

ODS

klöckner & co multi metal distribution

Prijslijst

Gelaste stalen buizen t.b.v. Installatie

3 oktober 2011

ODS Hoofdkantoor

Donk 6, 2991 LE Barendrecht
Postbus 69, 2990 AB Barendrecht
Telefoon +31(0)180 640 911
Telefax +31(0)180 640 625
E-mail: info@odsbv.nl
Internet: www.odsbv.nl

Vestiging Amsterdam

Basisweg 60, 1043 AP Amsterdam
Postbus 8135, 1005 AC Amsterdam
Telefoon +31(0)20 580 49 11
Telefax +31(0)20 611 31 75
E-mail: info@odsbv.nl
Internet: www.odsbv.nl

Vestiging Almelo

Dollegoorweg 17, 7602 EC Almelo
Postbus 85, 7600 AB Almelo
Telefoon +31(0)546 535 711
Telefax +31(0)546 535 722
E-mail: info@odsbv.nl
Internet: www.odsbv.nl

Inhoudsopgave

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst zwart glad.	4
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst Sikro glad.	4
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst Fi-RED RAL3000 glad.	5
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst verzinkt glad.	5
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst PE bekleed glad.	6
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA PC Sprinkler ROOD glad.	6
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst zwart met BSP draad.	6
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst verzinkt met BSP draad.	7
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst PE bekleed met draad.	7
Gelaste buizen EN 10255 H (DIN 2441) KIWA warmgewalst zwart glad (stoom).	7
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst zwart glad.	8
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst zwart glad 7200 mm.	8
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst Sikro glad.	8
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst zwart gegroefd.	9
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst Sikro gegroefd.	9
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst verzinkt gegroefd.	9
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) PC Sprinkler ROOD gegroefd.	9
Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst Fi-RED RAL3000 gegroefd.	10
Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) zwart glad (koud).	10
Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) Sikro glad (koud).	10
Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) verzinkt glad (koud).	11
Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) middel) Sikro gegroefd (koud).	11
Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) verzinkt met BSP draad (koud).	11
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) zwart glad.	12
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) Sikro glad.	13
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) zwart gegroefd.	14
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) Sikro gegroefd.	14
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) verzinkt gegroefd.	15
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) PC Sprinkler ROOD gegroefd.	15
Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) Fi-RED RAL3000 gegroefd.	16
ERW buizen EN 10217-1 (BS 3059 part 1) op lengten van 6,75M.	17

Leveringscondities

Levering

Franco uw adres in Nederland, niet gelost.

Ordertoeslag

Bij orders met een netto waarde, exclusief B.T.W. van Euro 250,00 of minder wordt er Euro 55,00 voor orderkosten doorberekend.

De minimum factuurwaarde per order, c.q. levering is, ongeacht de goederenwaarde, Euro 100,00.

Afhankelijk van de post- of ordergrootte hanteren wij verschillende kortingen. Per conditieoverzicht wordt de posten,- c.q. orderregeling gepresenteerd.

Betaling

Netto binnen 30 dagen na factuurdatum.

Kredietbeperking

Kredietbeperkingstoeslag 2,5%, aftrekbaar bij betaling binnen 30 dagen.

Bij latere betaling wordt vanaf de 60e dag een rente berekend, te weten het geldende promessedisconto.

Certificaat

Voor zover beschikbaar, kan op uw verzoek bij opdracht een certificaat volgens EN 10204/2.2 of 3.1 worden geleverd. De administratiekosten hiervoor bedragen Euro 10,00 per post.

In sommige gevallen kunnen wij u op uw verzoek tevens een P.E.D certificaat leveren. De kosten hiervoor bedragen Euro 15,00 per post.

Prijzen en Assortiment

De in onze prijsboeken vermelde prijzen zijn bruto in Euro per meter/per stuk, exclusief B.T.W. en met een geldigheid conform de algemene inhoudsopgave van onze prijsboeken. De toeslagen voor bewerkingen zijn in Euro en netto. Prijswijzigingen en assortimentswijzigingen zijn voorbehouden.

Kortingen op aanvraag.

De door ons vermelde maten en gewichten zijn niet bindend.

Eventueel in onze prijsboeken ontbrekende kwaliteiten en/of afmetingen kunnen te allen tijde bij ons worden opgevraagd.

Minimale bestelhoeveelheden/verpakkingseenheden

Voor getrokken fittings, pijpnippels, GF en overige malleable fittings, Flamco, VSH/Comisa fittings en Mapress persfittings gelden tot en met afmeting 1" of 28mm de minimale bestelhoeveelheden of veelvoud hiervan conform de (klein) verpakkingseenheden als vermeld in de desbetreffende prijslijsten.

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst zwart glad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal kwaliteit S 195 T (ST 33.0), met gladde einden, zwart

KIWA Gastec keur t/m 2"

* De artikelen zonder prijs in de laatste kolom zijn in Sikro-uitvoering op voorraad. Zie volgende prijsblok.

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004722	GB EN10255 M KIWA zw gld 1/4 6M	0,635	8,52
907004723	GB EN10255 M KIWA zw gld 3/8 6M	0,845	4,10
907004724	GB EN10255 M KIWA zw gld 1/2 6M	1,199	5,31
907004725	GB EN10255 M KIWA zw gld 3/4 6M	1,558	6,56
907004726	GB EN10255 M KIWA zw gld 1 6M	2,407	10,08
907004727	GB EN10255 M KIWA zw gld 1 1/4 6M	3,093	12,96
907004728	GB EN10255 M KIWA zw gld 1 1/2 6M	3,559	14,89
907004729	GB EN10255 M KIWA zw gld 2 6M	5,034	21,03
907004730	GB EN10255 M KIWA zw gld 2 1/2 6M	6,436	26,85
907004731	GB EN10255 M KIWA zw gld 3 6M	8,375	34,96
907004721	GB EN10255 M KIWA zw gld 4 6M	12,185	51,02

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst Sikro glad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), met gladde einden, uitwendig gestaalstraald en voorzien van Sikro lasprimer, ca. 20 micron

KIWA Gastec keur

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004781	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 3/8 6M	0,845	4,10
907004782	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 1/2 6M	1,199	6,37
907004783	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 3/4 6M	1,558	7,90
907004784	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 1 6M	2,407	11,84
907004785	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 1 1/4 6M	3,093	15,19
907004786	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 1 1/2 6M	3,559	17,43
907004787	GB EN10255 M KIWA Sikro gld 2 6M	5,034	24,35

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst Fi-RED RAL3000 glad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0) met gladde einden, uitwendig gestaalstraald en voorzien van Fi-RED lasprimer in de kleur RAL 3000, ca. 20 micro.

Lengtetolerantie -0 / +50mm

De belangrijkste eigenschap van onze Fi-RED sprinklerbuis is dat u hem perfect kunt lassen. U kunt de buis gebruiken zowel met Sprinkler Tees als lassokken voor prefab werkzaamheden. De menie geeft hem een mooi oppervlak en zorgt er bovendien voor dat hij roestwerend wordt. U krijgt dus een eersteklas buis met een uitstekende prijs/kwaliteitverhouding.

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004773	GB EN 10255 M KIWA FiRed gld 3/8 6M	0,845	4,39
907004774	GB EN 10255 M KIWA FiRed gld 1/2 6M	1,199	6,47
907004775	GB EN 10255 M KIWA FiRed gld 3/4 6M	1,558	8,02
907004776	GB EN 10255 M KIWA FiRed gld 1 6M	2,407	11,99
907004777	Gel.buis EN10255M KIWA FiRedgld 1 1/4 6M	3,093	15,38
907004778	Gel.buis EN10255M KIWA FiRedgld 1 1/2 6M	3,559	17,65
907004779	GB EN 10255 M KIWA FiRed gld 2 6M	5,034	24,63

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst verzinkt glad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), met gladde einden, thermisch verzinkt volgens EN 10240 (DIN 2444)

Kiwa gastec keur t/m 3"

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004743	GB EN10255M KIWA verz gld 3/8 6M	0,879	5,81
907004744	GB EN10255M KIWA verz gld 1/2 6M	1,260	6,86
907004745	GB EN10255M KIWA verz gld 3/4 6M	1,630	8,52
907004746	GB EN10255M KIWA verz gld 1 6M	2,520	13,14
907004747	GB EN10255M KIWA verz gld 1 1/4 6M	3,240	16,85
907004748	GB EN10255M KIWA verz gld 1 1/2 6M	3,720	19,36
907004749	GB EN10255M KIWA verz gld 2 6M	5,260	27,37
907004750	GBEN10255 M KIWA verz.gld 2 1/2 6M	6,420	34,96
907004751	GBEN10255 M KIWA verz.gld 3 6M	8,740	45,48
907004841	GB EN 10255 M verz gld 4 6M	12,700	66,42

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst PE bekleed glad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), met gladde einden, met PE-kunststofmantel (poly-ethyleen) DIN 30670N-n, laagdikte 1,8 mm, aangebracht door Rhenania

KIWA Gastec keur

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m	Toeslag bewerking
907004762	GB EN 10255 M KIWA PE gld 1/2 6M	1,199	15,58	2,36
907004763	GB EN 10255 M KIWA PE gld 3/4 6M	1,558	17,04	2,43
907004764	GB EN 10255 M KIWA PE gld 1 6M	2,407	21,39	2,57
907004765	GB EN 10255 M KIWA PE gld 1 1/4 6M	3,093	26,90	3,30
907004766	GB EN 10255 M KIWA PE gld 1 1/2 6M	3,559	30,40	3,71
907004767	GB EN 10255 M KIWA PE gld 2 6M	5,034	39,18	4,16
907004768	GB EN 10255 M KIWA PE gld 3 6M	8,375	55,25	7,01

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA PC Sprinkler ROOD glad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), PC Sprinkler ROOD, met gladde einden.

Lengtetolerantie -0 / +50 mm

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002369	GB EN 10255 M PC Spr.ROOD glad 1 6M	2,407	15,13
907002370	GB EN10255 M PC Spr.ROOD glad 1 1/4 6M	3,093	18,64
907002371	GB EN10255 M PC Spr.ROOD glad 1 1/2 6M	3,559	20,62
907002372	GB EN 10255 M PC Spr. rood glad 2 6M	5,034	27,08

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst zwart met BSP draad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), met draad zonder sok, zwart
KIWA Gastec keur t/m 3"

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004734	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 3/8 6M	0,845	4,58
907004735	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 1/2 6M	1,199	5,44
907004736	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 3/4 6M	1,558	6,73
907004737	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 1 6M	2,407	10,33
907004738	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 1 1/4 6M	3,093	13,29
907004739	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 1 1/2 6M	3,559	15,26
907004740	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 2 6M	5,034	21,56
907004741	GB EN 10255 M M KIWA zw drd 2 1/2 6M	6,436	27,52
907004742	GB EN 10255 M KIWA zw drd 3 6M	8,375	35,84
907004733	GB EN 10255 M zw drd 4 6M	12,185	52,30

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst verzinkt met BSP draad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), met draad zonder sok, thermisch verzinkt volgens EN 10240 (DIN 2444)

KIWA Gastec keur

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004753	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 1/2 6M	1,210	6,99
907004754	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 3/4 6M	1,560	8,69
907004755	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 1 6M	2,410	13,40
907004756	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 1 1/4 6M	3,100	17,19
907004757	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 1 1/2 6M	3,560	19,75
907004758	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 2 6M	5,030	27,92
907004759	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 2 1/2 6M	6,420	35,66
907004760	Gel.buis EN10255M KIWA verz drd 3 6M	8,360	46,40

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) KIWA warmgewalst PE bekleed met draad

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), met BSP draad zonder sok, met PE-kunststofmantel (poly-ethyleen) DIN 30670N-n, laagdikte 1,8 mm, aangebracht door Rhenania

KIWA Gastec keur t/m 2"

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m	Toeslag bewerking
907004769	GB EN 10255 M KIWA PE drd 1 1/2 6M	3,559	30,78	3,71
907004770	GB EN 10255 M KIWA PE drd 2 6M	5,034	39,71	4,16
907004772	GB EN 10255 M KIWA PE drd 3 6M	8,375	64,24	7,01

Gelaste buizen EN 10255 H (DIN 2441) KIWA warmgewalst zwart glad (stoom)

Gelaste stalen stoombuizen volgens EN 10255 H (DIN 2441/NEN 3257 zwaar), materiaal S 195 T (ST 33.0) met gladde einden, zwart

KIWA Gastec keur t/m 3"

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004668	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 1/2 6M	1,428	6,32
907004669	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 3/4 6M	1,870	7,87
907004670	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 1 6M	2,930	12,25
907004671	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 1 1/4 6M	3,788	15,85
907004672	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 1 1/2 6M	4,370	18,27
907004673	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 2 6M	6,192	25,88
907004674	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 2 1/2 6M	7,945	33,16
907004675	Gel.buis EN 10255 H KIWA zw gld 3 6M	10,052	43,07
907004676	Gel.buis EN 10255 H zw gld 4 6M	14,502	60,63

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst zwart glad

Gelaste buizen in de kwaliteit S195 T, volgens EN 10255_M (ZK DIN 2440 middel) met gladde einden, warm vervaardigd op lengten van 6 meter. Desgewenst met fabrieksattest EN 10204 2.2. Genoemde afmetingen zijn uit voorraad leverbaar in zwart en gestraald en gemeniede uitvoering.

Gelaste buizen in de kwaliteit S195 T, volgens EN 10255_M (ZK DIN 2440 middel) met gladde einden, warm vervaardigd op lengten van 6 meter.

Kortinggroep: 407

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004806	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 1/2 6M	1,220	5,56
907004810	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 3/4 6M	1,580	6,86
907004814	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 1 6M	2,440	10,53
907004817	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 1 1/4 6M	3,140	13,54
907004820	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 1 1/2 6M	3,610	15,55
907004823	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 2 6M	5,100	21,97
907004826	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 2 1/2 6M	6,510	28,04
907004828	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 3 6M	8,470	36,52
907004803	Gel.buisZK EN10255 M zw gld 4 6M	12,185	53,29

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst zwart glad 7200 mm

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440), materiaal S 195 T (ST 33.0) met gladde einden, zwart, lengtes van 7,2 meter
ZOLANG DE VOORRAAD STREKT

Kortinggroep: 405

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004815	GB EN 10255 M zw gld 1 7,2M	2,407	10,53
907004818	GB EN 10255 M zw gld 1 1/4 7,2M	3,093	13,54
907004821	GB EN 10255 M zw gld 1 1/2 7,2M	3,559	15,55
907004824	GB EN 10255 M zw gld 2 7,2M	5,034	21,97

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst Sikro glad

Gelaste stalen draadbuizen ZK volgens EN 10255 (DIN 2440), met gladde einden, Sikro (warmgewalst)

Kortinggroep: 407

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004871	GB ZK EN 10255 M Sikro gld 1/2 6M	1,199	6,34
907004872	GB ZK EN 10255 M Sikro gld 3/4 6M	1,558	7,84
907004873	GB ZK EN 10255 M Sikro gld 1 6M	2,407	11,75
907004874	GB ZK EN 10255 M Sikro gld 1 1/4 6M	3,093	15,07
907004875	GB ZK EN 10255 M Sikro gld 1 1/2 6M	3,559	17,29
907004876	GB ZK EN 10255 M Sikro gld 2 6M	5,034	24,15

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst zwart gegroefd

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), zwart, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem

Lengtetolerantie -0 / +4 mm

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004790	GB EN 10255 M zw grf 1 6M	2,407	9,29
907004791	GB EN 10255 M zw grf 1 1/4 6M	3,093	11,95
907004792	GB EN 10255 M zw grf 1 1/2 6M	3,559	13,72
907004793	GB EN 10255 M zw grf 2 6M	5,034	19,39

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst Sikro gegroefd

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), uitwendig gestaalstraald en voorzien van Sikro lasprimer, ca. 20 micron, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem

Lengtetolerantie -0 / +4 mm

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004866	GB EN 10255 M Sikro grf 3/4 6M	1,558	6,89
907004867	GB EN 10255 M Sikro grf 1 6M	2,407	10,33
907004868	GB EN 10255 M Sikro grf 1 1/4 6M	3,093	13,26
907004869	GB EN 10255 M Sikro grf 1 1/2 6M	3,559	15,21
907004870	GB EN 10255 M Sikro grf 2 6M	5,034	21,25

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst verzinkt gegroefd

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), thermisch verzinkt volgens EN 10240 (DIN 2444) voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem.

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907006807	GB EN 10255 M verz grf 1 6M	2,550	12,13
907006804	GB EN 10255 M verz grf 1 1/4 6M	3,280	15,56
907006805	GB EN 10255 M verz grf 1 1/2 6M	3,770	17,88
907006806	GB EN 10255 M verz grf 2 6M	5,330	25,27

Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) PC Sprinkler ROOD gegroefd

Gelaste stalen draadbuizen volgens M EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), PC Sprinkler ROOD, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem

Lengtetolerantie -0 / +4 mm

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002366	GB EN 10255 M PC Spr.ROOD grf 1 1/4 6M	3,093	17,32
907002367	GB EN 10255 M PC Spr.ROOD grf 1 1/2 6M	3,559	19,14
907002368	GB EN 10255 M PC Spr.ROOD grf 2 6M	5,034	25,15

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10255 M (DIN 2440) warmgewalst Fi-RED RAL3000 gegroefd

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), uitwendig gestaalstraald en voorzien van Fi-RED lasprimer in de kleur RAL 3000, ca. 20 micron, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem

Lengtetolerantie -0 / +4 mm

De belangrijkste eigenschap van onze Fi-RED sprinklerbuis is dat u hem perfect kunt lassen. U heeft geen Sprinkler Tees meer nodig om de sprinklerkoppen te installeren. Ook is deze buis zeer geschikt voor prefab werk. De menie geeft hem een mooi oppervlak en zorgt er bovendien voor dat hij roestwerend wordt. U krijgt dus een eerste klas buis met een uitstekende prijs/kwaliteitverhouding.

Kortinggroep: 406

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004855	GB EN 10255 M Fi-Red grf 3/4 6M	1,558	7,00
907004856	GB EN 10255 M Fi-Red grf 1 6M	2,407	10,47
907004857	GB EN 10255 M Fi-Red grf 1 1/4 6M	3,093	13,43
907004858	GB EN 10255 M Fi-Red grf 1 1/2 6M	3,559	15,40
907004859	GB EN 10255 M Fi-Red grf 2 6M	5,034	21,49

Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) zwart glad (koud)

Gelaste stalen draadbuizen koud volgens EN 10255 M (DIN 2440), materiaal S 195 T (ST 33.0), met gladde einden, zwart

* De artikelen zonder prijs in de laatste kolom zijn in Sikro-uitvoering op voorraad. Zie volgende prijsblok.

Kortinggroep: 404

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002215	GB EN 10255 M zw gld 3/8 6M	0,845	3,45
907002218	GB K EN 10255 M zw gld 1/2 6M	1,220	5,42
907002220	GB K EN 10255 M zw gld 3/4 6M	1,580	6,99
907002223	GB K EN 10255 M zw gld 1 6M	2,440	10,80
907002226	GB K EN 10255 M zw gld 1 1/4 6M	3,140	13,90
907002230	GB K EN 10255 M zw gld 1 1/2 6M	3,610	15,96
907002234	GB K EN 10255 M zw gld 2 6M	5,100	22,55
907002237	GB K EN 10255 M zw gld 2 1/2 6M	6,510	28,78
907002240	GB K EN 10255 M zw gld 3 6M	8,470	37,48
907002209	GB K EN 10255 M zw gld 4 6M	12,185	54,69

Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) Sikro glad (koud)

Gelaste stalen draadbuizen koud volgens EN 10255 M (DIN 2440), materiaal S 195 T (ST 33.0), met gladde einden, uitwendig gestaalstraald en voorzien van Sikro lasprimer ca. 20 micron

Kortinggroep: 404

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002360	GB K EN 10255 M Sikro glad 1/2 6M	1,199	6,30
907002361	GB K EN 10255 M Sikro glad 3/4 6M	1,558	8,11
907002362	GB K EN 10255 M Sikro glad 1 6M	2,407	12,18
907002363	GB K EN 10255 M Sikro glad 1 1/4 6M	3,093	15,62
907002364	GB K EN 10255 M Sikro glad 1 1/2 6M	3,559	17,92
907002365	GB K EN 10255 M Sikro glad 2 6M	5,034	25,01

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) verzinkt glad (koud)

Gelaste stalen draadbuizen koud volgens EN 10255 (DIN 2440), materiaal S 195 T (ST 33.0), met gladde einden, verzinkt volgens EN 10240 (DIN 2444)

Kortinggroep: 404

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002301	GB K EN 10255 M verz gld 3/8 6M	0,890	5,42
907002303	GB EN 10255 M verz gld 1/2 6M	1,270	7,60
907002306	GB EN 10255 M verz gld 3/4 6M	1,650	9,40
907002309	GB EN 10255 M verz gld 1 6M	2,550	14,49
907002313	GB EN 10255 M verz gld 1 1/4 6M	3,280	18,59
907002316	GB EN 10255 M verz gld 1 1/2 6M	3,770	21,36
907002319	GB EN 10255 M verz gld 2 6M	5,330	30,19
907002322	GB EN 10255 M verz gld 2 1/2 6M	6,800	38,56
907002325	GB EN 10255 M verz gld 3 6M	8,850	50,17

Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440 middel) Sikro gegroefd (koud)

Gelaste stalen draadbuizen koud volgens EN 10255 M (DIN 2440), materiaal S 195 T (ST 33.0), met gegroefde einden, Sikro
Lengtetolerantie -0 / +4 mm

Kortinggroep: 408

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002355	GB K EN 10255 M Sikro grf 3/4 6M	1,558	7,44
907002356	GB K EN 10255 M Sikro grf 1 6M	2,407	11,13
907002357	GB K EN 10255 M Sikro grf 1 1/4 6M	3,093	14,27
907002358	GB K EN 10255 M Sikro grf 1 1/2 6M	3,559	16,37
907002359	GB K EN 10255 M Sikro grf 2 6M	5,034	22,86

Gelaste buizen K EN 10255 M (DIN 2440) verzinkt met BSP draad (koud)

Gelaste stalen draadbuizen volgens EN 10255 M (DIN 2440/NEN 3257 middel), materiaal S 195 T (ST 33.0), met draad zonder sok, verzinkt
ZOLANG DE VOORRAAD STREKT

Kortinggroep: 404

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907002330	GB K EN 10255 M verz drd 1/2 6M	1,270	8,21
907002331	GB K EN 10255 M verz drd 3/4 6M	1,650	10,14
907002332	GB K EN 10255 M verz drd 1 6M	2,550	15,70
907002333	GB K EN 10255 M verz drd 1 1/4 6M	3,280	20,15
907002334	GB K EN 10255 M verz drd 1 1/2 6M	3,770	23,15
907002335	GB K EN 10255 M verz drd 2 6M	5,330	32,72
907002336	GB K EN 10255 M verz drd 2 1/2 6M	6,800	41,79
907002337	GB K EN 10255 M verz drd 3 6M	8,850	54,37
907002328	GB K EN 10255 M verz drd 4 6M	12,610	79,39

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) zwart glad

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (St 37.0), met gladde einden, zwarte uitvoering. Tolerantie -0/+50 mm

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 455

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001052	GB EN 10217-1 P235 TR1 42,4x 2,3 6M	2,274	7,12
907001055	GB EN 10217-1 P235 TR1 42,4x 2,6 6M	2,552	7,51
907001081	GB EN 10217-1 P235 TR1 44,5x 2,6 6M	2,686	8,04
907001118	GB EN 10217-1 P235 TR1 48,3x 2,3 6M	2,609	8,14
907001120	GB EN 10217-1 P235 TR1 48,3x 2,6 6M	2,930	8,99
907001208	GB EN 10217-1 P235 TR1 57,0x 2,9 6M	3,869	11,48
907010861	GB EN 10217-1 P235 TR1 60,3x 2,3 6M	3,290	9,69
907001226	GB EN 10217-1 P235 TR1 60,3x 2,6 6M	3,699	10,90
907001230	GB EN 10217-1 P235 TR1 60,3x 2,9 6M	4,110	12,19
907001288	GB EN 10217-1 P235 TR1 63,5x 2,9 6M	4,334	12,85
907001335	GB EN 10217-1 P235 TR1 76,1x 2,6 6M	4,713	13,87
907001339	GB EN 10217-1 P235 TR1 76,1x 2,9 6M	5,240	15,55
907001374	GB EN 10217-1 P235 TR1 82,5x 3,2 6M	6,258	18,58
907001394	GB EN 10217-1 P235 TR1 88,9x 2,9 6M	6,150	18,11
907001398	GB EN 10217-1 P235 TR1 88,9x 3,2 6M	6,760	20,05
907000460	GB EN 10217-1 zw 101,6 x 3,6 6M	8,700	25,81
907000487	GB EN 10217-1 zw 108 x 3,6 6M	9,268	27,47
907000512	GB EN 10217-1 zw 114,3 x 3,2 6M	8,767	25,83
907000516	GB EN 10217-1 zw 114,3 x 3,6 6M	9,830	29,15
907000542	GB EN 10217-1 zw 121 x 4 6M	11,541	33,87
907000580	GB EN 10217-1 zw 133 x 4 6M	12,700	37,69
907000605	GB EN 10217-1 zw 139,7 x 4 6M	13,400	39,75
907000631	GB EN 10217-1 zw 152,4 x 4,5 6M	16,412	48,29
907000660	GB EN 10217-1 zw 159 x 4 6M	15,289	45,06
907000688	GB EN 10217-1 zw 168,3 x 4 6M	16,207	47,74
907000685	GB EN 10217-1 zw 168,3 x 4,5 6M	18,200	53,30
907000798	GB EN 10217-1 zw 219,1 x 4,5 6M	23,814	70,09
907000804	GB EN 10217-1 zw 219,1 x 5,6 6M	29,483	86,81
907000807	GB EN 10217-1 zw 219,1 x 5,9 6M	31,019	91,29
907000813	GB EN 10217-1 zw 219,1 x 6,3 6M	33,060	97,18
907000882	GB EN 10217-1 zw 273 x 5 6M	33,044	103,93
907000880	GB EN 10217-1 zw 273x 5,6 6M	36,927	116,30
907000885	GB EN 10217-1 zw 273 x 6,3 6M	41,400	130,48
907000926	GB EN 10217-1 P235 TR1 323,9 x 5,6 6M	43,956	143,31
907000935	GB EN 10217-1 P235 TR1 323,9 x 7,1 6M	55,467	181,60
907000995	GB EN10217-1 P235 TR1 355,6 x 8 6M	68,575	224,13
907001036	GB EN 10217-1 P235 TR1 406,4x 6,3 6M	62,159	203,35
907001523	GB EN 10217-1 zw 406,4 x 8 6M	78,596	256,92
907001525	GB EN 10217-1 zw 508 x 8 6M	98,640	355,06

ODS

klöckner & co multi metal distribution



ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001527	GB EN 10217-1 zw 610 x 8,8 6M	130,470	469,59

Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) Sikro glad

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (St 37.0), met gladde einden, uitwendig gestaalstraald en voorzien van Sikro lasprimer, ca. 20 micron
Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 455

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001500	GB EN 10217-1 Sikro 42,4 x 2,6 6M	2,552	8,90
907001501	GB EN 10217-1 Sikro 48,3 x 2,6 6M	2,930	10,22
907001502	GB EN 10217-1 Sikro 57 x 2,9 6M	3,869	13,41
907001503	GB EN 10217-1 Sikro 60,3 x 2,9 6M	4,105	14,23
907001504	GB EN 10217-1 Sikro 76,1 x 2,9 6M	5,235	18,13
907001505	GB EN 10217-1 Sikro 88,9 x 3,2 6M	6,763	23,15
907001491	GB EN 10217-1 Sikro 108 x 3,6 6M	9,268	31,36
907001492	GB EN 10217-1 Sikro 114,3 x 3,6 6M	9,828	33,27
907001493	GB EN 10217-1 Sikro 139,7 x 4 6M	13,385	44,96
907001494	GB EN 10217-1 Sikro 159 x 4 6M	15,289	50,97
907001495	GB EN 10217-1 Sikro 168,3 x 4,5 6M	18,177	59,80
907001496	GB EN 10217-1 Sikro 219,1 x 4,5 6M	23,814	78,57
907001497	GB EN 10217-1 Sikro 219,1 x 5,9 6M	31,019	100,65
907006810	GB EN 10217-1 Sikro 219,1 x 6,3 6M	33,100	107,10
907001498	GB EN 10217-1 Sikro 273 x 6,3 6M	41,434	142,74
907001499	GB EN 10217-1 Sikro 323,9x5,6 6M	43,956	157,51
907001540	GB EN 10217-1 Sikro 323,9x7,1 6M	55,467	197,40
907001541	GB EN 10217-1 Sikro 355,6x8 6M	68,575	242,43
907001542	GB EN 10217-1 Sikro 406,4x8 6M	78,596	277,96
907001544	GB EN 10217-1 Sikro 508 x8 6M	98,640	382,77

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) zwart gegroefd

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217.1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (St 37.0), zwart, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem. Lengtetolerantie -0 / +4 mm (t/m/ 6").

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 460

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907000436	GB EN 10217-1 zwart grf 42,4x2,6 6M	2,552	7,19
907000437	GB EN 10217-1 zwart grf 48,3x2,6 6M	2,930	8,23
907000442	GB EN 10217-1 Zwart grf 76,1x2,6 6M	4,713	13,23
907000443	GB EN 10217-1 Zwart grf 76,1x2,9 6M	5,235	14,83
907000444	GB EN 10217-1 Zwart grf 88,9x2,9 6M	6,150	17,27
907000430	GB EN 10217-1 Zwart grf 114,3x3,2 6M	8,767	24,63
907000431	GB EN 10217-1 Zwart grf 139,7x4 6M	13,385	37,92
907000432	GB EN 10217-1 Zwart grf 168,3x4 6M	16,207	45,50
907000433	GB EN 10217-1 zw grf 219,1x4,5 6M	23,814	66,89
907000434	GB EN 10217-1 Zwart grf 219,1x5,6 6M	29,483	82,86
907006813	GB EN 10217-1 Zwart grf 219,1x6,3 6M	30,675	92,97
907000435	GB EN 10217-1 Zwart grf 273 x 5,6 6M	36,927	114,07

Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) Sikro gegroefd

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217.1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (St 37.0), uitwendig gestaalstraald en voorzien van Sikro lasprimer, ca. 20 micron, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem. Lengtetolerantie -0 / +4 mm (t/m/ 6").

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 460

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001481	GB EN 10217-1 Sikro grf 42,4x2,6 6M	2,552	8,14
907001482	GB EN 10217-1 Sikro grf 48,3x2,6 6M	2,930	9,32
907001483	GB EN 10217-1 Sikro grf 60,3x2,6 6M	3,699	11,75
907001484	GB EN 10217-1 Sikro grf 60,3x2,9 6M	4,105	12,99
907001485	GB EN 10217-1 Sikro grf 76,1x2,6 3M	4,713	15,92
907001486	GB EN 10217-1 Sikro grf 76,1x2,6 6M	4,713	14,94
907001487	GB EN 10217-1 Sikro grf 76,1x2,9 6M	5,235	16,54
907001488	GB EN 10217-1 Sikro grf 88,9x2,9 3M	6,150	20,55
907001489	GB EN 10217-1 Sikro grf 88,9x2,9 6M	6,150	19,27
907001473	GB EN 10217-1 Sikro grf 114,3x3,2 3M	8,767	29,02
907001474	GB EN 10217-1 Sikro grf 114,3x3,2 6M	8,767	27,20
907001475	GB EN 10217-1 Sikro grf 139,7x4 6M	13,385	41,06
907001477	GB EN 10217-1 Sikro grf 168,3x4 6M	16,207	49,29
907001478	GB EN 10217-1 Sikro grf 219,1x5,6 6M	29,483	87,50
907006809	GB EN 10217-1 Sikro grf 219,1x6,3 6M	33,100	97,90
907001479	GB EN 10217-1 Sikro grf 273 x 5,6 6M	36,927	120,22

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) verzinkt gegroefd

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217.1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (St 37.0), thermisch verzinkt (volgens EN 1461), voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem. Lengtetolerantie -0 / +4 mm (t/m/ 6").

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 460

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001430	GB EN 10217-1 verz grf 42,4x2,6 6M	2,558	11,00
907001431	GB EN 10217-1 verz grf 48,3x2,6 6M	2,933	12,62
907001432	GB EN 10217-1 verz grf 60,3x2,6 6M	3,880	16,16
907001433	GB EN 10217-1 verz grf 76,1x2,6 6M	4,950	20,62
907001434	GB EN 10217-1 verz grf 88,9x2,9 6M	6,460	26,93
907001424	GB EN 10217-1 verz grf 114,3x3,2 6M	9,208	38,37
907001425	GB EN 10217-1 verz grf 139,7x4 6M	13,928	58,03
907001426	GB EN 10217-1 verz grf 168,3x4 6M	16,863	70,25
907001427	GB EN 10217-1 verz grf 219,1x5,6 6M	30,675	127,72
907001428	Gel.buis EN 10217-1 verz grf 273x5,6 6M	38,462	170,83

Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) PC Sprinkler ROOD gegroefd

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217.1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (St 37.0), PC Sprinkler ROOD, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem. Lengtetolerantie -0 / +4 mm (t/m/ 6").

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 460

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001512	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 42,4x2,6 6M	2,552	10,06
907001513	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 48,3x2,6 6M	2,930	11,47
907001514	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 60,3x2,6 6M	3,699	13,63
907001515	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 76,1x2,6 6M	4,713	17,07
907001516	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 88,9x2,9 6M	6,150	22,06
907001506	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 114,3x3,2 6M	8,767	31,15
907001507	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 139,7x4 6M	13,385	47,91
907001508	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 168,3x4 6M	16,207	55,49
907001509	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 219,1x4,5 6M	23,814	89,47
907001510	GB EN10217-1 PC Spr.ROODgrf 219,1x5,6 6M	29,483	105,48
907001511	GB EN 10217-1 PC Spr.ROOD grf 273x5,6 6M	36,927	140,24

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Gelaste buizen EN 10220/10217-1 (DIN 2458/1626) Fi-RED RAL3000 gegroefd

Gelaste stalen vlambuizen volgens EN 10220/10217.1 (DIN 2458/1626), materiaal P 235 TR1 (ST 37.0), Fi-RED lasprimer in de kleur RAL 3000, ca. 20 micron, voorzien van groef t.b.v. groefkoppelingssysteem. Lengtetolerantie -0 / +4 mm (t/m/ 6")

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 460

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907001449	GB EN 10217-1 FI-RED grf 42,4x2,6 6M	2,552	8,48
907001450	GB EN 10217-1 FI-RED grf 48,3x2,6 6M	2,930	9,70
907001451	GB EN 10217-1 FI-RED grf 60,3x2,6 6M	3,699	12,22
907001452	GB EN 10217-1 FI-RED grf 60,3x2,9 6M	4,105	13,46
907001454	GB EN 10217-1 FI-RED grf 76,1x2,6 6M	4,713	15,54
907001455	GB EN 10217-1 FI-RED grf 76,1x2,9 6M	5,235	17,14
907001457	GB EN 10217-1 FI-RED grf 88,9x2,9 6M	6,150	19,97
907001443	GB EN 10217-1 FI-RED grf 114,3x3,2 6M	8,767	28,10
907001444	GB EN 10217-1 FI-RED grf 139,7x4 6M	13,385	42,16
907001445	GB EN 10217-1 FI-RED grf 168,3x4 6M	16,207	50,61
907001446	GB EN 10217-1 FI-RED grf 219,1x4,5 6M	23,814	73,50
907001447	GB EN 10217-1 FI-RED grf 219,1x5,6 6M	29,483	89,51
907001448	GB EN 10217-1 FI-RED grf 273x5,6 6M	36,927	122,37

ODS

klöckner & co multi metal distribution



ERW buizen EN 10217-1 (BS 3059 part 1) op lengten van 6,75M

Genormaliseerde elektrisch gelaste stalen buizen (E.R.W.) volgens EN 10217-1 steel P195GH (BS 3059 part 1 uitgave 1987), gegloeid, met gladde einden, in lengten van 6,75 meter. Lengtetolerantie -0 / +50 mm,

Op aanvraag kunnen we deze materialen veelal uit voorraad leveren in overeenstemming met de PED-richtlijn 97/23/EG (richtlijn drukapparatuur)

Desgewenst met certificaat volgens EN 10204 - 3.1 (vh 3.1.B)

Kortinggroep: 416

ODS-Art.	Omschrijving	Gew. kg/m	Prijs Euro / m
907004539	ERW BS3059/EN10217-2 33,7 x 2,6 6,75M	1,994	13,33
907004540	ERW BS 3059/EN 10217-2 33,7x3,2 6,75M	2,407	14,44
907004541	ERW BS 3059/EN 10217-2 33,7x3,6 6,75M	2,672	15,80
907004542	ERW BS 3059/EN 10217-238 x2,6 6,75M	2,270	14,40
907004543	ERW BS 3059/EN 10217-2 38 x3,2 6,75M	2,746	op aanvraag
907004544	ERW BS 3059/EN 10217-2 42,4x2,6 6,75M	2,552	13,84
907004545	ERW BS 3059/EN 10217-2 42,4x3,2 6,75M	3,093	16,52
907004546	ERW BS 3059/EN 10217-2 42,4x3,6 6,75M	3,445	18,07
907004547	ERW BS 3059/EN 10217-2 42,4x4 6,75M	3,788	19,91
907004548	ERW BS 3059/EN 10217-2 48,3x2,6 6,75M	2,930	14,69
907004549	ERW BS 3059/EN 10217-2 48,3x3,2 6,75M	3,559	17,50
907004550	ERW BS 3059/EN 10217-2 48,3x4 6,75M	4,370	21,01
907004551	ERW BS 3059/EN 10217-2 48,3x5 6,75M	5,339	25,54
907004552	ERW BS 3059/EN 10217-2 57 x2,9 6,75M	3,869	18,73
907004553	ERW BS 3059/EN 10217-2 57 x4 6,75M	5,228	22,18
907004554	ERW BS 3059/EN 10217-2 60,3x2,9 6,75M	4,105	18,20
907004555	ERW BS 3059/EN 10217-2 60,3x3,2 6,75M	4,506	21,23
907004556	ERW BS 3059/EN 10217-2 60,3x3,6 6,75M	5,034	23,41
907004557	ERW BS 3059/EN 10217-2 60,3x4 6,75M	5,553	24,69
907004558	ERW BS 3059/EN 10217-2 60,3x5 6,75M	6,818	30,40
907004559	ERW BS 3059/EN 10217-2 76,1x2,9 6,75M	5,235	23,17
907004560	ERW BS 3059/EN 10217-2 76,1x3,6 6,75M	6,436	28,29
907004561	ERW BS 3059/EN 10217-2 76,1x4 6,75M	7,112	32,27
907004562	ERW BS 3059/EN 10217-2 76,1x5 6,75M	8,767	38,25
907004563	ERW BS 3059/EN 10217-2 88,9x3,2 6,75M	6,763	28,88
907004564	ERW BS 3059/EN 10217-2 88,9x3,6 6,75M	7,573	33,30
907004565	ERW BS 3059/EN 10217-2 88,9x4 6,75M	8,375	37,31
907004566	ERW BS 3059/EN 10217-2 88,9x5 6,75M	10,345	43,41
907004527	ERW BS 3059/EN 10217-2 114,3x3,6 6,75M	9,828	42,17
907004529	ERW BS 3059/EN 10217-2 114,3x4,5 6,75M	12,185	53,21
907004531	ERW BS 3059/EN 10217-2 114,3x5 6,75M	13,477	58,97
907004532	ERW BS 3059/EN 10217-2 114,3x7,1 6,75M	18,769	op aanvraag
907004533	ERW BS 3059/EN 10217-2 139,7x4 6,75M	13,385	56,63
907004535	ERW BS 3059/EN 10217-2 139,7x5,6 6,75M	18,519	81,19
907004536	ERW BS 3059/EN 10217-2 168,3x4,5 6,75M	18,177	75,39

ODS

klöckner & co multi metal distribution



Bewerkingen

Uitwendig stralen voorzien van lasprimer (SIKRO®)

ODS-Art. Omschrijving	Bewerkingsprijs in EUR netto per meter
Uitwendige diam./wanddikte draadbuizen DIN 2440	
1/4" x 2,35	0,38
3/8" x 2,35	0,38
1/2" x 2,65	0,43
3/4" x 2,65	0,54
1" x 3,25	0,73
1 1/4" x 3,25	0,93
1 1/2" x 3,25	1,08
2" x 3,65	1,43
2 1/2" x 3,65	1,80
3" x 4,05	2,22
4" x 4,50	3,02

ODS-Art. Omschrijving	Bewerkingsprijs in EUR netto per meter
Uitwendige diameter en wanddikte vlambuizen:	
42,4 x 2,6 mm	0,80
44,5 x 2,3 mm	0,87
44,5 x 2,6 mm	0,92
48,3 x 2,6 mm	0,97
57,0 x 2,9 mm	1,21
60,3 x 2,6 mm	1,29
60,3 x 2,9 mm	1,29
70,0 x 2,9 mm	1,49
76,1 x 2,9 mm	1,64
88,9 x 2,9 mm	1,99
88,9 x 3,2 mm	1,99
108,0 x 3,6 mm	2,55
114,3 x 3,2 mm	2,56
114,3 x 3,6 mm	2,72
121,0 x 4,0 mm	3,02
133,0 x 4,0 mm	3,33
139,7 x 4,0 mm	3,50
152,4 x 4,5 mm	4,05
159,0 x 4,0 mm	4,00
168,3 x 4,0 mm	4,22
168,3 x 4,5 mm	4,49
219,1 x 4,5 mm	5,88
219,1 x 5,9 mm	7,13
273,0 x 5,6 mm	9,61
273,0 x 6,3 mm	9,61
323,9 x 7,1 mm	11,43
406,4 x 6,3mm	14,20

I.v.m. de traceerbaarheid van de chargenummers bij vlambuizen, kunnen deze op verzoek bij bewerking(en) worden afgeschermd. Hiervoor wordt afhankelijk van de afmeting een meerprijs van 0,35 tot 0,55 p/m berekend.

ODS-Art. Omschrijving	Bewerkingsprijs in EUR netto per meter
<p>Kunststofmantel (polyethyleen) met KIWA keur: (e.e.a. volgens DIN 30670 N-n) Buizen uitwendig gestraald SA 2 1/2, daarna voorzien van kunststofmantel (polyethyleen) met gevoegde epoxygrondlaag. Rhenania 3-lagensysteem, laagdikte kunststofmantel is 1.8 mm. (kleur: geel) De buizen zijn aan beide zijden afgedicht met kunststof kappen.</p>	
1/2"	2,36
3/4"	2,43
1"	2,57
1 1/4"	3,30
1 1/2"	3,71
2"	4,16
3"	7,01

ODS-Art. Omschrijving	Bewerkingsprijs in EUR netto per stuk
907302804 Sikro primer per blik van 1 liter	17,70
907306287 FI-Red primer per blik van 1 liter	20,00
907306288 FI-Red primer spuitbuis inhoud 400 ml	33,40

Buistoebehoren

ODS-Art. Omschrijving	Verpakking per doos	Prijs in EUR per stuk/rol
Densoleen AS40 PLUS, op rollen van 15 meter kleur: geel		Kortinggrp. 475
907301963 Densoleen AS 40 PLUS 30mm geel	18 rollen	18,70
907301964 Densoleen AS 40 PLUS 50mm geel	12 rollen	31,05
907301965 Densoleen AS 40 PLUS 100mm geel	6 rollen	62,10
907301962 Densoleen Primer 1 liter		36,50
Draadsnijden en zagen van ronde buizen		

ODS-Art. Omschrijving	Draadsnijden EUR netto per draad	Zagen EUR netto per zaagsnede
afmeting 3/8"	0,90	1,30
afmeting 1/2"	0,95	1,30
afmeting 3/4"	1,00	1,30
afmeting 1"	1,40	1,46
afmeting 1.1/4"	1,80	1,78
afmeting 1.1/2"	2,10	2,08
afmeting 2"	2,95	2,61
afmeting 2.1/2"	4,10	2,94
afmeting 3"	5,35	3,71
afmeting 4"	7,70	4,82

Bij zaagorders worden reststukken meegeleverd en berekend.

Algemeen

- 1.1. Waar hierna van "VERKOPER" wordt gesproken, wordt hieronder verstaan het lid van bovengenoemde brancheorganisatie als aanbieder, verkoper, (onder)aanemer, uitvoerder of in welke hoedanigheid ook. Waar hierna van "KOPER" wordt gesproken, wordt hieronder verstaan de aspirant-koper, aspirant-opdrachtgever en in het algemeen de wederpartij van verkoper.
- 1.2. Deze Algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden zijn van toepassing op alle overeenkomsten van verkoper, waarbij verkoper zich verbindt zaken en/of diensten te leveren. Tussen verkoper en koper staat vast dat indien eenmaal onder de toepasselijkheid van onderstaande voorwaarden wordt gecontracteerd, deze ook op latere transacties onverkort van toepassing zijn. Algemene voorwaarden, onder welke benaming ook, van koper zijn niet van toepassing en worden door verkoper uitdrukkelijk van de hand gewezen, tenzij deze schriftelijk door verkoper worden aanvaard.
- 1.3. Handelstermen, gebruikt in deze Algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden, offertes, orderbevestigingen of anderszins, dienen te worden uitgelegd overeenkomstig de Internationale Regelen voor de Uitleg van Handelstermen, vervaardigd door de Internationale Kamer van Koophandel (Incoterms 2000) zoals deze van kracht zijn ten tijde van het sluiten van de overeenkomst.

Overeenkomst

- 2.1. Offertes, prijscouranten en overige mededelingen van verkoper zijn vrijblijvend. Mondelinge toezeggingen en afspraken met medewerkers van verkoper binden verkoper niet dan nadat en voor zover zij door hen schriftelijk zijn bevestigd.
- 2.2. Bij verschil tussen de bestelling van koper en de bevestiging van verkoper is uitsluitend verkopers bevestiging verbindend.
- 2.3. Alle aanvullingen, wijzigingen en nadere afspraken op de overeenkomst gelden alleen indien deze schriftelijk zijn overeengekomen.
- 2.4. Verkoper is bevoegd, indien naar zijn redelijk oordeel de financiële toestand van koper daartoe aanleiding geeft, vooruitbetaling of zekerheidstelling te verlangen en in afwachting daarvan de gehele of gedeeltelijke uitvoering van de overeenkomst op te schorten.
- 2.5. Indien tengevolge van een toestand van overmacht nakoming van de leveringsverplichting van verkoper redelijkerwijs niet van verkoper kan worden verlangd, is deze gerechtigd de levering op te schorten. Onder overmacht van verkoper is begrepen iedere tekortkoming die zijn oorzaak vindt in omstandigheden die buiten de macht van de verkoper liggen zoals maar daartoe niet beperkt:
 - a. bedrijfsstoornis of bedrijfsonderbreking van elke aard, en onverschillig op welke wijze ontstaan;
 - b. vertraagde of te late levering door de leveranciers van verkoper of één van dezen of derde(n);
 - c. vervoersmoeilijkheden of vervoersbelemmeringen van elke aard, waardoor het vervoer naar het bedrijf van verkoper of van verkopers bedrijf naar koper wordt bemoeilijkt of belemmerd;
 - d. import- en exportbeperkingen van welke aard dan ook.
- 2.6. De zaken worden verkocht en geleverd met inachtneming van de gangbare toleranties voor afmetingen, hoeveelheden en gewichten, tenzij uitdrukkelijk anders overeengekomen.
- 2.7. Voor fouten in afbeeldingen, en in aanduidingen van prijs, maten, gewichten, kwaliteiten in prijscouranten en andere publicaties (uitingen) van welke aard dan ook is verkoper niet aansprakelijk.
- 2.8. Annulering door koper van een gesloten overeenkomst kan alleen plaatsvinden met voorafgaande schriftelijke instemming van verkoper. Indien verkoper akkoord gaat met de annulering, is koper aan verkoper een schadevergoeding verschuldigd van 25% van hetgeen koper bij uitvoering van de overeenkomst aan verkoper zou moeten hebben voldoen, onverminderd het recht van verkoper op volledige vergoeding van kosten en schade.

Levertijd

- 3.1. De overeengekomen levertijden en - data zijn steeds bij benadering en onder voorbehoud van onvoorzien omstandigheden.
- 3.2. Indien aflevering niet op het overeengekomen tijdstip c.q. binnen de overeengekomen termijn kan plaatsvinden, is verkoper gerechtigd tot deelleveringen en tot een redelijke naleveringstermijn.
- 3.3. Overschrijding van de levertijd geeft koper geen recht op ontbinding van de overeenkomst en/of schadevergoeding, tenzij koper opzet of bewuste roekeloosheid van verkoper bewijst en behoudens het bepaalde in artikel 8 lid 2.

Klachten en Aansprakelijkheid

- 4.1. Koper dient het geleverde onmiddellijk na de levering te controleren op eventuele afwijkingen van het overeengekomene. Eventuele klachten moeten schriftelijk bij verkoper worden ingediend binnen tien werkdagen na leveringsdatum. Na het verstrijken van vorenbedoelde termijn geldt het geleverde als onherroepelijk en onvoorwaardelijk door koper aanvaard. De koper dient de gebrekkige zaken ter beschikking van verkoper te houden en de verkoper in de gelegenheid te stellen deze zaken te onderzoeken. Door het indienen van een klacht wordt de betalingsverplichting van koper ten aanzien van de in geschil zijnde zaken niet opgeschort. Niet zichtbare gebreken dient koper binnen tien werkdagen na ontdekking daarvan, doch uiterlijk binnen één jaar na de levering schriftelijk in te dienen. Eventuele rechtsoverdrachten dienen op straffe van verval uiterlijk één jaar na tijdige klachtmelding aanhangig te zijn gemaakt.
- 4.2. Kwaliteitseisen of kwaliteitsnormen van door verkoper te leveren zaken moeten uitdrukkelijk zijn overeengekomen. Geringe, in de branche gebruikelijke of technisch niet te vermijden afwijkingen en verschillen in de kwaliteit, kleur, maat of afwerking worden niet geacht een tekortkoming te zijn en zijn geen grond voor ontbinding of schadevergoeding.
- 4.3. a) Behoudens het hierna onder sub b bepaalde is resp. zijn verkoper, noch medewerker(s) van verkoper, noch door verkoper ingeschakelde derden, ooit, uit welke hoofde dan ook, aansprakelijk voor enige schade van de koper of enige derde met betrekking tot enige leveringsverplichting, het afleveren van zaken, de geleverde zaken zelf of het gebruik daarvan, dan wel van enige eventuele werkzaamheden of adviezen waaronder mede wordt begrepen schade als gevolg van de niet-behoorlijke nakoming van een herstel- of herleveringsverplichting. Evenmin komen voor vergoeding in aanmerking transportkosten, reis - en verblijfkosten, kosten van (de)montage en/of (her)installatie, vermindering van winst, bedrijfsstagnatie zelfs indien verkoper in kennis gesteld is van de mogelijkheid van dergelijke schadevormen, tenzij koper opzet of bewuste roekeloosheid van verkoper bewijst, in welk geval de verkoper echter nooit tot meer gehouden zal zijn dan vergoeding van de directe schade van koper. b) De aansprakelijkheid van verkoper in geval van een fout of eortkoming in de uitvoering van de overeenkomst, is te allen tijde beperkt tot herlevering dan wel tot vergoeding van het op de opdracht betrekking hebbende factuurbedrag, zulks ter keuze van verkoper.
- 4.4. In geen geval is er sprake van een tekortkoming van verkoper, indien: a. en zolang de koper jegens verkoper in verzuim is; b. de zaken aan abnormale omstandigheden zijn blootgesteld, dan wel onzorgvuldig of ondeskundig zijn behandeld; c. de zaken langer dan normaal zijn opgeslagen en het aanemelijk is dat daardoor kwaliteitsverlies is opgetreden.
- 4.5. De door verkoper geleverde zaken voldoen aan de overeengekomen kwaliteitsnormen. Met inachtneming van het bepaalde in artikel 4 lid 2 garandeert verkoper echter niet en wordt nimmer geacht gegarandeerd te hebben of er voor in te staan dat de geleverde zaken geschikt zijn voor het doel waarvoor koper het wenst te bewerken, verwerken, doen gebruiken of gebruik. Monsters worden slechts bij wijze van aanduiding verstrekt.
- 4.6. Indien deze overeenkomst zaken betreft die verkoper van derden betreft of betrokken heeft, is verkopers verantwoordelijkheid en/of aansprakelijkheid beperkt tot datgene waarvoor verkopers leverancier of door verkoper ingeschakelde derde(n) jegens verkoper verantwoordelijk en/of aansprakelijk is.
- 4.7. Koper vrijwaart verkoper tegen alle aanspraken van derden tot vergoeding van schade of anderszins, welke direct of indirect samenhangen met enige leveringsverplichting, het afleveren van zaken, de geleverde zaken zelf of het gebruik daarvan, dan wel van enige

eventuele werkzaamheden of adviezen. Voorts vrijwaart koper de verkoper tegen alle aanspraken van derden tot vergoeding van schade of anderszins, welke direct of indirect samenhangen met bewerking en/of (elektronische) verzending van de door de verkoper verstrekte informatie. De vrijwaring in dit artikel geldt niet in geval van opzet of bewuste roekeloosheid van verkoper.

Vervoer

- 5.1. Indien de zaken, ongeacht de overeengekomen wijze van vervoer, ter afname voor koper gereed staan en verkoper zulks aan koper heeft medegedeeld, is koper tot afname terstond verplicht. Niet nakoming van deze verplichting geeft verkoper het recht hetzij de zaken voor rekening en risico van koper op te slaan, respectievelijk opgeslagen te houden en aan koper te factureren zonder dat daarna betaling kan worden geweigerd wegens nog niet plaats gehad hebbende afname, hetzij de overeenkomst te ontbinden zoals bepaald in artikel 8.
- 5.2. De koper is op de overeengekomen plaats van levering verplicht tot de snelst mogelijke lossing, welke geschiedt voor rekening en risico van koper. Bij niet nakoming van deze verplichting is het onder lid 1 van dit artikel bepaalde van overeenkomstige toepassing.
- 5.3. Het vervoermiddel is ter keuze van verkoper, zonder dat de gemaakte keuze afbreuk doet aan het bepaalde in artikel 2 lid 5.
- 5.4. Levering is af fabriek, "ex works" (Incoterms 2000), tenzij uitdrukkelijk anders is overeengekomen.

Prijs en Betaling

- 6.1. De door verkoper opgegeven prijzen zijn ongeacht of deze mondeling, schriftelijk bij speciale offerte of anderszins zijn gedaan, gebaseerd op eventueel bij de aanvraag verstrekte gegevens en exclusief omzetbelasting en overige op de verkoop en levering vallende overheidslasten en zijn gebaseerd op levering af fabriek, "ex works" (Incoterms 2000). Indien na de datum van de overeenkomst één of meer kostprijfactoren een verhoging ondergaan – ook al geschiedt dit ingevolge voorzienbare omstandigheden – is verkoper gerechtigd de overeengekomen prijs dienovereenkomstig te verhogen.
- 6.2. Elke betaling moet geschieden binnen dertig dagen na levering, netto contant en zonder dat koper recht heeft op enige niet uitdrukkelijk overeengekomen korting of verrekening. Afwijkende betalingsregelingen dienen schriftelijk te zijn overeengekomen. Het recht van koper om zijn eventuele vorderingen op verkoper te verrekenen of zijn verplichtingen op te schorten, wordt uitdrukkelijk uitgesloten.
- 6.3. De in lid 2 van dit artikel bepaalde betalingstermijn is een fatale termijn. Bij overschrijding daarvan is koper direct in verzuim, derhalve zonder dat een ingebrekestelling nodig is. In het geval dat verkoper van oordeel is dat koper in een slechte financiële situatie verkeert dan wel dat het faillissement of surséance van betaling van koper is aangevraagd dan wel uitgesproken, is koper direct in verzuim en zijn alle vorderingen op koper onmiddellijk opeisbaar.
- 6.4. Vanaf het moment van verzuim zoals bepaald in lid 3 van dit artikel is koper de wettelijke handelsrente verschuldigd. Indien verkoper in verband met niet-tijdige betaling (buiten)gerechtelijke maatregelen dient te nemen, komen alle daaruit voortvloeiende kosten voor rekening van koper, welke tenminste 15% van de openstaande vordering met een minimum van Euro 150 bedragen, onverminderd het recht op volledige schadevergoeding.
- 6.5. Verkoper is gerechtigd om - ongeacht afwijkende voorschriften of betalingen - alle betalingen in een door verkoper te kiezen volgorde te doen strekken in mindering op hetgeen koper uit hoofde van leveringen, rente en/of kosten aan verkoper verschuldigd is.
- 6.6. Verkoper is gerechtigd de levering van zaken op te schorten indien en zolang koper niet, niet geheel, niet behoorlijk of niet tijdig voldoet aan enige uit de overeenkomst voortvloeiende verplichting jegens verkoper.

Eigendom en eigendomsvoorbehoud

- 7.1. Alle geleverde zaken blijven bij uitsluiting eigendom van verkoper tot aan het moment waarop koper aan alle verplichtingen heeft voldaan die voortvloeien uit of samenhangen met overeenkomsten waarbij verkoper zich tot levering heeft verplicht, waaronder begrepen vorderingen terzake van boete, rente en kosten, met inbegrip van kosten wegens waardeverlies en/of het terugnemen van geleverde zaken. Tot dat tijdstip is koper gehouden de door verkoper geleverde zaken gescheiden van andere zaken en duidelijk geïdentificeerd als verkopers eigendom te bewaren en deugdelijk te verzekeren en verzekerd te houden alsmede niet tot be- of verwerking van de zaken over te gaan.
- 7.2. Indien koper enige verplichting uit hoofde van lid 1 van dit artikel jegens verkoper niet nakomt, dan wel indien er gegronde vrees bestaat dat koper voornoemde verplichtingen niet na zal komen, is verkoper zonder ingebrekestelling gerechtigd de geleverde zaken terstond onder zich te nemen, waar deze zich ook mochten bevinden. De kosten hiervan zullen ten laste van koper zijn.
- 7.3. Koper is, zolang bovenstaande vorderingen niet zijn voldaan, niet gerechtigd de betreffende zaken te vervreemden dan wel op de betreffende zaken een pandrecht of bezitloos pandrecht te vestigen.
- 7.4. Verkoper verschaff aan koper op het moment dat koper aan al zijn verplichtingen jegens verkoper zoals vermeld in lid 1 van dit artikel heeft voldaan, de eigendom van de geleverde zaken onder voorbehoud van pandrecht van verkoper, ten behoeve van andere aanspraken die verkoper op koper heeft. Koper zal op eerste verzoek aan verkoper zijn medewerking verlenen aan handelingen die in dat kader vereist zijn.

Ontbinding

- 8.1. Verkoper is gerechtigd deze overeenkomst met onmiddellijke ingang, zonder dat rechterlijke tussenkomst is vereist, en zonder tot enige vergoeding van welke schade dan ook gehouden te zijn, per aangetekende brief te ontbinden, indien: a. koper weigert op eerste verzoek in de omstandigheden bedoeld als in artikel 2 lid 4, vooruit te betalen of afdoende zekerheid te stellen; b. koper surséance van betaling aanvraagt, koper eigen aangifte faillissement doet of indien een derde een verzoek doet tot faillietverklaring van koper dan wel koper wordt ontbonden; c. koper komt te overlijden; d. koper niet, niet geheel, niet behoorlijk of niet tijdig voldoet aan enige uit de overeenkomst voortvloeiende verplichting jegens de verkoper en, ondanks een verzoek daartoe, heeft nagelaten om binnen 7 dagen na een dergelijk verzoek de tekortkoming te herstellen.
- 8.2. Voorts kunnen eerst nadat de overmacht aan de zijde van de verkoper als bedoeld in artikel 2 lid 5 meer dan zes (6) maanden heeft geduurd, zowel de koper of verkoper de overeenkomst per aangetekende brief ontbinden en wel uitsluitend voor dat deel van de verplichtingen dat nog niet is nagekomen. Partijen hebben in dat geval geen recht op vergoeding van de als gevolg van de ontbinding geleden of te lijden schade.

Geschillen

- 9.1. Voor alle overeenkomsten van verkoper geldt het Nederlandse recht. De bepalingen van het Verdrag der Verenigde Naties inzake internationale koopovereenkomsten betreffende roerende zaken (Weens Koopverdrag) zijn niet van toepassing evenmin als enige bestaande of toekomstige internationale regeling inzake koop van roerende lichamelijke zaken waarvan de werking door partijen kan worden uitgesloten.
- 9.2. Alle geschillen welke tussen partijen mochten ontstaan, zullen berecht worden door de in Nederland bevoegde rechter binnen wiens rechtsgebied de vestigingsplaats van verkoper is gelegen tenzij de wet bij regels van dwingend recht een andere rechter bevoegd heeft verklaard.
- 9.3. Voor zover deze Algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden ook zijn opgemaakt in een andere taal dan de Nederlandse, is de Nederlandse tekst bij verschillen steeds beslissend.

Op alle aanbiedingen tot en overeenkomsten inzake door ons te verrichten leveringen en/of diensten zijn van toepassing de op 2 januari 2008 gedeponeerde Algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden van de Staalfederatie Nederland bij de Kamer van Koophandel onder nummer V 40409040. Een exemplaar van deze voorwaarden kan gedownload worden op www.staalfederatie.nl/en/of wordt op verzoek kosteloos toegezonden. Uitdrukkelijk worden andersluidende voorwaarden en andersluidende technische normen afgewezen.