

Voetketting, scheepsketting, viktorketting, signaalketting, binddraad, S-haken, D-sluitingen, Harpsluitingen, Karabijnhaken, musketonhaken Staalraad, staalraadklemmen, spanschroeven, borgveren



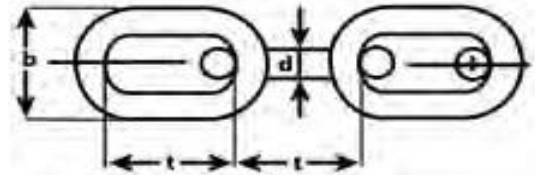
rman

Repair Management Nederland B.V.
More management less firefighting

Voetketting langschalm volgens **DIN 763 verzinkt**
Met rechte C-schakels op bossen van 30 meter lengte.
Niet geschikt voor hijsdoeleinden.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

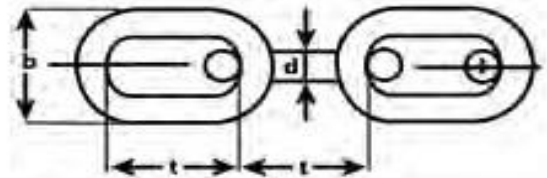
Nummer	txb	Dikte	vpe	WLL (kg)
93345020	26x12	3 mm	30 mtr	55
93345022	32x16	4 mm	30 mtr	100
93345023	35x20	5 mm	30 mtr	160
93345024	42x24	6 mm	30 mtr	200
93345025	49x28	7 mm	30 mtr	300
93345026	52x32	8 mm	30 mtr	400
93345027	65x40	10 mm	30 mtr	630
93345028	82x52	13 mm	30 mtr	1000
93345029	100x64	16 mm	30 mtr	1600



Voetketting langschalm volgens **DIN 763 Thermisch verzinkt**
Met rechte C-schakels op bossen van 30 meter lengte.
Niet geschikt voor hijsdoeleinden.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

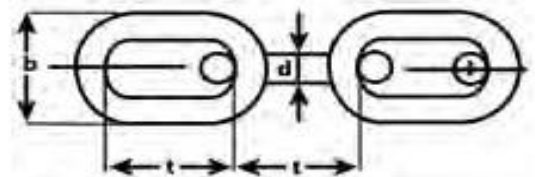
Nummer	txb	Dikte	vpe	WLL (kg)
93345020TV	26x12	3 mm	30 mtr	55
93345022TV	32x16	4 mm	30 mtr	100
93345023TV	35x20	5 mm	30 mtr	160
93345024TV	42x24	6 mm	30 mtr	200
93345025TV	49x28	7 mm	30 mtr	300
93345026TV	52x32	8 mm	30 mtr	400
93345027TV	65x40	10 mm	30 mtr	630



Voetketting langschalm volgens **DIN 763 RVS AISI 316**
Met rechte C-schakels op bossen van 30 meter lengte.
Niet geschikt voor hijsdoeleinden.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	WLL (kg)
93345019A4	22x8	2 mm	30 mtr	25
93345020A4	26x12	3 mm	30 mtr	55
93345022A4	32x16	4 mm	30 mtr	100
93345023A4	35x20	5 mm	30 mtr	160
93345024A4	42x24	6 mm	30 mtr	200
93345025A4	49x28	7 mm	30 mtr	300
93345026A4	52x32	8 mm	30 mtr	400
93345027A4	65x40	10 mm	30 mtr	630
93345028A4	82x52	13 mm	30 mtr	1000



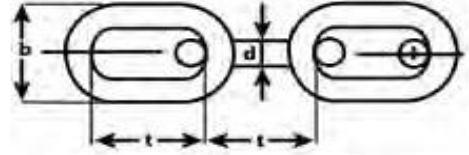
Scheepsketting, kortschalm volgens **DIN 766 verzinkt**

Met korte schakels op bossen van 30 meter lengte.

Niet geschikt voor hijsdoeleinden en nestwielen.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	WLL (kg)
93345003	16x11	3 mm	30 mtr	55
93345004	16x13,7	4 mm	30 mtr	200
93345005	18,5x17	5 mm	30 mtr	320
93345006	18,5x20,2	6 mm	30 mtr	400
93345007	22x23,8	7 mm	30 mtr	630
93345008	24x27,2	8 mm	30 mtr	800
93345009	28x34	10 mm	30 mtr	1250
93345010	36x44,2	13 mm	30 mtr	2000
93345011	45x58	16 mm	30 mtr	3200

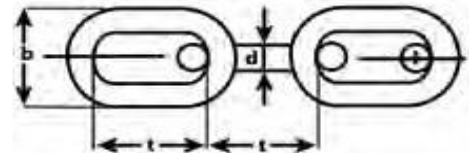
**Scheepsketting**, kortschalm volgens **DIN 766 thermisch verzinkt**

Met korte schakels op bossen van 30 meter lengte.

Niet geschikt voor hijsdoeleinden en nestwielen.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	WLL (kg)
93345003TV	16x11	3 mm	30 mtr	55
93345004TV	16x13,7	4 mm	30 mtr	200
93345005TV	18,5x17	5 mm	30 mtr	320
93345006TV	18,5x20,2	6 mm	30 mtr	400
93345007TV	22x23,8	7 mm	30 mtr	630
93345008TV	24x27,2	8 mm	30 mtr	800
93345009TV	28x34	10 mm	30 mtr	1250

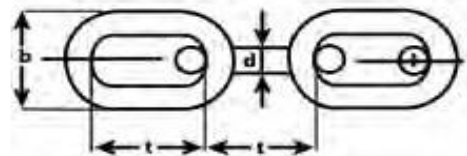
**Scheepsketting**, kortschalm volgens **DIN 766 RVS AISI 316**

Met korte schakels op bossen van 30 meter lengte.

Niet geschikt voor hijsdoeleinden en nestwielen.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	WLL (kg)
93345002A4	12x7,5	2 mm	30 mtr	20
93345003A4	16x11	3 mm	30 mtr	55
93345004A4	16x13,7	4 mm	30 mtr	200
93345005A4	18,5x17	5 mm	30 mtr	320
93345006A4	18,5x20,2	6 mm	30 mtr	400
93345007A4	22x23,8	7 mm	30 mtr	630
93345008A4	24x27,2	8 mm	30 mtr	800
93345009A4	28x34	10 mm	30 mtr	1250



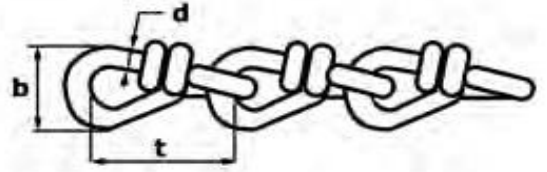
Viktorketting volgens **DIN 5686 verzinkt**

Op bossen van 30 meter lengte.
Niet geschikt voor hijsdoeleinden.

Br.L. = breuklast in kg. ter indicatie

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	Br.L.
93345030	23x7	1,6 mm	30 mtr	22
93345031	26x8	1,8 mm	30 mtr	30
93345032	28x9	2,0 mm	30 mtr	40
93345033	31x10	2,2 mm	30 mtr	50
93345034	35x11	2,5 mm	30 mtr	70
93345035	39x12,5	2,8 mm	30 mtr	90
93345036	41x14	3,1 mm	30 mtr	120
93345037	44x15	3,4 mm	30 mtr	140
93345037B	46x17	3,8 mm	30 mtr	160
93345038	50x19	4,2 mm	30 mtr	170
93345039	55x20,5	4,6 mm	30 mtr	180

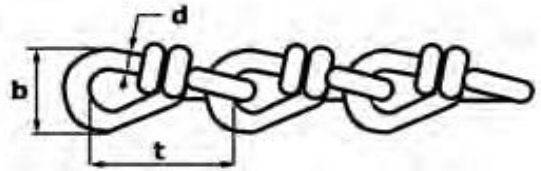
**Viktorketting** volgens **DIN 5686 thermisch verzinkt**

Op bossen van 30 meter lengte.
Niet geschikt voor hijsdoeleinden.

Br.L. = breuklast in kg. ter indicatie

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	Br.L.
93345030TV	23x7	1,6 mm	30 mtr	22
93345031TV	26x8	1,8 mm	30 mtr	30
93345032TV	28x9	2,0 mm	30 mtr	40
93345033TV	31x10	2,2 mm	30 mtr	50
93345034TV	35x11	2,5 mm	30 mtr	70
93345035TV	39x12,5	2,8 mm	30 mtr	90

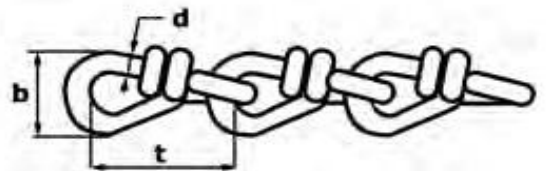
**Viktorketting** volgens **DIN 5686 RVS AISI 316**

Op bossen van 30 meter lengte.
Niet geschikt voor hijsdoeleinden.

Br.L. = breuklast in kg. ter indicatie

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe	Br.L.
93345030A4	23x7	1,6 mm	30 mtr	22
93345031A4	26x8	1,8 mm	30 mtr	30
93345032A4	28x9	2,0 mm	30 mtr	40
93345033A4	31x10	2,2 mm	30 mtr	50
93345034A4	35x11	2,5 mm	30 mtr	70
93345035A4	39x12,5	2,8 mm	30 mtr	90

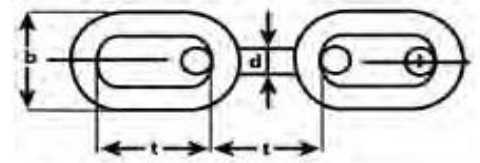


Signaalketting staal geëpoxideerd.

Verzinkte finish in de kleur rood / wit gecoat.

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe
93345098S	43x24	6,0 mm	30 mtr

**Signaalketting kunststof afzetketting op rol**

Kunststof in de kleur rood / wit

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

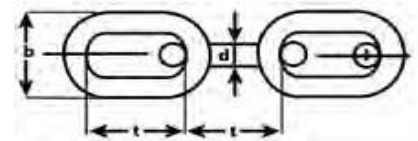
Nummer	txb	Dikte	vpe
93345098	41x20	6,0 mm	25 mtr rol

**Signaalketting kunststof afzetketting, bundel**

Kunststof in de kleur rood / wit

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

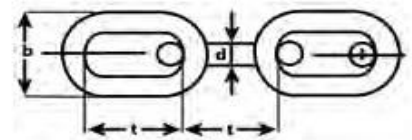
Nummer	txb	Dikte	vpe
93345098D	41x20	6,0 mm	25 mtr
93345098G	61x27	8,0 mm	25 mtr
93345098H	72x32	10,0 mm	25 mtr

**Signaalketting kunststof afzetketting**

Kunststof in de kleur zwart / geel

Lengte = inwendig x Breedte = uitwendig (txb in mm)

Nummer	txb	Dikte	vpe
93345099	41x20	6,0 mm	25 mtr
93345099B	61x27	8,0 mm	25 mtr
93345099C	72x32	10,0 mm	25 mtr

**Kunststof noodchalmen en noodchakels**

Kunststof in de kleur rood

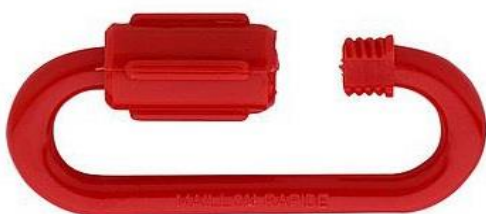
Lengte = inwendig x Breedte = inwendig (bxh in mm)

Nummer	bxh	Dikte	vpe	Kleur
93345098B	24x47	6,0 mm	25 stuks	schalm rood
93345098C	31x58	8,0 mm	25 stuks	schalm rood
93345098T	20x25	6,0 mm	25 stuks	schakel rood
93345098V	29x36	8,0 mm	25 stuks	schakel rood
93345098W	20x25	6,0 mm	25 stuks	schakel wit
93345098X	29x36	8,0 mm	25 stuks	schakel wit
93345098K	20x25	6,0 mm	25 stuks	schakel zwart
93345098R	29x36	8,0 mm	25 stuks	schakel zwart



Schalm foto links

Schakel foto rechts



Paal met sokkel rood-wit

Kunststof paal met ronde zware sokkel vulbaar met zand of water.

Nummer	Lengte	Diam.	vpe	Kleur
93345098SOK	90 cm	30 cm	2 stuks	rood-wit

Paal met sokkel geel-zwart

Kunststof paal met ronde zware sokkel vulbaar met zand of water.

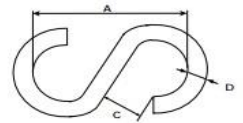
Nummer	Lengte	Diam.	vpe	Kleur
93345099SOK	90 cm	30 cm	2 stuks	geel-zwart

**S-Haken verzinkt**

Niet voor hijsdoeleinden.

Afmeting lengte inwendig x dikte x opening (A x D x C in mm)

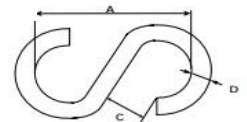
Nummer	A x D x C	Type	vpe
93345450	24x3,0x6,0	Nr 30	100
93345454	32x4,0x7,8	Nr 40	100
93345458	40x5,0x4,5	Nr 50	100
93345460	48x6,0x10,5	Nr 60	100
93345462	62x7,0x13,4	Nr 70	100
93345464	64x8,0x14,7	Nr 80	50
93345465	81x10,0x15,0	Nr 100	25

**S-Haken roestvaststaal**

Niet voor hijsdoeleinden.

Afmeting lengte inwendig x dikte x opening (A x D x C in mm)

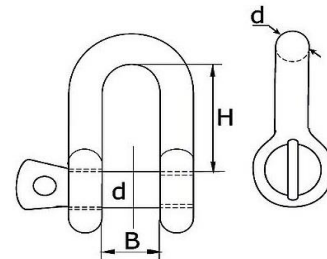
Nummer	A x D x C	Type	vpe
93345450A4	24x3,0x6,0	Nr 30	100
93345454A4	32x4,0x7,8	Nr 40	100
93345458A4	40x5,0x4,5	Nr 50	50
93345460A4	48x6,0x10,5	Nr 60	50
93345464A4	64x8,0x14,7	Nr 80	25

**D sluitingen** handelskwaliteit met oogbout **verzinkt**

Niet voor hijsdoeleinden.

Nummer	d x h x b	Inch	Vpe	WLL kg
93345612	5,0x19x10	3/16"	100 stuks	80
93345613	6,0x24x12	1/4"	100 stuks	100
93345614	8,0x32x16	5/16"	50 stuks	200
93345615	10,0x40x20	3/8"	25 stuks	320
93345616	12,0x48x25	1/2"	25 stuks	520
93345617	16,0x64x32	5/8"	1 stuks	800
93345618	19,0x76x38	3/4"	1 stuks	1100
93345620	22,0x85x44		1 stuks	1500
93345621	25,0x95x50	1"	1 stuks	2100
93345622	28,0x106x56		1 stuks	3000
93345623	32,0x120x64	1 1/4"	1 stuks	3500
93345624	38,0x145x76	1 1/2"	1 stuks	5000
93345625	50,0x175x90	2"	1 stuks	8000

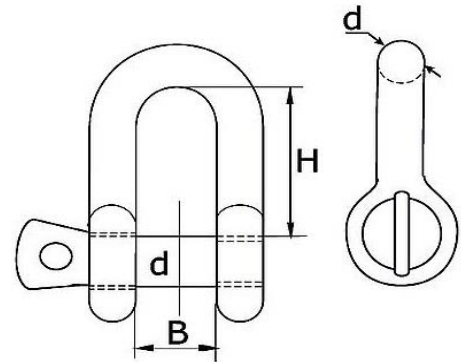
Afmeting d x h x b in mm.



D sluitingen handelskwaliteit met oogbout **RVS AISI 316**
Niet voor hijsdoeleinden.

Afmeting $d \times h \times b$ in mm.

Nummer	$d \times h \times b$	Inch	Vpe	WLL kg
93345612A4	5,0x20x10	3/16"	10 stuks	245
93345613A4	6,0x24x12	1/4"	10 stuks	345
93345614A4	8,0x32x16	5/16"	10 stuks	600
93345615A4	10,0x40x20	3/8"	5 stuks	780
93345616A4	12,0x48x24	1/2"	5 stuks	1150
93345617A4	16,0x64x32	5/8"	2 stuks	2080
93345618A4	20,0x76x38	3/4"	2 stuks	3050
93345620A4	22,0x88x44	-	1 stuks	3600
93345621A4	25,0x100x50	1"	1 stuks	5400



Harp sluitingen handelskwaliteit met oogbout **verzinkt**
Niet voor hijsdoeleinden.

Afmeting $d \times l \times w$ in mm.

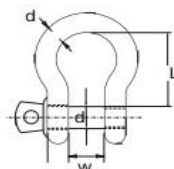
Nummer	$d \times l \times w$	Inch	Vpe	WLL kg
93345601	5,0x19,5x10	3/16"	100 stuks	80
93345602	6,0x24x12	1/4"	100 stuks	100
93345604	8,0x32x16	5/16"	50 stuks	200
93345605	10,0x40x20	3/8"	25 stuks	320
93345606	12,0x49x25	1/2"	25 stuks	520
93345606B	14,0x59x28	-	25 stuks	650
93345607	16,0x64x32	5/8"	1 stuks	800
93345607A	19,0x80x38	3/4"	1 stuks	1100
93345607B	22,0x85x44	-	1 stuks	1500
93345607C	25,0x100x50	1"	1 stuks	2100
93345607D	28,0x116x57	-	1 stuks	3000
93345607E	32,0x129x64	1 1/4"	1 stuks	3500
93345607F	38,0x152x76	1 1/2"	1 stuks	5000
93345607G	50,0x200x100	2"	1 stuks	8000



Harp sluitingen handelskwaliteit met oogbout **RVS AISI 316**
Niet voor hijsdoeleinden.

Afmeting $d \times l \times w$ in mm.

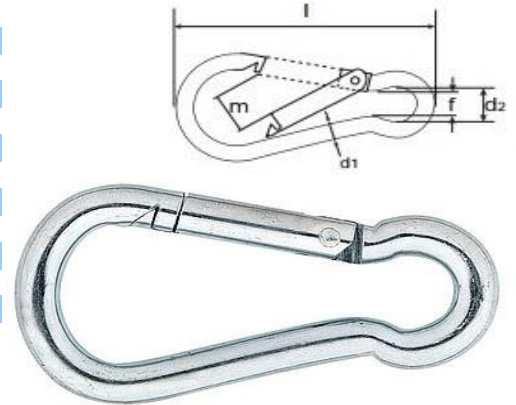
Nummer	$d \times l \times w$	Inch	Vpe	WLL kg
93345608	4,0x16x8	5/32"	10 stuks	165
93345609	5,0x20x10	3/16"	10 stuks	245
93345610	6,0x24x12	1/4"	10stuks	345
93345611	8,0x32x16	5/16"	10 stuks	600
93345619	10,0x40x20	3/8"	5 stuks	780
93345619G	12,0x48x24	1/2"	5 stuks	1150
93345619H	16,0x64x32	5/8"	2 stuks	2080
93345619J	20,0x80x38	3/4"	2 stuks	3050



Karabijnhaak met knip A-kwaliteit C-DIN 5299 **verzinkt**
Staal verzinkt volgens C-Din 5299

Afmeting $d1 \times l \times f \times d2 \times m$ in mm.

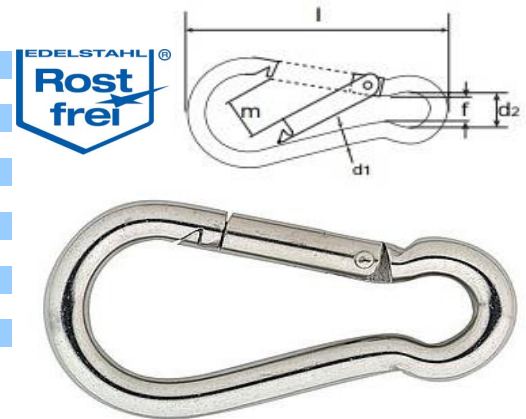
Nummer	Afmeting	Vpe	WLL kg
93345855	5 x 50 x 6 x 8 x 7	100 stuks	100
93345856	6 x 60 x 7 x 9 x 8	100 stuks	120
93345857	7 x 70 x 8 x 10 x 10	80 stuks	180
93345858	8 x 80 x 9 x 11 x 11	50 stuks	230
93345859	9 x 90 x 10 x 13 x 12	40 stuks	250
93345860	10 x 100 x 12 x 16 x 12	25 stuks	350
93345860B	11 x 120 x 13 x 17 x 19	20 stuks	400
93345860C	12 x 140 x 16 x 20 x 20	15 stuks	450
93345860D	13 x 160 x 17 x 22 x 26	10 stuks	550



Karabijnhaak met knip gelijkend op C-DIN 5299 **RVS AISI 316**
RVS AISI 316 gepolijst volgens C-Din 5299

Afmeting $d1 \times l \times f \times d2 \times m$ in mm.

Nummer	Afmeting	Vpe	WLL kg
93345861	5 x 50 x 6 x 8 x 7	10 stuks	50
93345862	6 x 60 x 7 x 9 x 8	10 stuks	120
93345863	7 x 70 x 8 x 10 x 8	10 stuks	180
93345864	8 x 80 x 8 x 12 x 10	10 stuks	230
93345864B	9 x 90 x 9 x 12 x 10	10 stuks	250
93345868	10 x 100 x 10 x 15 x 11	5 stuks	350
93345868B	11 x 120 x 11 x 16 x 16	5 stuks	450
93345868C	12 x 140 x 14 x 20 x 19	5 stuks	510
93345868D	13 x 160 x 16 x 22 x 23	5 stuks	600



Karabijnhaak met schroef A-kwaliteit C-DIN 5299 **verzinkt**
Staal verzinkt volgens C-Din 5299

Afmeting $d1 \times l \times f \times d2 \times m$ in mm.

Nummer	Afmeting	Vpe	WLL kg
93345855L	5 x 50 x 6 x 8 x 7	100 stuks	80
93345856L	6 x 60 x 7 x 9 x 8	100 stuks	120
93345857L	7 x 70 x 8 x 10 x 10	50 stuks	180
93345858L	8 x 80 x 9 x 11 x 11	50 stuks	230
93345859L	9 x 90 x 10 x 13 x 12	25 stuks	250
93345860L	10 x 100 x 12 x 16 x 12	25 stuks	350
93345860BL	11 x 120 x 13 x 17 x 19	20 stuks	450
93345860CL	12 x 140 x 16 x 20 x 20	15 stuks	510



Musketonhaak met draaibaar oog en pensluiting gegoten **zamac verzinkt**

Nummer	L x B in mm	Vpe
93345866	75 x 12 mm	100 stuks
93345865	78 x 16 mm	100 stuks
93345865B	82 x 20 mm	100 stuks
93345867	97 x 25 mm	50 stuks



Musketonhaak met draaibaar oog en pensluiting **RVS AISI 316**

Nummer	L x B in mm	Vpe
93345866A4	75 x 12 mm	5 stuks
93345865A4	86 x 16 mm	5 stuks
93345865Ba4	90 x 20 mm	5 stuks
93345867A4	107 x 30 mm	5 stuks



Noodschalmen verzinkte uitvoering

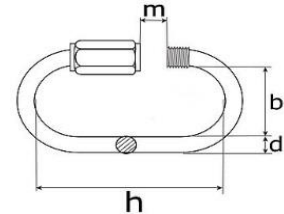
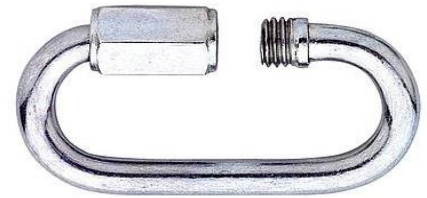
Materiaal: Staal

Nummer	Afmeting d x h x b x m	Vpe	WLL kg
93N2003	3,5 x 28 x 10 x 5mm	100 stuks	20
93N2004	4 x 32 x 11 x 6mm	100 stuks	90
93N2005	5 x 39 x 12 x 6,5mm	100 stuks	140
93N2006	6 x 46 x 14 x 7,5mm	100 stuks	200
93N2007	7 x 52 x 16 x 8mm	50 stuks	275
93N2008	8 x 59 x 18 x 10mm	50 stuks	350
93N2009	9 x 64 x 19 x 11mm	30 stuks	400
93N2010	10 x 70 x 20 x 12mm	25 stuks	550
93N2012	12 x 85 x 25 x 15mm	15 stuks	750

Noodschalmen Roestvaststalen AISI 316 uitvoering

Materiaal: Roestvaststaal AISI316 gepolijst

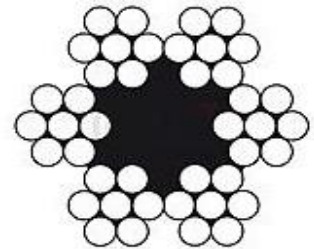
Nummer	Afmeting d x h x b x m	Vpe	WLL kg
93N94503	3,5 x 29 x 10 x 5mm	10 stuks	25
93N94504	4 x 32 x 12 x 5,5mm	10 stuks	90
93N94505	5 x 39 x 13 x 6,5mm	10 stuks	140
93N94506	6 x 45 x 14 x 7,5mm	5 stuks	200
93N94507	7 x 52 x 16 x 8,5mm	5 stuks	275
93N94508	8 x 58 x 18 x 10mm	5 stuks	350
93N94510	10 x 69 x 22 x 12mm	5 stuks	550
93N94512	12 x 81 x 24 x 15mm	3 stuks	750



Staaldraadkabel touwkern verzinkt

Niet om te hijsen. Soepele kabel met relatief veel rek. Voor algemeen gebruik. Volgens DIN EN 12385-4, kruisslag rechts, treksterkte 1770 N/mm²

Nummer	Maat	Lengte	Constructie	MBL kg
250445B	1,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	74
250446B	2,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	239
250447B	3,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	538
250448B	4,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	957
250449B	5,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	1500
250450B	6,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	2150
250451B	8,0 mm	100 mtr	6x7+1 twk	3835



Staaldraadkabel touwkern verzinkt, PVC Rood Ommanteld

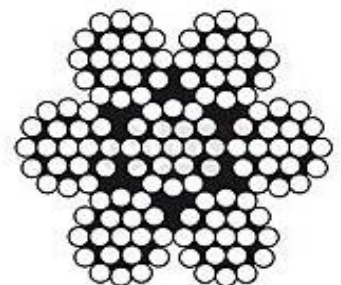
Niet om te hijsen. Als beveiligingskabel. Beschermd tegen weersinvloeden. Volgens DIN EN 12385-4, kruisslag rechts, treksterkte 1960 N/mm²

Nummer	Maat	Lengte	Constructie	MBL kg
250447RO	2,0-3,0	100 mtr	6x7+1 twk	239
250448RO	3,0-5,0	100 mtr	6x7+1 twk	538



Staaldraadkabel touwkern verzinkt, PVC transparant Ommanteld

Nummer	Maat	Lengte	Constructie	MBL kg
250450PVC	4,0-6,0	100 mtr	6x7+1 twk	957
250451PVC	6,0-8,0	50 mtr	6x7+1 twk	2160



Staaldraadkabel 7x19, RVS AISI 316

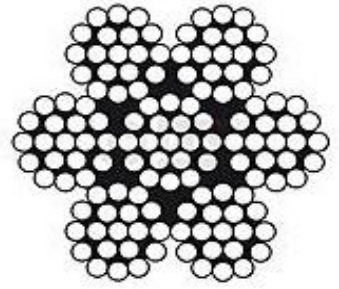
Volgens DIN EN 12385-4, soepele kabel geschikt voor katrollen. Kruisslag rechts, treksterkte 1570 N/mm²

Nummer	Maat	Lengte	Constructie	MBL kg
250446BA4	2,0 mm	100 mtr	7x19	212
250447BA4	3,0 mm	100 mtr	7x19	478
250448BA4	4,0 mm	100 mtr	7x19	851
250449BA4	5,0 mm	100 mtr	7x19	1328
250450BA4	6,0 mm	100 mtr	7x19	1913
250451BA4	8,0 mm	100 mtr	7x19	3397
250452BA4	10,0 mm	100 mtr	7x19	5314



Staaldraadkabel 7x19 verzinkt

Volgens DIN 12385-4, geschikt als lierkabel en voor stroppen.
Kruisslag rechts, treksterkte 1960 N/mm²



Nummer	Maat	Lengte	Constructie	MBL kg
250447R	3,0 mm	100 mtr	7x19	478
250448R	4,0 mm	100 mtr	7x19	956
250449R	5,0 mm	100 mtr	7x19	1490
250450R	6,0 mm	100 mtr	7x19	2150
250451R	8,0 mm	100 mtr	7x19	3820
250452R	10,0 mm	100 mtr	7x19	5970

Staaldraadklem Aluminium knijpmodel EN 13411-3

Nummer	Lengte	Touwkern dia	Staalkern dia	Vpe
250445D	5 mm	0,9-1,0 mm	0,5-0,8 mm	100
250445E	6 mm	1,1-1,5 mm	0,9-1,1 mm	100
250446D	7 mm	1,6-2,0 mm	1,2-1,6 mm	100
250447D	11 mm	2,7-3,1 mm	2,2-2,6 mm	100
250447E	13 mm	3,2-3,6 mm	2,7-3,1 mm	100
250448D	14 mm	3,7-4,1 mm	3,2-3,6 mm	100
250448E	16 mm	4,2-4,6 mm	3,7-4,2 mm	100
250449D	18 mm	4,7-5,1 mm	4,3-4,6 mm	100
250450D	21 mm	5,2-6,1 mm	4,7-5,5 mm	100
250450E	23 mm	6,2-6,6 mm	5,6-6,0 mm	50
250450F	25 mm	6,7-7,2 mm	6,1-6,5 mm	50
250451D	28 mm	7,3-8,2 mm	6,6-7,2 mm	50
250451E	32 mm	8,3-9,2 mm	7,3-8,0 mm	50
250452D	35 mm	9,3-10,2 mm	8,1-9,0 mm	50
250452E	42 mm	11,3-12,3 mm	10,1-11,0 mm	50
250452F	49 mm	13,3-14,2 mm	12,1-13,0 mm	1



Staaldraadklem Koper knijpmodel

Nummer	Lengte	Touwkern dia	Staalkern dia	Vpe
250445K	6 mm	1,1-1,5 mm	0,9-1,1 mm	100
250446K	7 mm	1,6-2,0 mm	1,2-1,6 mm	100
250447K	11 mm	2,7-3,1 mm	2,2-2,6 mm	100
250447EK	13 mm	3,2-3,6 mm	2,7-3,1 mm	100
250448K	14 mm	3,7-4,1 mm	3,2-3,6 mm	100
250448EK	16 mm	4,2-4,6 mm	3,7-4,2 mm	100
250449K	18 mm	4,7-5,1 mm	4,3-4,6 mm	100
250450K	21 mm	5,2-6,1 mm	4,7-5,5 mm	100
250450EK	23 mm	6,2-6,6 mm	5,6-6,0 mm	50
250450K	25 mm	6,7-7,2 mm	6,1-6,5 mm	50
250451K	28 mm	7,3-8,2 mm	6,6-7,2 mm	50
250451EK	32 mm	8,3-9,2 mm	7,3-8,0 mm	50
250452K	35 mm	9,3-10,2 mm	8,1-9,0 mm	50



Kabelperstangen

Voor het aanpersen van aluminium en koperen kabelpersklemmen.

Nummer	Voor kabel Ø mm	Lengte tang
250447T	0,5 t/m 1,5 mm	150 mm
250448T	1,2 t/m 4,1 mm	350 mm
250449T	1,2 t/m 5,1 mm	600 mm
250450T	5,5 t/m 6,0 mm	600 mm
250451T	6,5 t/m 7,0 mm	600 mm
250452T	8,0 mm	600 mm



Kabelperstang voor Nicopress persklemmen

Nummer	Voor kabel Ø mm	Lengte tang
25NP45101	0,8-1,10 mm	200 mm
25NP45125	1,5-5,0 mm	600 mm



Staaldraadpersklem Nicopress

Koper vertinde persklemmen.

Nummer	Voor kabel Ø mm	Vpe
25NP010	0,8-1,0 mm	100
25NP014	1,0-1,4 mm	100
25NP020	1,5-2,0 mm	100
25NP025	2,5 mm	50
25NP030	2,8-3,0 mm	50
25NP035	3,1-3,5 mm	50
25NP040	4,0-4,5 mm	50
25NP050	5,0 mm	25
25NP060	6,0 mm	25
25NP070	7,0 mm	25
25NP080	8,0 mm	25



Staaldraadeindstop aluminium

Aluminium eindstoppen persmodel

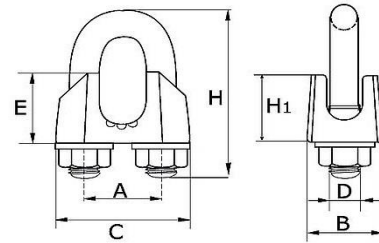
Nummer	Lengte	Voor kabel Ø mm	Vpe
250446ES	7 mm	2 mm	100
250447ES	11 mm	3 mm	100
250448ES	14 mm	4 mm	100
250449ES	18 mm	5 mm	100
250450ES	21 mm	6 mm	100



Staaldraadklem verzinkt type 741

Gelijkend DIN 471

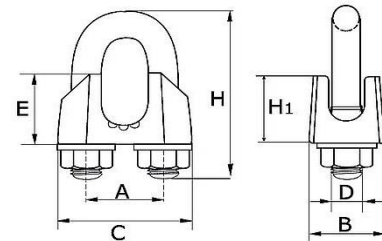
Nummer	Voor staaldraadkabel	Vpe
250447	3 mm 1/8" (M4)	100
250448	5 mm 3/16" (M5)	100
250449	6 mm 1/4" (M5)	100
250450	8 mm 5/16" (M6)	50
250451	10 mm 3/8" (M8)	50
250452	11 mm (M8)	50
250453	12 mm 1/2" (M10)	25
250454	14 mm 9/16" (M10)	25
250455	16 mm 5/8" (M12)	25
250456	19 mm 3/4" (M12)	10
250457	22 mm 7/8" (M14)	5
250458	26 mm 1" (M14)	1
250459	30 mm 1 1/8" (M16)	1
250460	34 mm 1 1/4" (M16)	1
250461	38 mm 1 1/2" (M16)	1



Staaldraadklem EN 13411-5 verzinkt type A

Staal verzinkt. EN 13411-5 (voorheen DIN 1142)

Nummer	Voor staaldraadkabel	Vpe
250448EN	5 mm (M5)	100
250449EN	6,5 mm (M6)	100
250450EN	8 mm (M8)	50
250451EN	10 mm (M8)	50
250453EN	13 mm (M12)	50
250455EN	16 mm (M14)	25
250456EN	19 mm (M14)	25
250457EN	22 mm (M16)	1
250458EN	26 mm (M20)	1
250459EN	30 mm (M20)	1
250460EN	34 mm (M22)	1



Staaldraadklem RVS AISI 316 type 741

Gelijkend DIN 471, gepolijst

Nummer	Voor staaldraadkabel	Vpe
250447A4	3 mm (M4)	50
250448A4	4 mm (M4)	50
250449A4	5 mm (M5)	50
250450A4	6 mm (M5)	50
250451A4	8 mm (M6)	25
250452A4	10 mm (M8)	15
250453A4	13 mm (M10)	10
250454A4	16 mm (M12)	5



Puntkous voor staaldraadkabel verzinkt, B-Din 6899

Nummer	Maat	Vpe
250440	3,5 mm	100
250440K	4,0 mm	100
250441	5,0 mm	100
250442	6,0 mm	100
250443	7,0 mm	50
250444	9,0 mm	50
250445	11,0 mm	25
250446	13,0 mm	25
250446K	15,0 mm	15
250446L	16,0 mm	15
250446M	18,0 mm	1
250446N	20,0 mm	1



Puntkous voor staaldraadkabel RVS AISI 316

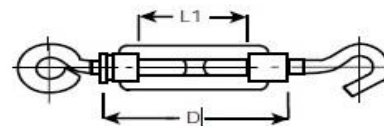
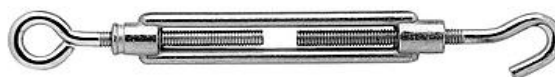
Nummer	Maat	Vpe
250440A4	3,0 mm	50
250440KA4	4,0 mm	50
250441A4	5,0 mm	50
250442A4	6,0 mm	25
250443A4	7,0 mm	25
250444A4	9,0 mm	25
250445A4	11,0 mm	25
250446A4	13,0 mm	10
250446KA4	15,0 mm	10
250446LA4	16,0 mm	10
250446MA4	18,0 mm	10
250446NA4	20,0 mm	10



Spanschroeven Haak-Oog handelsuitvoering, verzinkt.

Materiaal: Zamac, alleen voor licht toepassingen.

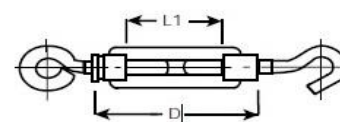
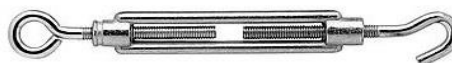
Nummer	Draad	D x L1	Vpe
250480A	M5	50x30 mm	50
250480	M6	60x35 mm	50
250481	M8	70x45 mm	25
250482	M10	80x50 mm	25
250483	M12	130x90 mm	10



Spanschroeven Haak-Oog handelsuitvoering, RVS AISI 316

Materiaal: RVS AISI 316 gepolijst, alleen voor lichte toepassingen.

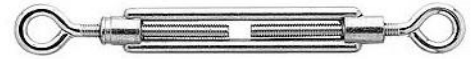
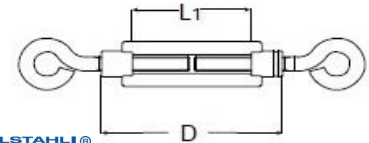
Nummer	Draad	D x L1	Vpe	WLL kg.
250480AA4	M5	70x50 mm	10	40
250480A4	M6	90x65 mm	10	75
250481A4	M8	120x94 mm	5	140
250482A4	M10	150x120 mm	5	220
250483A4	M12	200x165 mm	5	300
250484A4	M16	250x210 mm	1	530
250485A4	M20	300x245 mm	1	730



Spanschroeven Oog-Oog handelsuitvoering, verzinkt

Materiaal: Zamac, alleen voor lichte toepassingen.

Nummer	Draad	D x L1	Vpe
250480AO	M5	50x30 mm	50
250480O	M6	60x35 mm	50
250481O	M8	70x45 mm	25
250482O	M10	80x50 mm	25
250483O	M12	130x90 mm	10



Spanschroeven Haak-Oog handelsuitvoering, RVS AISI 316

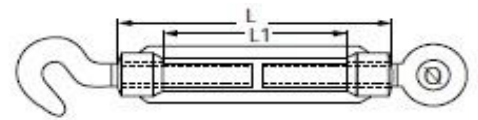
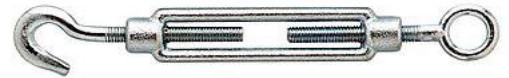
Materiaal: RVS AISI 316 gepolijst, alleen voor lichte toepassingen.

Nummer	Draad	D x L1	Vpe	WLL kg.
250480AOA4	M5	70x50 mm	10	40
250480OAA4	M6	90x65 mm	10	75
250481OAA4	M8	120x94 mm	5	140
250482OAA4	M10	150x120 mm	5	220
250483OAA4	M12	200x165 mm	5	300
250484OAA4	M16	250x210 mm	1	530

Spanschroeven Haak-Oog DIN 1480, verzinkt

Materiaal: staal, verzinkt.

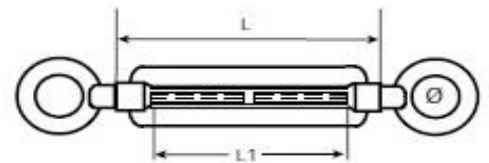
Nummer	Draad	L x L1	Ø	Vpe	WLL kg.
250486	M5	70x50 mm	8 mm	10	60
250487	M6	110x80 mm	11 mm	10	70
250488	M8	110x75 mm	14 mm	10	140
250489	M10	125x85 mm	18 mm	10	220
250490	M12	125x80 mm	18 mm	10	310
250491	M14	140x90 mm	18 mm	10	400
250492	M16	170x110 mm	22 mm	10	600
250493	M20	200x130 mm	26 mm	5	910
250494	M24	255x170 mm	34 mm	1	1300
250495	M30	255x160 mm	31 mm	1	2100
250496	M36	295x180 mm	38 mm	1	2300



Spanschroeven Oog-Oog DIN 1480, verzinkt

Materiaal: staal, verzinkt.

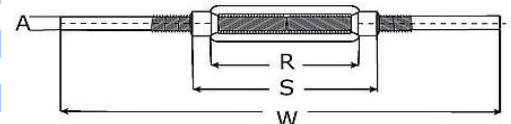
Nummer	Draad	L x L1	Ø	Vpe	WLL kg.
250486O	M5	70x50 mm	8 mm	10	60
250487O	M6	110x80 mm	11 mm	10	70
250488O	M8	110x75 mm	14 mm	10	140
250489O	M10	125x85 mm	18 mm	10	220
250490O	M12	125x80 mm	18 mm	10	310
250491O	M14	140x90 mm	18 mm	10	400
250492O	M16	170x110 mm	22 mm	10	600
250493O	M20	200x130 mm	26 mm	5	910
250494O	M24	255x170 mm	34 mm	1	1300
250495O	M30	255x160 mm	31 mm	1	2100
250496O	M36	295x180 mm	38 mm	1	2300



Spanschroeven met anlaseinden DIN 1480, blank

Materiaal: blank staal.

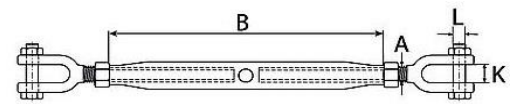
Nummer	A	W x S x R	Vpe	WLL kg.
250487L	M6	240 x 110 x 80 mm	1	225
250488L	M8	240 x 110 x 75 mm	1	410
250489L	M10	300 x 125 x 85 mm	1	650
250490L	M12	300 x 125 x 80 mm	1	930
250491L	M14	330 x 140 x 90 mm	1	1320
250492L	M16	400 x 170 x 110 mm	1	1770
250493L	M20	440 x 200 x 130 mm	1	2700
250494L	M24	520 x 255 x 170 mm	1	3920
250495L	M30	520 x 255 x 160 mm	1	6250
250496L	M36	600 x 295 x 180 mm	1	9100



Spanschroeven Gaffel-Gaffel DIN 1478, verzinkt

Materiaal: staal verzinkt, Din 1478

Nummer	Draad	B x L x K	Vpe	WLL kg.
250480G	M6	102 x 4 x 7 mm	10	200
250481G	M8	110 x 6 x 9 mm	10	250
250482G	M10	125 x 8 x 11 mm	1	300
250484G	M12	125 x 10 x 13 mm	1	600
250485G	M16	170 x 12 x 18 mm	1	800
250486G	M20	200 x 16 x 20,5 mm	1	1100
250487G	M24	255 x 20 x 26 mm	1	3000

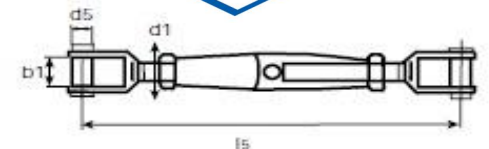


Spanschroeven Gaffel-Gaffel, RVS AISI 316

Materiaal: RVS AISI 316, gepolijst.

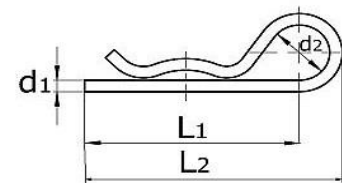
L5 = min - max

Nummer	Draad	L5 x b1 x d5	Vpe	WLL kg.
250480GA4	M6	138-200 x 8 x 5	10	310
250481GA4	M8	158-234 x 10 x 6	5	430
250482GA4	M10	188-272 x 11 x 8	5	875
250484GA4	M12	244-350 x 14 x 12	4	1275
250485GA4	M16	267-387 x 14 x 12	1	1475
250486GA4	M20	313-446 x 18 x 14	2	2000
250487GA4	M24	390-550 x 24 x 19	1	3250



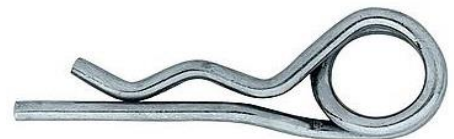
Borgveer enkel model verzinkt

Nummer	d1 x L1 x d2	VPE
250360	2 x 44 x 12 mm	50
250361	3 x 55 x 13 mm	50
250362	4 x 77 x 18 mm	50
250363	5 x 82 x 22 mm	50
250364	6 x 85 x 30 mm	50
250365	7 x 100 x 24 mm	50
250366	8 x 130 x 36 mm	50



Borgveer dubbel model verzinkt

Nummer	d1 x L1 x d2	As Ø	VPE
250360D	2 x 53 x 9 mm	8-14mm	50
250361D	3 x 6 x 15 mm	14-20mm	50
250362D	4 x 75 x 21 mm	17-24mm	50
250363D	5 x 94 x 22 mm	18-30mm	25
250364D	6 x 112 x 28 mm	24-36mm	25
250365D	7 x 140 x 30 mm	24-60mm	10



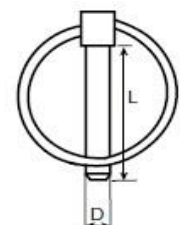
Borgveer enkel model RVS

Nummer	d1 x L1 x d2	VPE
250360C	2 x 49 x 8 mm	50
250361C	3 x 58 x 17 mm	50
250362C	4 x 60 x 17 mm	50
250363C	5 x 82 x 25 mm	50
250364C	6 x 104 x 31 mm	50



Borgpen enkel verzinkt

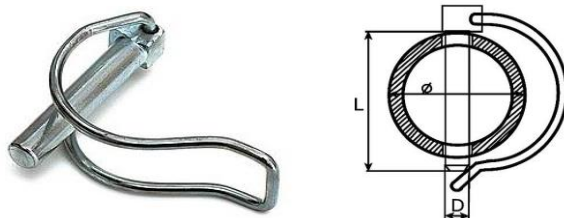
Nummer	D x L	VPE
250367	4,5 x 35 mm	50
250367	6,0 x 40 mm	50
250369	8,0 x 44 mm	50
250370	9,0 x 40 mm	50
250371	10,0 x 45 mm	50
250372	11,0 x 44 mm	50



Buisborgpen

Verzinkt stalen pen voor het borgen van o.a steigerbuis.

Nummer	D x L	VPE
25036945	8,0x45mm	50
25037140	10,0x40mm	50
25037160	10,0x60mm	50



Binddraad Filiac

Rollen binddraad met een lengte van 50 meter.

Diversen materiaalsoorten.

Nummer	Dikte	Soort draad
93315075	0,9 mm	Gegalvaniseerd staal
93315076	1,1 mm	Gegalvaniseerd staal
93315077	1,3 mm	Gegalvaniseerd staal
93315078	1,5 mm	Gegalvaniseerd staal
93315079	1,8 mm	Gegalvaniseerd staal
93315087	0,8 mm	Roestvrijstaal
93315089	1,1 mm	Messing
93315083	0,95 mm	Staal groen geplastificeerd
93315085	1,15 mm	Staal groen geplastificeerd
93315088	1,35 mm	Staal groen geplastificeerd
93315095	2,0 mm	Staal groen geplastificeerd

Nummer	Dikte	Soort draad
93315087B	1,0 mm	Roestvaststaal 316 1 kilo
93315078RVS	1,6 mm	Roestvaststaal soft 1 kilo
93315079C	2,0 mm	Gegalvaniseerd staal 10 kilo
93315079D	2,0 mm	Gegalvaniseerd staal 20 kilo
93315079G	3,0 mm	Gegalvaniseerd staal 25 kilo

