066	Koker 90x90x6 mm 6m+	14,86	66,28	2,57	4,19
K9090612	Koker 90x90x6 mm 12m+	14,86	66,28	2,57	4,19

Koudgev. gelaste kokerprofiel S235 JRH vlgs EN 10025; Walstoleranties vlgs EN 10219					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
K1003046	Koker 100x30x4 mm 6m+	7,39	35,00	1,66	2,66
K1004036	Koker 100x40x3 mm 6m+	6,16	25,34	1,47	2,37
K1004046	Koker 100x40x4 mm 6m+	8,02	33,62	1,65	2,66
K1005036	Koker 100x50x3 mm 6m+	6,63	26,11	1,46	2,09
K1005046	Koker 100x50x4 mm 6m+	8,65	35,50	1,76	2,84
K10050412	Koker 100x50x4 mm 12m+	8,65	35,50	1,76	2,84
K1005056	Koker 100x50x5 mm 6m+	10,32	44,67	1,95	3,15
K10050512	Koker 100x50x5 mm 12m+	10,32	44,67	1,95	3,15
K1006036	Koker 100x60x3 mm 6m+	7,10	28,34	1,75	2,71
K1006046	Koker 100x60x4 mm 6m+	9,28	36,95	1,94	3,06
K1006056	Koker 100x60x5 mm 6m+	11,10	46,59	2,12	3,39
K10060512	Koker 100x60x5 mm 12m+	11,10	46,59	2,12	3,39
K1006066	Koker 100x60x6 mm 6m+	12,97	57,01	2,32	3,74
K1008036	Koker 100x80x3 mm 6m+	8,04	32,60	1,93	3,06
K1008046	Koker 100x80x4 mm 6m+	10,50	42,89	2,13	3,45
K1008056	Koker 100x80x5 mm 6m+	12,70	52,30	2,11	3,38
K1008066	Koker 100x80x6 mm 6m+	14,86	66,12	2,57	4,19
K10010036	Koker 100x100x3 mm 6m+	8,99	35,50	2,00	3,21
K100100310	Koker 100x100x3 mm 10m+	8,99	35,50	2,00	3,21
K100100312	Koker 100x100x3 mm 12m+	8,99	35,50	2,00	3,21
K100100314	Koker 100x100x3 mm 14m+	8,99	35,50	2,00	3,21
K10010046	Koker 100x100x4 mm 6m+	11,80	46,99	2,24	3,64
K100100410	Koker 100x100x4 mm 10m+	11,80	46,99	2,24	3,64
K100100412	Koker 100x100x4 mm 12m+	11,80	46,99	2,24	3,64
K100100414	Koker 100x100x4 mm 14m+	11,80	46,99	2,24	3,64
K10010056	Koker 100x100x5 mm 6m+	14,20	58,97	2,49	4,08
K100100510	Koker 100x100x5 mm 10m+	14,20	58,97	2,49	4,08
K100100512	Koker 100x100x5 mm 12m+	14,20	58,97	2,49	4,08
K100100514	Koker 100x100x5 mm 14m+	14,20	58,97	2,49	4,08
K10010066	Koker 100x100x6 mm 6m+	16,74	75,35	2,73	4,49
K100100612	Koker 100x100x6 mm 12m+	16,74	75,35	2,73	4,49
K10010086	Koker 100x100x8 mm 6m+	21,39	132,39	3,14	5,17
K100100812	Koker 100x100x8 mm 12m+	21,39	132,39	3,14	5,17
K100100106	Koker 100x100x10 mm 6m+	25,60	172,73	3,53	5,84
K1001001012	Koker 100x100x10 mm 12m+	25,60	172,73	3,53	5,84
K1107046	Koker 110x70x4 mm 6m+	10,50	58,01	2,13	3,45
K11011046	Koker 110x110x4 mm 6m+	12,99	61,34	3,98	6,25
K110110412	Koker 110x110x4 mm 12m+	12,99	61,34	3,98	6,25
K1204036	Koker 120x40x3 mm 6m+	7,10	29,29	2,09	3,43
K1204046	Koker 120x40x4 mm 6m+	9,28	39,31	1,88	3,06
K1206036	Koker 120x60x3 mm 6m+	8,04	33,48	1,91	3,07
K12060312	Koker 120x60x3 mm 12m+	8,04	33,48	1,91	3,07
K1206046	Koker 120x60x4 mm 6m+	10,50	44,23	2,13	3,45
K12060412	Koker 120x60x4 mm 12m+	10,50	44,23	2,13	3,45
K1206056	Koker 120x60x5 mm 6m+	12,70	54,75	2,34	3,82
K12060512	Koker 120x60x5 mm 12m+	12,70	54,75	2,34	3,82
K1206066	Koker 120x60x6 mm 6m+	14,86	65,62	2,56	4,22
K12060612	Koker 120x60x6 mm 12m+	14,86	65,62	2,56	4,22
K1208036	Koker 120x80x3 mm 6m+	8,99	37,10	2,01	3,21
K1208046	Koker 120x80x4 mm 6m+	11,80	49,50	2,24	3,64
K1208056	Koker 120x80x5 mm 6m+	14,20	61,44	2,49	4,08
K1208066	Koker 120x80x6 mm 6m+	16,74	66,36	2,71	4,29
K12080612	Koker 120x80x6 mm 12m+	16,74	66,36	2,71	4,29
K1208086	Koker 120x80x8 mm 6m+	21,39	98,65	3,14	5,17
K12080812	Koker 120x80x8 mm 12m+	21,39	98,65	3,14	5,17
K12012036	Koker 120x120x3 mm 6m+	10,84	52,24	2,38	3,85
K120120310	Koker 120x120x3 mm 10m+	10,84	52,24	2,38	3,85
K120120312	Koker 120x120x3 mm 12m+	10,84	52,24	2,38	3,85
K120120314	Koker 120x120x3 mm 14m+	10,84	52,24	2,38	3,85
K12012046	Koker 120x120x4 mm 6m+	14,30	63,53	2,69	4,39
K120120410	Koker 120x120x4 mm 10m+	14,30	63,53	2,69	4,39
K120120412	Koker 120x120x4 mm 12m+	14,30	63,53	2,69	4,39
K120120414	Koker 120x120x4 mm 14m+	14,30	63,53	2,69	4,39
K12012056	Koker 120x120x5 mm 6m+	17,40	79,83	3,00	4,93
K120120510	Koker 120x120x5 mm 10m+	17,40	79,83	3,00	4,93
K120120512	Koker 120x120x5 mm 12m+	17,40	79,83	3,00	4,93
K120120514	Koker 120x120x5 mm 14m+	17,40	79,83	3,00	4,93
K12012066	Koker 120x120x6 mm 6m+	20,51	97,20	3,29	5,44
K120120612	Koker 120x120x6 mm 12m+	20,51	97,20	3,29	5,44
K12012086	Koker 120x120x8 mm 6m+	26,40	129,84	3,82	6,33
K120120812	Koker 120x120x8 mm 12m+	26,40	129,84	3,82	6,33

K120120106	Koker 120x120x10 mm 6m+	31,20	176,46	4,33	7,20
------------	-------------------------	-------	--------	------	------

Koudgev. gelaste kokerprofiel S235 JRH vlgs EN 10025; Walstoleranties vlgs EN 10219					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
K1201201012	Koker 120x120x10 mm 12m+	31,20	176,46	4,33	7,20
K14014046	Koker 140x140x4 mm 6m+	16,80	79,40	3,17	5,16
K140140412	Koker 140x140x4 mm 12m+	16,80	79,40	3,17	5,16
K14014056	Koker 140x140x5 mm 6m+	20,50	101,38	3,53	5,78
K140140512	Koker 140x140x5 mm 12m+	20,50	101,38	3,53	5,78
K14014066	Koker 140x140x6 mm 6m+	24,28	120,13	3,87	6,37
K140140612	Koker 140x140x6 mm 12m+	24,28	120,13	3,87	6,37
K14014086	Koker 140x140x8 mm 6m+	32,40	159,50	4,51	7,47
K140140812	Koker 140x140x8 mm 12m+	32,40	159,50	4,51	7,47
K140140106	Koker 140x140x10 mm 6m+	37,50	214,87	5,12	8,53
K1401401012	Koker 140x140x10 mm 12m+	37,50	214,87	5,12	8,53
K1407046	Koker 140x70x4 mm 6m+	12,36	57,09	2,51	4,05
K14070412	Koker 140x70x4 mm 12m+	12,36	57,09	2,51	4,05
K1407056	Koker 140x70x5 mm 6m+	15,03	70,40	2,74	4,47
K14070512	Koker 140x70x5 mm 12m+	15,03	70,40	2,74	4,47
K1407066	Koker 140x70x6 mm 6m+	17,68	81,09	3,01	4,94
K14070612	Koker 140x70x6 mm 12m+	17,68	81,09	3,01	4,94
K1408046	Koker 140x80x4 mm 6m+	13,00	57,51	2,74	4,47
K14080412	Koker 140x80x4 mm 12m+	13,00	57,51	2,74	4,47
K15010056	Koker 150x100x5 mm 6m+	18,20	90,82	3,14	5,15
K150100512	Koker 150x100x5 mm 12m+	18,20	90,82	3,14	5,15
K15010066	Koker 150x100x6 mm 6m+	21,45	102,67	3,43	5,67
K150100612	Koker 150x100x6 mm 12m+	21,45	102,67	3,43	5,67
K15010086	Koker 150x100x8 mm 6m+	29,10	143,99	4,00	6,63
K150100812	Koker 150x100x8 mm 12m+	29,10	143,99	4,00	6,63
K150100106	Koker 150x100x10 mm 6m+	35,70	194,19	4,53	7,53
K1501001012	Koker 150x100x10 mm 12m+	35,70	194,19	4,53	7,53
K15015056	Koker 150x150x5 mm 6m+	22,10	107,29	3,80	6,22
K150150512	Koker 150x150x5 mm 12m+	22,10	107,29	3,80	6,22
K15015066	Koker 150x150x6 mm 6m+	26,16	127,25	4,15	6,87
K150150612	Koker 150x150x6 mm 12m+	26,16	127,25	4,15	6,87
K15015086	Koker 150x150x8 mm 6m+	33,90	172,91	4,86	8,05
K150150812	Koker 150x150x8 mm 12m+	33,90	172,91	4,86	8,05
K150150106	Koker 150x150x10 mm 6m+	40,60	232,54	5,54	9,23
K1501501012	Koker 150x150x10 mm 12m+	40,60	232,54	5,54	9,23
K1505036	Koker 150x50x3 mm 6m+	8,87	40,21	2,02	3,41
K15050312	Koker 150x50x3 mm 12m+	8,87	40,21	2,02	3,41
K1505046	Koker 150x50x4 mm 6m+	11,70	49,10	2,24	3,64
K15050412	Koker 150x50x4 mm 12m+	11,70	49,10	2,24	3,64
K1505056	Koker 150x50x5 mm 6m+	14,20	61,23	2,49	4,07
K15050512	Koker 150x50x5 mm 12m+	14,20	61,23	2,49	4,07
K1608046	Koker 160x80x4 mm 6m+	14,30	67,93	2,75	4,47
K16080412	Koker 160x80x4 mm 12m+	14,30	67,93	2,75	4,47
K1608056	Koker 160x80x5 mm 6m+	17,40	85,39	3,01	4,93
K16080512	Koker 160x80x5 mm 12m+	17,40	85,39	3,01	4,93
K1608066	Koker 160x80x6 mm 6m+	20,51	101,86	3,29	5,44
K16080612	Koker 160x80x6 mm 12m+	20,51	101,86	3,29	5,44
K180180106	Koker 180x180x10 mm 6m+	50,00	288,35	7,08	13,08
K1801801012	Koker 180x180x10 mm 12m+	50,00	288,35	7,08	13,08

Koudgev. gelaste kokerprofiel S235 JRH vlgs EN 10025; Walstoleranties vlgs EN 10219					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
K20010046	Koker 200x100x4 mm 6m+	22,10	85,31	3,45	5,62
K200100412	Koker 200x100x4 mm 12m+	22,10	85,31	3,45	5,62
K20010056	Koker 200x100x5 mm 6m+	22,10	110,31	3,79	6,22
K200100512	Koker 200x100x5 mm 12m+	22,10	110,31	3,79	6,22
K20010066	Koker 200x100x6 mm 6m+	26,16	130,82	4,15	6,87
K200100612	Koker 200x100x6 mm 12m+	26,16	130,82	4,15	6,87
K20010086	Koker 200x100x8 mm 6m+	34,00	171,86	4,86	8,05
K200100812	Koker 200x100x8 mm 12m+	34,00	171,86	4,86	8,05
K200100106	Koker 200x100x10 mm 6m+	40,60	239,86	5,54	9,23
K2001001012	Koker 200x100x10 mm 12m+	40,60	239,86	5,54	9,23
K20020066	Koker 200x200x6 mm 6m+	35,58	187,82	5,60	9,25
K200200612	Koker 200x200x6 mm 12m+	35,58	187,82	5,60	9,25
K20020086	Koker 200x200x8 mm 6m+	46,50	231,40	6,60	10,94
K200200812	Koker 200x200x8 mm 12m+	46,50	231,40	6,60	10,94

K200200106	Koker 200x200x10 mm 6m+	56,30	324,10	7,56	12,61
K2002001012	Koker 200x200x10 mm 12m+	56,30	324,10	7,56	12,61

<b>Zwart koudgev. gelaste ronde (vlam)buis S235 vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10219-2</b>					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
ZB2526	Gel. buis 25x2 mm 6m+	1,13	4,90	-	-
ZB38266	Gel. buis 38x2,6 mm 6m+	2,27	9,40	0,67	1,02
ZB57296	Gel. buis 57x2,9 mm 6m+	3,87	20,92	0,97	1,58
ZB60356	Gel. buis 60,3x5 mm 6m+	6,82	28,22	1,33	1,58
ZB635296	Gel. buis 63,5x2,9 mm 6m+	4,33	20,54	1,55	1,65
ZB70296	Gel. buis 70x2,9 mm 6m+	4,80	21,41	1,17	1,94
ZB761296	Gel. buis 76,1x2,9 mm 6m+	5,24	22,21	1,27	2,08
ZB7612912	Gel. buis 76,1x2,9 mm 12m+	5,24	22,21	1,27	2,08
ZB76146	Gel. buis 76,1x4 mm 6m+	7,11	30,54	1,70	2,04
ZB76156	Gel. buis 76,1x5 mm 6m+	8,77	36,67	1,71	2,02
ZB889326	Gel. buis 88,9x3,2 mm 6m+	6,76	28,73	1,55	2,42
ZB8893212	Gel. buis 88,9x3,2 mm 12m+	6,76	28,73	1,53	2,44
ZB88956	Gel. buis 88,9x5 mm 6m+	10,30	43,52	1,98	2,35
ZB889512	Gel. buis 88,9x5 mm 12m+	10,30	43,52	1,98	2,35
ZB1016366	Gel. buis 101,6x3,6 mm 6m+	8,70	38,32	1,85	3,04
ZB10163612	Gel. buis 101,6x3,6 mm 12m+	8,70	38,32	1,85	3,04
ZB101656	Gel. buis 101,6x5 mm 6m+	11,90	52,94	2,31	2,77
ZB1016512	Gel. buis 101,6x5 mm 12m+	11,90	52,94	2,31	2,77
ZB108366	Gel. buis 108x3,6 mm 6m+	9,27	40,26	3,10	2,19
ZB1083612	Gel. buis 108x3,6 mm 12m+	9,27	40,26	2,19	3,10
ZB1143366	Gel. buis 114,3x3,6 mm 6m+	9,83	42,48	2,09	3,44
ZB11433612	Gel. buis 114,3x3,6 mm 12m+	9,83	42,48	2,09	3,44
ZB114356	Gel. buis 114,3x5 mm 6m+	13,50	57,03	2,59	3,10
ZB1143512	Gel. buis 114,3x5 mm 12m+	13,50	57,03	2,09	3,44
ZB12146	Gel. buis 121x4 mm 6m+	11,50	52,51	2,95	3,52
ZB12746	Gel. buis 127x4 mm 6m+	12,10	53,61	1,86	2,66
ZB127412	Gel. buis 127x4 mm 12m+	12,10	53,61	1,86	2,66
ZB13346	Gel. buis 133x4 mm 6m+	12,70	54,79	3,41	4,06
ZB133412	Gel. buis 133x4 mm 12m+	12,70	54,79	3,41	4,06
ZB139746	Gel. buis 139,7x4 mm 6m+	13,40	57,59	2,69	4,45
ZB1397412	Gel. buis 139,7x4 mm 12m+	13,40	57,59	2,69	4,45
ZB139756	Gel. buis 139,7x5 mm 6m+	16,60	71,49	2,69	4,45
ZB152446	Gel. buis 152,4x4 mm 6m+	14,60	62,98	3,20	3,99
ZB15946	Gel. buis 159x4 mm 6m+	15,30	65,78	3,20	5,36
ZB159412	Gel. buis 159x4 mm 12m+	15,30	65,78	3,20	5,36
ZB1683456	Gel. buis 168,3x4,5 mm 6m+	18,20	78,20	3,43	5,69
ZB16834512	Gel. buis 168,3x4,5 mm 12m+	18,20	78,20	3,43	5,69
ZB1937566	Gel. buis 193,7x5,6 mm 6m+	25,07	111,79	5,26	6,27
ZB19375612	Gel. buis 193,7x5,6 mm 12m+	25,07	111,79	5,26	6,27
ZB2191636	Gel. buis 219,1x6,3 mm 6m+	33,10	142,23	5,58	6,65
ZB21916312	Gel. buis 219,1x6,3 mm 12m+	33,10	142,23	5,58	6,65

<b>Zwart koud. gelaste ronde (Klasse A)buis S235 vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10219</b>					
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	Netto stralen per meter €	Netto stralen menie per meter €
ZB172186	17,2x1,8 mm ( 3/8" ) 6m+	0,67	4,01	0,29	0,45
ZB21326	21,3x2 mm ( 1/2" ) 6m+	0,95	4,19	0,31	0,50
ZB2692356	26,9x2,35 mm ( 3/4" ) 6m+	1,41	6,32	0,40	0,66
ZB3372656	33,7x2,65 mm ( 1" ) 6m+	2,01	8,42	0,52	0,85
ZB4242656	42,4x2,65 mm ( 1 1/4" ) 6m+	2,58	10,80	0,67	1,09
ZB483296	48,3x2,9 mm ( 1 1/2" ) 6m+	3,25	13,79	0,79	1,31
ZB603296	60,3x2,9 mm ( 2" ) 6m+	4,11	17,41	0,99	1,63
ZB7613256	76,1x3,25 mm ( 2 1/2" ) 6m+	5,80	24,43	1,32	2,17

<b>Gegalv. koud. gelaste ronde (Klasse A)buis S235 vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10219, Verzinken volgens EN 1461</b>				
Artikel nummer	Product	KG/M	Netto per meter €	
VB21326	21,3x2 mm ( 1/2" ) 6m+ Geg.	1,01	5,60	
VB2692356	26,9x2,35mm ( 3/4" ) 6m+ Geg.	1,49	8,03	
VB3372656	33,7x2,65 mm ( 1" ) 6m+ Geg.	2,13	11,32	
VB4242656	42,4x2,65 mm ( 1 1/4" ) 6m+ Geg.	2,73	14,49	
VB483296	48,3x2,9 mm ( 1 1/2" ) 6m+ Geg.	3,45	18,34	
VB603296	60,3x2,9 mm ( 2" ) 6m+ Geg.	4,36	23,22	
VB7613256	76,1x3,25 mm ( 2 1/2" ) 6m+ Geg.	6,15	32,51	

<b>Zwart koud. gelaste ronde (gas)buis S235 vlg EN 10025; Walstoleranties vlg EN 10219-2</b>					
<b>Niet geschikt voor installatiedoeleinden</b>					
<b>Artikel nummer</b>	<b>Product</b>	<b>KG/M</b>	<b>Netto per meter €</b>	<b>Netto stralen per meter €</b>	<b>Netto stralen menie per meter €</b>
ZB2132656	21,3x2,65 mm ( 1/2" ) 6m+	1,22	5,24	0,34	0,54
ZB2692656	26,9x2,65 mm ( 3/4" ) 6m+	1,58	6,71	0,45	0,69
ZB3373256	33,7x3,25 mm ( 1" ) 6m+	2,44	10,18	0,56	0,94
ZB4243256	42,4x3,25 mm ( 1 1/4" ) 6m+	3,14	13,07	0,72	1,18
ZB4833256	48,3x3,25 mm ( 1 1/2" ) 6m+	3,61	15,03	0,82	1,36
ZB6033656	60,3x3,65 mm ( 2" ) 6m+	5,10	21,33	1,09	1,81
ZB7613656	76,1x3,65 mm ( 2 1/2" ) 6m+	6,51	28,36	1,40	2,28
ZB8894056	88,9x4,05 mm ( 3" ) 6m+	8,47	35,70	1,47	2,37