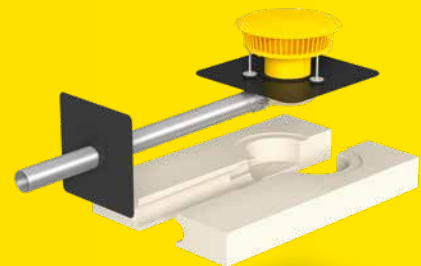
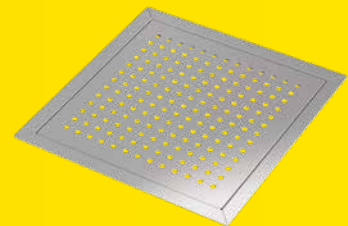
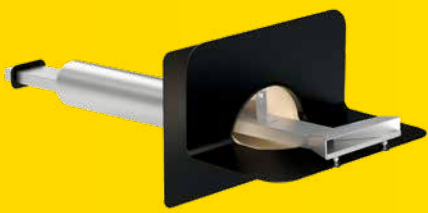


Sitaleicht. Prijslijst 2024.



leicht entwässern.

1

Sitaleicht

- 04 Contactpersonen bij Sita
- 05 Sita all-in-one pakket

2

Producten

Gravitaire waterafvoer voor hoofd- en noodafvoer

- 06 Combinatiemogelijkheden
- 07 **SitaStandard**
- 10 **SitaTrendy**
- 11 **SitaTrendy met schroefflens**
- 13 **Toebehoren**

GA

Waterafvoer in onderdruk voor hoofd- en noodafvoer

- 16 Combinatiemogelijkheden
- 17 **SitaDSS Profi / SitaDSS Profi schroefflens**
- 19 **SitaDSS Ravana / SitaDSS Ravana Plus**
- 20 **Toebehoren**

OD

Wdoorheen de dakopstand voor hoofd- en noodafvoer

- 22 Combinatiemogelijkheden
- 23 **SitaTurbo**
- 24 **SitaTurbo Max**
- 25 **SitaTurbo voor omkeerdak**
- 29 **Aansluitlabben SitaTurbo**
- 30 **SitaRondo / SitaSpy**
- 31 **SitaIndra**
- 33 **SitaDSS Indra**
- 34 **SitaVasant / SitaVasant Double**
- 36 **SitaEasy**
- 37 **SitaEasy Go / SitaEasy Plus**
- 38 **Toebehoren**
- 39 **SitaSteel rechthoekige spuer**

OA

Cascadeafvoer

- 40 SitaKaskade. Praktisch systeem met modulaire bouwelementen
- 41 **SitaKaskade Inside / SitaKaskade doorvoer Fluid**
- 42 **SitaKaskade Flat**

K

Balkon- en terrasafvoer

- 44 Combinatiemogelijkheden
- 45 **SitaCompact**
- 46 **SitaCompact met schroefflens**
- 47 **SitaCompact Fluid**
- 49 **SitaCompact Near**
- 51 **SitaCarport / SitaConcrete**
- 52 **SitaMini**
- 53 **Toebehoren**

BT

Afwateringsroosters

- 54 Combinatiemogelijkheden
- 55 **SitaDrain® Klassik** (gegalvaniseerd staal / roestvrij staal)
- 57 **SitaDrain® Endlos** (gegalvaniseerd staal)
- 58 **SitaDrain® Terra** (gegalvaniseerd staal / roestvrij staal)
- 59 **SitaDrain® vlak frame** (gegalvaniseerd staal / roestvrij staal)
- 60 **SitaDrain® geprofileerd frame** (gegalvaniseerd staal / roestvrij staal)
- 61 **SitaDrain® bakgoot** (gegalvaniseerd staal)
- 63 **SitaDrain® bakgoot** (roestvrij staal)
- 65 **SitaDrain® Wood** (roestvrij staal)
- 66 **Toebehoren**

D



Belangrijk : Voor alle bestellingen en leveringen gelden onze verkoops- en leveringsvoorwaarden (pag. 115). Onze prijzen gelden voor afnamehoeveelheden per bestelling en per leveringsadres.

- + Leveringen franco binnen de Benelux voor bestellingen vanaf 500 €
- + voor kleinere bestellingen geldt een toeslag van 35 €
- + Voor lengtes van 1200 mm tot 2400 mm geldt een toeslag van 75 €
- + Bij grotere lengtes: toeslag op aanvraag

Onder voorbehoud van technische aanpassingen, ook zonder verdere aankondiging. Alle prijzen zijn in Euro en exclusief BTW. Deze prijslijst is geldig vanaf 1 januari 2024. Bijkomende informatie op: sita-bauelemente.de/nl/



Veel van onze producten en systemen kunnen ook als noodafvoer worden toegepast.

Groendak en Retentiedak	68	Combinatiemogelijkheden	GR
	69	SitaGreen	
	70	SitaRetention	
Renovatie	72	Inbouwafmetingen en combinatiemogelijkheden	R
	73	SitaSani® / SitaSani® Bride à visser	
	76	SitaSani® DSS / SitaSani® DSS Bride à visser	
Ventilatie- en kabeldoorvoer	78	Combinatiemogelijkheden	DV
	79	SitaVent Ventilatie- en kabeldoorvoer	
	79	SitaVent Ventilation spéciale rénovation	
	79	SitaVent Passage de conduite	
	80	SitaVent Inspection	
Brandpreventie	82	Combinatiemogelijkheden	B
	83	SitaMulti	
	86	SitaDSS Multi	
	88	SitaFireguard®	
	90	SitaDSS Fireguard®	
	91	SitaVent Fireguard®	
	92	Toebehoren	
SitaPipe roestvrijstalen buizensysteem	94	Combinatiemogelijkheden	P
	95	SitaPipe roestvrij staal	
	96	SitaPipe roestvrij staal Bocht	
	97	SitaPipe roestvrij staal Reinigingsbuis / Muurbeugel / Buisklem	
	98	SitaPipe roestvrij staal Tak	
SitaPipe PP buizensysteem	102	Combinatiemogelijkheden	
	103	SitaPipe PP	
	104	SitaPipe PP Reinigingsbuis / Tak / Dubbele insteekmof	
	105	SitaPipe PP Overgangsstuk / Muurbeugel	

3

Extra's

108	Overzicht inbouwafmetingen
112	Sita assortiment
114	Sita losse onderdelen
115	Sita Verkoops- en leveringsvoorwaarden
116	Sita is gecertificeerd
117	Sita Berekeningservice
118	Aansluitlabben

Informatieplicht volgens artikel 33 van de REACH-verordening (SVHC / Kandidatenlijst):

Volgens de REACH-verordening art. 33 zijn wij verplicht mee te delen dat de bij Sita in geselecteerde artikelen* gebruikte messingonderdelen meer dan 0,1% lood (EG-nr. 231-100-4 / CAS-nr. (EG-lijst) 7439-92-1) bevatten. Aangezien lood als legeringselement stevig gebonden is en geen blootstelling te verwachten is, is er geen aanvullende informatie over veilig gebruik nodig.

* Messing moeren, messing busen, messing hulzen vervat in: SitaMore overloopelement, SitaDrain®, SitaGreen inspectieschacht, SitaTurbo. Dampschermplaat, SitaTurbo terrasmontageset + hoogtecompensatieset, SitaEasy bladvanger, schroefsets van: SitaTurbo, SitaDSS Ravana, SitaRondo, SitaKaskade Inside, SitaMulti

Sita contactgegevens.

Benelux



Miriam Corremans

Home Office:
B-8400 Oostende
België
M +32 471 956495
E m.corremans@sita-baelemente.de

**Export
Manager**



**Export Manager
Udo Happe**

Ferdinand-Braun-Straße 1
D-33378 Rheda-Wiedenbrück
T +49 2522 8340-178
M +49 173 6588061
E u.happe@sita-baelemente.de

**Sales
Department
Export**



Sarah Möller

Ferdinand-Braun-Straße 1
D-33378 Rheda-Wiedenbrück
T +49 2522 8340-149
E s.moeller@sita-baelemente.de

**Commerciële binnendienst
Gravitaire waterafvoer
F +49 2522 8340-140
E vertrieb@sita-baelemente.de**

Projecten zonder zorgen: dankzij het Sita all-in-one pakket

Of het nu gaat om individuele berekeningen voor uw bouwplannen of om doorlopend projectbeheer met gericht advies, van ontwerp tot montage en zelfs daarna: Sita biedt keer op keer producten en diensten van onvervalste topkwaliteit.

Advies

Wij delen onze knowhow en staan altijd voor u paraat zodat u uw projecten zonder zorgen kunt plannen en uitvoeren.

Op ons kunt u altijd rekenen, zowel voor montageadvies als voor 24-uurs leveringsservice. Bij Sita staat er altijd een contactpersoon klaar om u met raad en daad bij te staan: een telefoontje is voldoende.

Ruime keuze uit producten

Altijd het juiste product voor elke bouwtoepassing.

Ons ruim assortiment biedt talloze combinatiemogelijkheden zodat u altijd het meest geschikte product vindt voor elke bouwtoepassing.
















































Berekening

Wij houden rekening met alle onvoorziene omstandigheden. Zo komt u niet voor onaangename verrassingen te staan en kunt u met een gerust hart aan de slag.

Al uw vragen beantwoord voor meer zekerheid bij de planning: maak gebruik van onze gratis service voor zowel gravitaire als onderdruk toepassingen.

Combinatiemogelijkheden

Gravitaire waterafvoer

Toebehoren	Productserie							
	SitaStandard met verticale uitlaat	SitaStandard getrapte dakkolk	SitaStandard met horizontale uitlaat	SitaTrendy met verticale uitlaat	SitaTrendy met horizontale uitlaat	SitaTrendy met schroefflens (klemring), verticale uitlaat	SitaTrendy met schroefflens (klemring), horizontale uitlaat	
								
SitaMore buisverwarmings-element 								
SitaMore versterkingsplaat voor daken uit geprofileerde staalplaat 								
SitaMore Allround bladvangervang 								
SitaMore terrasmontageset voor daken met gebruiksfunctie 								
SitaMore flexibele damp-schermplaat voor ronde afvoerbuis 								
SitaAttika gevelafdekplaat 								
SitaMore afdichtslabbe uit butylvlies voor WDVS 								

- +** SitaMulti vindt u onder de rubriek Brandpreventie.
 SitaCompact vindt u onder de rubriek Balkon- en terrasafvoer.
 SitaFireguard vindt u onder de rubriek Brandpreventier.

SitaStandard

Gravitaire afvoerkolken

SitaStandard recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	10 02 xx	110,00
100	110	10 04 xx	
125	125	10 06 xx	
150	160	10 08 xx	125,00
200	200	10 10 xx	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaStandard recht (met verticale uitlaat) met verwarmingselement

zoals eerder beschreven, maar met ingeschuimd zelfregelend verwarmingselement en 2,0 m lange aansluitkabel voor 230 V-voeding, ca. 10 W. Geen transfo nodig.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	10 03 xx	204,00
100	110	10 05 xx	
125	125	10 07 xx	
150	160	10 09 xx	208,00
200	200	10 11 xx**	

* OD = buitendiameter (mm)

** Inclusief verwarmingselement voor buismanchet

SitaStandard gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger. Steunkanteling 3°.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	10 14 xx	161,00
100	110	10 16 xx	
125	125	10 18 xx**	

* OD = buitendiameter (mm)

** Met overgangstuk DN 100 op DN 125

SitaStandard gebogen (met horizontale uitlaat) met verwarmingselement

zoals eerder beschreven, maar met ingeschuimd zelfregelend verwarmingselement en 2,0 m lange aansluitkabel voor 230 V-voeding, ca. 10 W. Geen transfo nodig. Met ingebouwde helling van 3°.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	10 15 xx	225,00
100	110	10 17 xx	
125	125	10 19 xx**	

* OD = buitendiameter (mm)

** Met overgangstuk DN 100 op DN 125

SitaStandard

Gravitaire afvoerkolken



SitaStandard Getrapte dakkolk

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70/100	75	10 30 xx	112,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaStandard Verhogingselement

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2, met afdichting. Voor isolatiediktes van 60 mm tot 520 mm. Met ingeschuimde gewenste aansluitkraag.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60-160	10 25 xx	106,00
60-220	10 26 xx	117,00
60-520	10 50 xx	144,00

SitaStandard

Gravitaire afvoerkolken

Nieuw!



SitaMore Overloopelement

NA

voor SitaStandard en SitaMulti dakdoorvoeren en verlengstukken, voor noodafwatering, gemaakt van polyamide, instelbare hoogte van de instroomrand van 25 mm tot 200 mm, voor instroomhoogtes van 35 mm tot 50 mm moeten de stelschroeven van de SitaMulti doorvoeren ingekort worden. Met meerlippige hoekafdichting voor de afdichting van het opstuwelement naar de dakafvoer of het verhogingselement. Met drie traploos in hoogte verstelbare rubberen metalen buffers, met gesloten deksel, met grote inlaatpot om de afvoercapaciteit te vergroten.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
25-105	10 90 01	82,00
85-150	10 90 07	87,00
135-200	10 90 08	89,00



SitaMore Overloopelement voor terras of groendak

NA

uit HDPE voor SitaIandra, SitaStandard en SitaMulti dakkolken. Voor noodafvoer onder terrasbekleding op steldragers. Hoogte 300 mm, individueel afkortbaar. Met meerlippige afdichting.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
10 90 87	78,00



SitaStandard Isolatieblok voor dakkolk

uit geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS). Warmtegeleidingsgroep 040. Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp voor SitaStandard dakkolken met verticale uitlaat tot DN 125.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
220	E 10 90 03	114,00

* Materiaalklasse conform NBN EN 13501-1



SitaStandard Haaks isolatie-element

van polyurethaan met aluminium deklagen. 800 mm x 500 mm x 180 mm. Warmtegeleidingscoëfficiënt $\lambda = 0,023 \text{ W/m}^2\text{K}$ en druksterkte van 120 kPa, Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als inbouwhulp en thermische isolatie ter voorkoming van koudebruggen, voor SitaStandard haaks DN 100.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
180	10 90 09	196,00

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1



SitaStandard Isolatieblok voor verhogingselement

uit polyurethaan voor verhogingselementen. Afmetingen 500 mm x 500 mm. Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ -waarde) van $0,025 \text{ W/m}^2\text{K}$ en druksterkte van 200 kPa. Volumegewicht ca. 50 kg/m^3 . Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als montagehulp en thermische isolatie ter voorkoming van koudebruggen.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60	10 90 06	38,00
100	10 90 05	56,00

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1

NA

Geschikt als noodafvoer.

SitaTrendy

Gravitaire afvoerkolken



SitaTrendy recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 02 xx	102,00
90	90	15 01 xx	
100	110	15 04 xx	
125	125	15 06 xx	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaTrendy recht (met verticale uitlaat) met verwarmingselement

zoals eerder beschreven, maar met ingeschuimd zelfregelend verwarmingselement en 2,0 m lange aansluitkabel voor 230 V-voeding, ca. 10 W. Geen transfo nodig.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 03 xx	191,00
100	110	15 05 xx	
125	125	15 07 xx	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaTrendy gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger. Met ingebouwde helling van 3°.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 14 xx	148,00
100	110	15 16 xx	
125	125	15 18 xx**	

* OD = buitendiameter (mm)

** Met overgangsstuk DN 100 op DN 125



SitaTrendy gebogen (met horizontale uitlaat) met verwarmingselement

zoals eerder beschreven, maar met ingeschuimd zelfregelend verwarmingselement en 2,0 m lange aansluitkabel voor 230 V-voeding, ca. 10 W. Geen transfo nodig. Met ingebouwde helling van 3°.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 15 xx	235,00
100	110	15 17 xx	
125	125	15 19 xx**	

* OD = buitendiameter (mm)

** Met overgangsstuk DN 100 op DN 125



SitaTrendy Verhogingselement

van polyurethaan, conform NBN EN 1253-2, voor SitaTrendy/SitaTrendy dakafvoer met schroefflens, isolerend materiaal, met afdichtring, voor isolatiediktes van 60 mm tot 320 mm. Met ingeschuimde gewenste aansluitkraag.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60-150	15 25 xx	95,00
60-220	15 26 xx	108,00
60-320	15 27 xx	119,00

SitaTrendy schroefflens

Gravitaire afvoerkolken



SitaTrendy Schroefflens recht (met verticale uitlaat)

uit polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met bladvanger en afdichtslabben.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 02 99	113,00
90	90	15 01 99	
100	110	15 04 99	
125	125	15 06 99	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaTrendy Schroefflens recht (met verticale uitlaat) met verwarmingselement

zoals eerder beschreven, maar met ingeschuimd zelfregelend verwarmingselement en 2,0 m lange aansluitkabel voor 230 V-voeding, ca. 10 W. Geen transfo nodig.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 03 99	205,00
100	110	15 05 99	
125	125	15 07 99	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaTrendy Schroefflens gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met bladvanger en afdichtslabben. Met ingebouwde helling van 3°.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 14 99	158,00
100	110	15 16 99	
125	125	15 18 99	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaTrendy Schroefflens gebogen (met horizontale uitlaat) met verwarmingselement

zoals eerder beschreven, maar met ingeschuimd zelfregelend verwarmingselement en 2,0 m lange aansluitkabel voor 230 V-voeding, ca. 10 W. Geen transfo nodig. Met ingebouwde helling van 3°.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15 15 99	251,00
100	110	15 17 99	
125	125	15 19 99	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaTrendy Schroefflens Verhogings-element

van polyurethaan. Conform NBN EN 1253-2. Voor SitaTrendy/SitaTrendy dakafvoer met schroefflens, isolerend materiaal. Met afdichtring, afdichtslabben en schroefflens voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtbanen. Voor 60 mm tot 320 mm isolatiedikte.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60-150	15 25 99	109,00
60-220	15 26 99	119,00
60-320	15 27 99	133,00

SitaTrendy

Gravitaire afvoerkolken

Nieuw!



SitaMore Overloopelement

NA

voor SitaTrendy/SitaTrendy schroefflens (klemring) dakkolken en verhogingselementen, voor noodafvoer conform DIN 1986-100, uit polyamide. 25 mm tot 105 mm waterstand. Met gesloten deksel, traploos in hoogte verstelbare steunpoten en meerlippige dichtingsring.

Damming hoogte an-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
25-105	15 90 01	82,00
85-150	15 90 07	87,00
135-200	15 90 08	89,00



SitaTrendy Isolatieblok voor dakkolk

uit geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS). Warmtegeleidingsgroep 040. Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp voor SitaTrendy dakkolken en SitaTrendy dakkolken met schroefflens (klemring).

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
220	E 15 90 03	114,00

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1



SitaTrendy Isolatieblok voor verhogingselement

uit polyurethaan voor verhogingselementen. Afmetingen 500 x 500 mm. Warmtegeleidingscoëfficiënt (lambda-waarde) van 0,025 W/m*K en druksterkte van 200 kPa. Volumegewicht ca. 50 kg/m³. Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als montagehulp en thermische isolatie ter voorkoming van koudebruggen.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60	15 90 06	38,00
100	15 90 05	56,00

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1



SitaTrendy Overloopelement voor terras of groendak

uit HDPE voor SitaTrendy en SitaTrendy schroefflens dakkolken en verhogingselementen. Voor noodafvoer onder terrasbekledingsplaten op dragers. Hoogte 300 mm, individueel afkortbaar. Met meerlippige dichtingsring.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
15 90 85	78,00

Toebehoren

Gravitaire afvoerkolken

SitaMore Buisverwarmingselement

ter verwarming van dakkolken en buisleidingen. Zelfregelend PTC-verwarmingselement met ca. 10 W verwarmingsvermogen bij -20 °C en 230 V-voeding. Met twee kabelbeugels voor eenvoudige bevestiging op buizen of dakkolken. Geen transformator nodig. 2 m lange kabel.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
230 V	10 90 35	88,00

SitaMore Versterkingsplaat

ter versterking van kleine (doorvoer)openingen conform NBN 18807-3.

Afmetingen: 600 mm x 600 mm x 1,25 mm.

Diameter (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
152	12 90 10*	46,00
250	10 90 00**	

* Voor SitaVent DN 100/110 en SitaCompact
 ** Voor SitaStandard, SitaTrendy, SitaTrendy met schroefflens, SitaMulti, SitaDSS Profi, SitaDSS Multi en SitaVent DN 150/160

SitaMore Allround bladvanger

uit polyamide, voor dakkolken met een trechterdiameter van 60 mm tot 200 mm. Met expansiesteunen en draaimechanisme voor de bevestiging van bladvanger in kolktrechter.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
E 10 90 04	29,00

SitaMore Terrasmontageset

uit aluminium, voor dakkolken of verhogings-elementen. Bestaande uit hoogteverstelring, behuizing (in hoogte verstelbaar van 34 mm tot 100 mm) en toprooster met ingewerkte uitsparingen voor montage van regenwaterafvoerpijp met nominale diameter DN 50 of DN 70. Niet combineerbaar met dakkolken met schroefflens (klemring).

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
15 90 60	97,00

SitaMore Dampschermplaat

voor ronde afvoerbuis, uit EPDM. Inclusief kleefflens voor buigzame, dampdichte aansluiting van het dampscherm op de ronde afvoerbuis. Met ingebouwde meerlippige afdichting.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	18 50 90	64,00
70	18 70 90	
100	18 00 90	
125	18 12 90	
150	18 60 90	

Toebehoren

Gravitaire afvoerkolken



SitaAttika Gevelafdekplaat

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301). Voor het afdekken van openingen in de dakopstand of gevelmuur voor SitaAttika afvoersysteem, DN 50 tot DN 150. Materiaaldikte van 1,5 mm.

DN	d1 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	54	E 18 90 25	35,00
70	79	E 18 90 26	46,00
100	114	E 18 90 27	63,00
125	129	E 18 90 28	75,00
150	165	E 18 90 29	85,00

* d1 = binnendiameter (mm)



SitaMore Afdichtslabbe

afdichtslabbe uit butylvlies voor thermische buitenisolatiesystemen (WDVS). Bepleisterbare afdichtslabbe uit één stuk om buisdoorvoeren in de buitengevelisolatie snel en luchtdicht af te sluiten. Conform NBN 4108-7 en de Duitse energiebesparingsverordening GEG 2020. Afmetingen 320 mm x 320 mm. Met hoogelastische EPDM-afdichting, bepleisterbare zelfklevende randstrip uit butylvlies voor een duurzame verbinding op de ondergrond en ter hoogte van het hechtvlak tussen vlies en bepleistering.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	18 00 75	43,00
100	18 00 11	















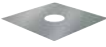




Sitaleicht.
Gravitaire
waterafvoer.




Sitaleicht. Nu ook online te ontdekken: sita-bauelemente.de/nl/

Combinatiemogelijkheden

Waterafvoer in onderdruk

Toebehoren	Productserie					
	SitaDSS Profi	SitaDSS Profi zonder Airstop	SitaDSS Profi met schroefflens (klemring)	SitaDSS Profi met schroefflens (klemring) zonder Airstop	SitaDSS Ravana	SitaDSS Ravana Plus
						
SitaMore buisverwarmings- element 						
SitaMore Versterkingsplaat 						

-  SitaDSS Multi vindt u onder de rubriek Brandpreventie.
 SitaDSS Indra vindt u onder de rubriek Dakkolken doorheen de opstand.
 SitaDSS Fireguard vindt u onder de rubriek Brandpreventie.
 SitaSani DSS vindt u onder de rubriek Renovatie.

SitaDSS Profi / SitaDSS Profi schroefflens

Afvoerkolken in onderdruk

OD

SitaDSS Profi met Airstop

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, met Airstop en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	56	14 02 xx	157,00
70	75	14 04 xx	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Profi zonder Airstop

NA

van polyurethaan, voor noodafvoer, isolerend materiaal, volgens NBN EN 1253-2, met ingeschuimde gewenste aansluitkraag naar keuze. Alleen voor gebruik in combinatie met SitaDSS Profi overloopelement.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	56	14 32 xx	110,00
70	75	14 34 xx	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Profi met schroefflens met Airstop

uit polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met Airstop, bladvanger en afdichtslabben.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	56	14 02 99	167,00
70	75	14 04 99	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Profi met schroefflens zonder Airstop

NA

uit polyurethaan, isolerend materiaal. Voor noodafvoer. Met schroefflens (klemring) voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Alleen voor gebruik in combinatie met SitaDSS Profi overloopelement.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	56	14 32 99	120,00
70	75	14 34 99	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Profi / SitaDSS Profi schroefflens

Afvoerkolken in onderdruk

OD



SitaDSS Profi Verhogingselement

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2, met afdichtring. Voor isolatiediktes van 60 mm tot 320 mm. Met ingeschuimde gewenste aansluitkraag.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60-150	14 25 xx	95,00
60-220	14 26 xx	108,00
60-320	14 27 xx	119,00



SitaDSS Profi verhogingselement met schroefflens (klemring)

uit polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met afdichtring, afdichtmanchetten en schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Voor isolatiediktes van 60 mm tot 320 mm.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60-150	14 25 99	109,00
60-220	14 26 99	119,00
60-320	14 27 99	133,00

Nieuw!



SitaDSS Profi overloopelement

NA

Overloopelement voor noodafvoer conform DIN 1986-100, uit polyamide, voor SitaDSS Profi en SitaDSS Profi schroefflens (klemring) dakkolken in onderdruk en verhogingselementen. 25 mm tot 105 mm waterstand. Met gesloten deksel, incl. Airstop 3 traploos in hoogte verstelbare steunpoten en meerlippige dichtingsring.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
25-105	14 90 01	96,00
85-150	14 90 11	101,00
135-200	14 90 12	103,00



SitaDSS Profi Isolatieblok voor verhogingselement

uit polyurethaan, 500 mm x 500 mm. Warmtegeleidingscoëfficiënt (lambda-waarde) van 0,025 W/mK en druksterkte van 200 kPa. Volumegewicht ca. 50 kg/m³. Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als montagehulp en thermische isolatie ter voorkoming van koudebruggen.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60	14 50 06	38,00
100	14 50 05	56,00

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1



SitaMore Verloopstukset

in maat DN 75, uit TPE/V2A, in maat DN 56 uit EPDM/V2A. Inclusief steuning uit roestvrij staal. Voor duurzame verbinding van PE- en SML-buizen en bijbehorende fittingen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	80 20 56 58	62,00
70	80 20 75 83	69,00

SitaDSS Ravana / SitaDSS Ravana Plus

Afvoerkolken in onderdruk

OD



SitaDSS Ravana

Gootkolk met Airstop voor waterafvoer in onderdruk, uit roestvrij staal (materiaal nr. 1.4301). Voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakdichtingsbanen of metalen goten. Conform NBN EN 1253-2. Met voorgeboorde gaten voor de bevestiging van het bouwelement in de onderconstructie. Met losse flens uit roestvrij staal (materiaal nr. 1.4301). Inclusief laspennen voor montage van Airstop, twee afdichtslabben.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	28 00 99	504,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaDSS Ravana Verhogingselement

van roestvrij staal (materiaal nr. 1.4301). Conform NBN EN 1253-2. Voor 50 mm tot 160 mm isolatiedikte. Met voorgeboorde gaten voor de bevestiging van het bouwelement in de onderconstructie. Losse flens van roestvrij staal (materiaal nr. 1.4301), twee afdichtslabben voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtbanen of metalen goten.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50-160	28 25 99	315,00



SitaDSS Ravana overloopelement

NA

voor noodafvoer. Voor SitaDSS Ravana dakafvoer in onderdruk. Uit roestvrij staal materiaal nr. 1.4301. Conform NBN EN 1253-2. Stuwhoogte 30 mm tot 150 mm.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
30-150	28 90 01	204,00



SitaDSS Ravana Plus

met Airstop voor afvoer in onderdruk. Uit roestvrij staal (materiaal nr. 1.4301). Voor vloeibare kunststofafdichtingen. Conform NBN EN 1253-2.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	28 10 99	263,00

* OD = buitendiameter (mm)

Toebehoren

Afvoerkolken in onderdruk

OD



SitaMore Buisverwarmingselement

ter verwarming van dakkolken en buisleidingen. Zelfregelend PTC-verwarmingselement met ca. 10 W verwarmingsvermogen bij -20 °C en 230 V-voeding. Met twee kabelbeugels voor eenvoudige bevestiging op buizen of dakkolken. Geen transformator nodig. 2 m lange kabel.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
230 V	10 90 35	88,00



SitaMore Versterkingsplaat

ter versterking van kleine (doorvoer)openingen conform NBN 18807-3.

Afmetingen: 600 mm x 600 mm x 1,25 mm.

Diameter (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
152	12 90 10*	46,00
250	10 90 00**	

* Voor SitaVent DN 100/110 en SitaCompact

** Voor SitaStandard, SitaTrendy, SitaTrendy met schroefflens, SitaMulti, SitaDSS Profi, SitaDSS Multi en SitaVent DN 150/160


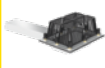


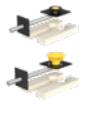
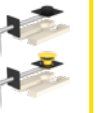









































Sitaleicht.
Afvoer via
onderdruk.



Sitaleicht. Nu ook online te ontdekken: sita-bauelemente.de/nl/

Combinatiemogelijkheden

Waterafvoer doorheen de dakopstand

Toebehoren	Productserie									
	SitaTurbo / Sita Turbo Max	SitaRondo	SitaSpy	SitaIndra	SitaDSS Indra	SitaEasy	SitaEasy Plus	SitaEasy Go	SitaVasant	SitaVasant Double
										
SitaMore PE-aansluitbuis 										
SitaMore flexibele dampschermplaat voor ronde afvoerbuïs 										
SitaMore flexibele dampschermplaat voor twee ronde afvoerbuïs 										
SitaAttika gevelafdekplaat 										
SitaMore afdichtslabbe uit butylvlies voor WDVS 										

Let op:

- + Voor lengtes van 1200 mm tot 2400 mm geldt een toeslag van 75 €
- + Bij grotere lengtes: toeslag op aanvraag

SitaTurbo

Waterafvoer doorheen de dakopstand

SitaTurbo

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Dakvlakkolk met rechthoekige buis, conform NBN EN 1253-2, met schroefflens voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben, schroefbouten, sluitringen en moeren M12, beschermkappen en bladvanger.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Aansluitlengte (mm)*	Hoogte losse flens (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	0	18 60 99	596,00
1000	0	18 62 99	665,00
2000	0	18 71 99	808,00

* Andere aansluitlengten leverbaar op aanvraag

SitaTurbo met overloopflens

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, dakvlakkolk met rechthoekige buis voor noodafvoer, conform NBN EN 1253-2, met schroefflens als opstuwelement voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben, schroefbouten, sluitringen, moeren M12, beschermkap en bladvanger. Buislengte 600 mm, 1000 mm of 2000 mm.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Aansluitlengte (mm)*	Hoogte losse flens (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	25	18 63 99	720,00
600	35	18 65 99	
600	45	18 67 99	
600	55	18 69 99	
1000	25	18 64 99	789,00
1000	35	18 66 99	
1000	45	18 68 99	
1000	55	18 70 99	
2000	25	18 72 99	931,00
2000	35	18 73 99	
2000	45	18 76 99	
2000	55	18 77 99	

* Andere aansluitlengten leverbaar op aanvraag

SitaTurbo Max

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaTurbo Max

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Dakvlakkolk met rechthoekige buis, conform NBN EN 1253-2, met schroefflens voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben, schroefbouts, sluitringen, moeren M12, beschermkappen en bladvanger.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Aansluitlengte (mm)*	Hoogte losse flens (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	0	18 06 00 99	627,00
1000	0	18 10 00 99	699,00
2000	0	18 20 00 99	847,00

* Andere aansluitlengten leverbaar op aanvraag

SitaTurbo Max met overloopelement

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Dakvlakkolk met rechthoekige buis voor noodafvoer, conform NBN EN 1253-2, met schroefflens voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben, schroefbouts, sluitringen, moeren M12, beschermkappen en bladvanger.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Aansluitlengte (mm)*	Hoogte losse flens (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	10	18 06 10 99	799,00
600	25	18 06 25 99	
600	35	18 06 35 99	
600	45	18 06 45 99	
600	55	18 06 55 99	
1000	10	18 10 10 99	876,00
1000	25	18 10 25 99	
1000	35	18 10 35 99	
1000	45	18 10 45 99	
1000	55	18 10 55 99	
2000	10	18 20 10 99	1033,00
2000	25	18 20 25 99	
2000	35	18 20 35 99	
2000	45	18 20 45 99	
2000	55	18 20 55 99	

* Andere aansluitlengten leverbaar op aanvraag

SitaTurbo Max met overloopring

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, speciaal voor opstuwhoogten/belastingen vanaf 55 mm. Dakvlakkolk met rechthoekige afvoerbuus voor noodafvoer, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens. Opstuwring van 200 mm van PE-HD, ter plaatse inkortbaar. Afdichting voor PE-ring. Flens en afdichtslabben voor het vastklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtbanen. Inclusief schroefbouts, sluitringen, moeren M12, beschermkappen en bladvanger. Aansluitlengte 600 mm, 1000 mm of 2000 mm.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Aansluitlengte (mm)*	Hoogte losse flens (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	200	18 06 65 99	850,00
1000	200	18 10 65 99	927,00
2000	200	18 20 65 99	1083,00

* Andere aansluitlengten leverbaar op aanvraag

SitaTurbo afvoerkolk voor omkeerdak

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaTurbo Omkeerdak

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, speciaal voor noodafvoer bij omkeerdaken. Op aanvraag ook leverbaar als projectspecifieke component. Dakvlakkolk met rechthoekige buis conform NBN EN 1253-2, met geschroefde flens als opstuwelement voor het inklemmen van het beschermvlies en met een op de rechthoekige buis gelaste flensplaat voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen met afdichtslabben, schroefbouten, sluitringen, moeren M12, beschermkappen en bladvanger.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
18 59 99	op aanvraag



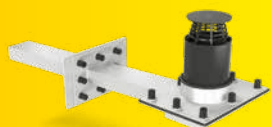
SitaTurbo Max omkeerdak

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, speciaal voor noodafvoer bij omkeerdaken met grote afvoer capaciteit. Op aanvraag ook leverbaar als projectspecifieke component. Dakvlakkolk met rechthoekige buis conform NBN EN 1253-2, met geschroefde flens als opstuwelement voor het inklemmen van het beschermvlies en met een op de rechthoekige buis gelaste flensplaat voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen met afdichtslabben, schroefbouten, sluitringen, moeren M12, beschermkappen en bladvanger.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
18 21 00 99	op aanvraag



SitaTurbo Max omkeerdak met overlooping

NA

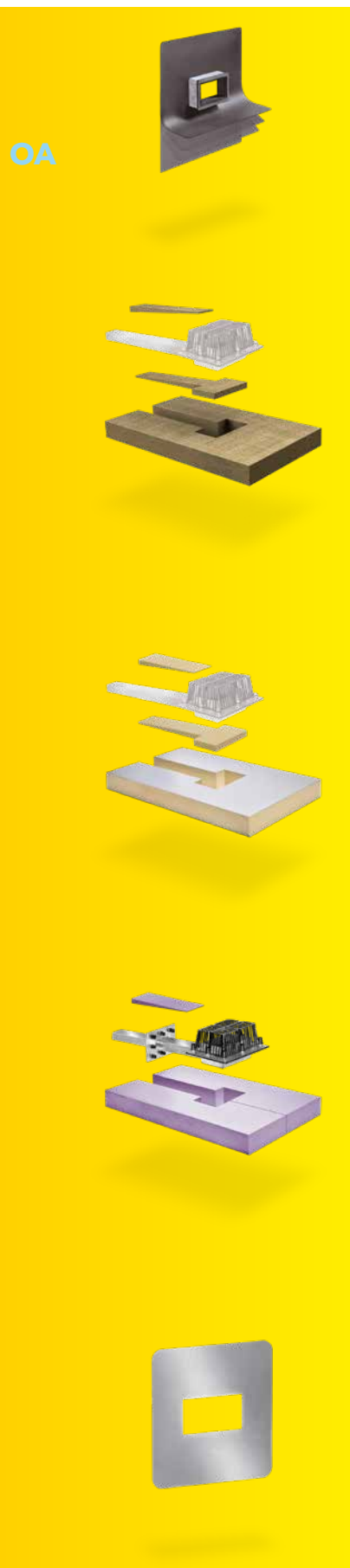
van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, speciaal voor noodafvoer bij omkeerdaken met grote stuwhoogten. Op aanvraag ook leverbaar als projectspecifieke component. Dakvlakkolk met rechthoekige buis conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor het inklemmen van beschermvlies. Opstuwring van 200 mm van PE-HD, ter plaatse inkortbaar. Afdichtring voor PE-ring. Met op de rechthoekige afvoerbuis gelaste flensplaat voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtbanen. Inclusief afdichtslabben, schroefbouten, sluitringen, moeren M12, beschermkappen en bladvanger.

Diameter van de buis: 120 mm x 60 mm

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
18 21 65 99	op aanvraag

SitaTurbo

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaTurbo Dampschermplaat flex

voor SitaTurbo dakvlakkolk met rechthoekige buis, van EPDM. Inclusief versterkingsring en plakflens voor een flexibele, dampdichte aansluiting van het dampscherm.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
374 x 314	18 61 90	64,00

SitaTurbo Isolatieblok

voor SitaTurbo dakkolk doorheen de dakopstand met rechthoekige afvoerbuis, uit minerale wol (steenwol) met brandweerstandsklasse A1*. Driedelig. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp bij positionering van geveldoorvoer en SitaTurbo dampschermplaat in de maat 1000 mm x 600 mm.

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1.

Hoogte (mm)	Materiaal	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	Minerale wol (steenwol)	18 91 21	133,00

SitaTurbo Isolatieblok

voor SitaTurbo dakkolk doorheen de dakopstand met rechthoekige afvoerbuis, uit polyurethaan, WLG 030, met brandweerstandsklasse BK2*. Driedelig. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp bij positionering van geveldoorvoer en SitaTurbo dampschermplaat in de maat 1000 mm x 600 mm.

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1

Hoogte (mm)	Materiaal	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	Polyurethaan	18 91 22	189,00

SitaTurbo Isolatieblok

voor SitaTurbo dakkolk doorheen de dakopstand. Met rechthoekige buis uit geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS). Brandweerstand Euroklasse E*. Alleen geschikt voor omkeerdaken. Driedelig. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp voor positionering van geveldoorvoer. Afmetingen 1000 mm x 600 mm.

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1

Hoogte (mm)	Materiaal*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
160	XPS	18 91 23	189,00

* Isolatieblok uit geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS), alleen geschikt voor omkeerdaken

SitaTurbo Gevelafdekplaat

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Voor het afdekken van openingen in de dakopstand of gevelmuur voor SitaTurbo dakkolk doorheen de dakopstand. Materiaaldikte van 1,5 mm. Buitenafmetingen 220 mm x 180 mm, uitsparing 122 mm x 63 mm, uitsparing voor overgangsstuk 130 mm x 74 mm.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
220 x 180	E 18 90 24	38,00
220 x 180	E 18 90 44*	
250 x 250	E 18 90 21	47,00

* voor SitaTurbo overgangsstuk, uitsparing 130 x 74 mm

SitaTurbo

Waterafvoer doorheen de dakopstand

OA

SitaTurbo Overgangstuk

op SitaPipe roestvrijstalen afvoerbuis of kunststof afvoerbuis, met lamellenafdichting.



DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	18 91 01	189,00
70	75	18 91 03	
100	110	18 91 05	
125	125	18 91 07	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaTurbo Overgangstuk

op ronde regenwaterafvoerpijp, uit zink conform NBN EN 612, 8-delig, 6-delig of 5-delig. Met lamellenafdichting.



DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80	77	18 91 08	189,00
100	97	18 91 09	
125	117	18 91 10	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaTurbo Overgangstuk

op vierkante regenwaterafvoerpijp uit zink. Conform NBN EN 612. Met lamellenafdichting.



Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
117	18 91 13	189,00
77	18 91 11	
97	18 91 12	

SitaTurbo Afdekplaat

uit polyethyleen. Voor het afdekken van de SitaTurbo bladvanger met een materiaaldikte van 3,0 mm.



Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
320 x 220	18 91 14	17,00

SitaTurbo Max Afdekplaat

uit polyethyleen. Voor het afdekken van bladvanger van SitaTurbo Max met overloopring, materiaaldikte 3,0 mm.

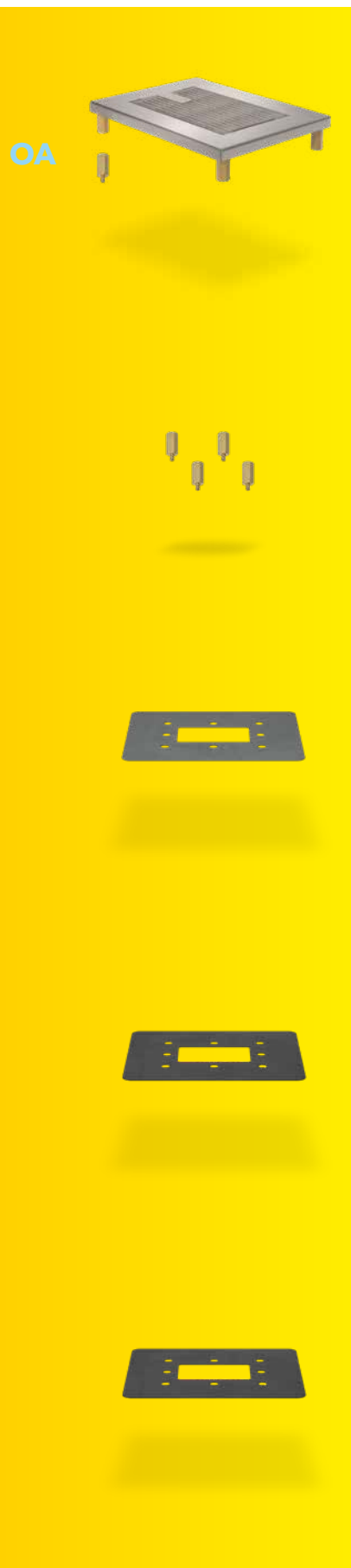


OD*	Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
150	3	18 91 15	20,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaTurbo

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaTurbo Terrasmontageset

Uit roestvrij staal. Hoogteverstelling van 73 mm tot 93 mm.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
350 x 258	18 90 60	237,00

SitaTurbo Hoogtecompensatieset

Hoogteverstelset (4 stuks), voor extra verhoging met 40 mm.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	18 90 61	56,00

SitaTurbo Aansluitslabbe

als aansluitslabbe in dakdichtingsmembraan naar keuze, compatibel met de gebruikte dakdichting. Met voorgeboorde gaten voor schroefbouten en inlooptrechter.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer*	Aanb. verkoopprijs in €
620 x 495	11 91 xx	17,00

* Behalve vliesgecacheerde slabben en Novoproof

SitaTurbo Aansluitslabbe met bitumineuze onderlaag

Met voorgestante uitsparingen voor schroefbouten en inlooptrechter.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
620 x 495	11 91 70	17,00

SitaTurbo Aansluitslabbe met bitumineuze bovenlaag

Met voorgestante uitsparingen voor schroefbouten en inlooptrechter.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
850 x 660	11 91 71	17,00

Aansluitlabben met laatste cijfer van Artikelnummers.

Für die Serien SitaTurbo und SitaTurbo Max.

Speciaal op bestelling/aanvraag geproduceerde slabben

Productie op maat: 5 werkdagen

Leverbaar tegen 47,00 € bruto toeslag per stuk.

Product-/handelsnaam	Laatste cijfer Artikelnummer	Art	Fabrikant
Bitumenonderlage	70	Elastomerbitumen	
Bitumenoberlage	71	Polymerbitumen	
Alkorplan F35276	49	PVC - middelgrijs	Renolit AG
Alkortec®	05	EVA - donkergrijs	
Alkortop® F	41	TPO - zandkleurig	
Armourplan G	45	PVC - mittelgrau	IKO Polymeric
Elevate UltraPly	42	TPO/FPO - grijs	Holcim Solutions and Products EMEA BV
Elevate UltraPly	54	TPO/FPO - wit	
Evalastic	87	EPDM - lichtgrijs	Alwitra GmbH
Evalon	88	EVA - wit	
Evalon	85	EVA - lichtgrijs	
Evalon	0102	EVA - schiefergrau	
EverGuard	77	FPO - lichtgrijs	BMI Wolfin Bautechnik
Extrapol M 1.8	0100	FPO - lichtgrau	Schedetal Folien GmbH
Flagon EP-S	31	FPO - zandkleurig	SOPREMA GmbH
Flagon EP	73	FPO - basaltgrijs	
Flagon SR	66	PVC - lichtgrijs	
Hertalan Easy Weld	07	EPDM - zwart	Carlisle Construction Materials GmbH
Köster ECB 2.0	0103	ECB - zwart	Köster Bauchemie AG
Köster TPO 2.0	0101	TPE - lichtgrijs	
Mapeplan D 15	06	PVC - lichtgrijs	Mapei GmbH (DE)
Mapeplan-T	04	FPO - lichtgrijs	
O.C. Plan 3020	89	ECB - schwarz	Polyfin AG
Polyfin 3020	86	FPO - lichtgrijs	
PVC weich	10	PVC - lichtgrijs	Paul Bauder GmbH & Co. KG
Protan D	80	Zacht PVC - donkergrijs	Protan Deutschland GmbH
Resitrix CL	01	EPDM - zwart	Carlisle Construction Materials GmbH
Rhepanol HG 18	34	PIB - grijs	FDT Flachdachtechnologie GmbH & Co. KG
Sarnafil®-TG 66-15	24	FPO - beige	Sika GmbH
Sarnafil®-TG 66-15	76	FPO - grijs	
Sikaplan® 15G	09	PVC - lichtgrijs	
Sintofoil RG FR	0104	TPO - lichtgrijs	GEORG BÖRNER GmbH & Co. KG
Sintofoil ST	57	TPO - lichtgrijs	
Spectraplan SG	46	TPE - grijs	IKO Polymeric
Tectofin RG	18	ASA-PVC-P - grijs	BMI Wolfin Bautechnik
Thermofin F15	02	FPO - silbergrau	Paul Bauder GmbH & Co. KG
Thermofol U15	52	PVC - antraciet	
Thermoplan TL 15	29	FPO - parelwit	
Thermoplan TL 18	0106	FPO - graniet zwart	
Thermoplan TL 18	0107	FPO - zilvergrijs	
VAEPLAN F	35	EVA - grijs	VAEPLAN GmbH
Wolfin IB	20	PVC-PBV - zwart	BMI Wolfin Bautechnik

SitaRondo / SitaSpy

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaRondo

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, dakvlakkolk met hellingtraject en schroefflens voor het in-klemmen van bituminueuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Buislengte 800 mm, met afdichtslabbe en bladvanger.

DN	OD*	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	18 20 99	581,00
70	75	18 22 99	589,00
100	110	18 24 99	604,00
125	125	18 26 99	671,00

* OD = buitendiameter (mm)



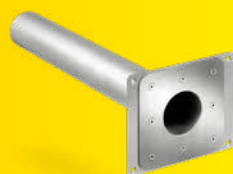
SitaRondo met overloopflens

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, dakvlakkolk met hellingtraject en overloopflens voor het in-klemmen van bituminueuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Buislengte 800 mm, met afdichtslabbe en bladvanger.

DN	OD*	Hoogte losse flens (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	35	18 20 11 99	698,00
50	50	55	18 20 20 99	723,00
50	50	100	18 20 30 99	784,00
70	75	35	18 22 10 99	706,00
70	75	55	18 22 20 99	731,00
70	75	100	18 22 30 99	791,00
100	110	35	18 24 10 99	720,00
100	110	55	18 24 20 99	746,00
100	110	100	18 24 30 99	807,00
125	125	35	18 26 10 99	789,00
125	125	55	18 26 20 99	814,00
125	125	100	18 26 30 99	874,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaSpy

NA

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, waterspuwer met een buishelling van 3 graden en een buislengte van 800 mm. Met geschroefde flens voor het in-klemmen van bituminueuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen, met afdichtslabben.

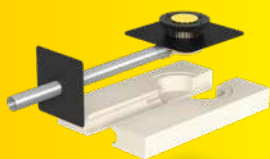
DN	OD*	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	18 41 99	217,00
70	75	18 42 99	235,00
100	110	18 44 99	240,00

* OD = buitendiameter (mm)

Sitalndra

Waterafvoer doorheen de dakopstand

Nieuw!

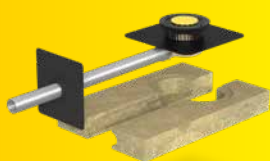


Sitalndra Hoofdafvoerset, isolatieblok uit polyurethaan

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze volgens NBN EN 1253-2, 1 m roestvrijstalen aansluitbuis DNOD 70/75, borgklem, dampschermplaat, bladvanger en isolatie-element 1000 mm x 500 mm x 120 mm, steunkanteling 1°.

Aansluitlengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	10 73 xx	452,00
1500	10 73 15 xx	488,00
2000	10 73 20 xx	517,00

Nieuw!

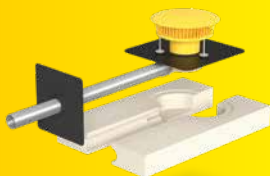


Sitalndra Hoofdafvoerset, isolatieblok uit minerale wol (steenwol)

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze volgens NBN EN 1253-2, 1 m roestvrijstalen aansluitbuis DNOD 70/75, borgklem, dampschermplaat, bladvanger en isolatie-element 1000 mm x 500 mm x 120 mm, steunkanteling 1°.

Aansluitlengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	10 83 xx	464,00
1500	10 83 15 xx	500,00
2000	10 83 20 xx	529,00

Nieuw!



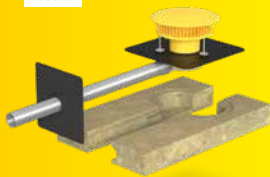
Sitalndra Noodafvoerset, isolatieblok uit polyurethaan

NA

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze volgens NBN EN 1253-2, 1 m roestvrijstalen aansluitbuis, borgklem, dampremmende plaat, opstuwelement en isolatie-element 1000 mm x 500 mm x 120 mm, steunkanteling 1°.

Aansluitlengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	10 74 xx	532,00
1500	10 74 15 xx	568,00
2000	10 74 20 xx	597,00

Nieuw!



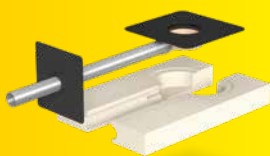
Sitalndra Noodafvoerset, isolatieblok uit minerale wol (steenwol)

NA

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze volgens NBN EN 1253-2, 1 m roestvrijstalen aansluitbuis, borgklem, dampschermplaat, opstuwelement en isolatie-element 1000 mm x 500 mm x 120 mm, steunkanteling 1°.

Aansluitlengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	10 84 xx	544,00
1500	10 84 15 xx	580,00
2000	10 84 20 xx	609,00

Nieuw!



Sitalndra Groendak isolatieblok uit polyurethaan

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze volgens NBN EN 1253-2, 1 m roestvrijstalen aansluitbuis DNOD 70/75, borgklem, dampschermplaat en isolatie-element 1000 mm x 500 mm x 120 mm, steunkanteling 1°.

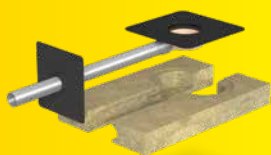
Aansluitlengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	10 75 xx	446,00
1500	10 75 15 xx	482,00
2000	10 75 20 xx	511,00

Let op! Geef bij uw bestelling ook de aansluitlabbe (xx) op (zie pagina 118). De metaalprices kunnen tijdens het jaar worden aangepast rekening houdend met de marktsituatie.

SitaIndra

Waterafvoer doorheen de dakopstand

Nieuw!



SitaIndra Groendak isolatieblok uit minerale wol (steenwol)

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze volgens NBN EN 1253-2, 1 m roestvrijstalen aansluitbuis DN/OD 70/75, borgklem, dampschermplaat en isolatie-element 1000 mm x 500 mm x 120 mm, steunkanteling 1°.

Aansluitlengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	10 85 xx	458,00
1500	10 85 15 xx	494,00
2000	10 85 20 xx	523,00



SitaMore Terrasmontageset

uit aluminium, voor dakkolken of verhogings-elementen. Bestaande uit hoogteverstelring, behuizing (in hoogte verstelbaar van 34 mm tot 100 mm) en toprooster met ingewerkte uitsparingen voor montage van regenwaterafvoerpijp met nominale diameter DN 50 of DN 70. Niet combineerbaar met dakkolken met schroefflens (klemring).

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
15 90 60	97,00



SitaMore Overloop

NA

uit HDPE voor SitaIndra, SitaStandard en SitaMulti dakkolken. Voor noodafvoer onder terrasbekleding op stelldragers. Hoogte 300 mm, individueel afkorfbaar. Met meerlippige afdichtring.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
10 90 87	78,00

Nieuw!



SitaIndra Overloopelement

NA

voor noodafvoer conform DIN 1986-100, uit polyamide, voor SitaIndra afvoercolken doorheen de dakopstand. 25 tot 200 mm waterstand. Met gesloten deksel en traploos in hoogte verstelbare steunpoten en meerlippige afdichtring.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
25-105	10 90 75	82,00
85-150	10 90 76	87,00
135-200	10 90 77	89,00

Let op! Geef bij uw bestelling ook de aansluitlabbe (xx) op (zie pagina 118). De metaalprices kunnen tijdens het jaar worden aangepast rekening houdend met de marktsituatie.

SitaDSS Indra

Waterafvoer doorheen de dakopstand

SitaDSS Indra hoofdafvoerset Isolatieblok uit polyurethaan

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze conform NBN EN 1253-2, afvoercapaciteit 17,0 l/s bij 45 mm stuwhoogte, met verbindingbuis en standleiding DN/OD 70/75 en RVS veiligheidsklemmen, damperschermplaat, polyurethaan isolatieblok en bladvangervang met Airstop. Complete set met naar keuze 2,0 m, 3,0 m of 4,0 m standleiding inclusief buisbeugels.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
2,0 meter standleiding	14 73 xx	836,00
3,0 meter standleiding	14 75 xx	961,00
4,0 meter standleiding	14 77 xx	1029,00

SitaDSS Indra hoofdafvoerset Isolatieblok uit minerale wol (steenwol)

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze conform NBN EN 1253-2. Afvoercapaciteit 17,0 l/s bij 45 mm stuwhoogte, met verbindingbuis en standleiding DN/OD 70/75 en borgklemmen van roestvrij staal, damperschermplaat, isolatie-element van minerale wol en bladvangervang met Airstop. Complete set met naar keuze 2,0 m, 3,0 m of 4,0 m lange standleiding inclusief buisbeugels.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
2,0 meter standleiding	14 83 xx	849,00
3,0 meter standleiding	14 85 xx	974,00
4,0 meter standleiding	14 87 xx	1042,00

SitaDSS Indra noodafvoerset Isolatieblok uit polyurethaan

NA

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze conform NBN EN 1253-2 Afvoercapaciteit 17,3 l/s bij 45 mm stuwhoogte, met verbindingbuis en standleiding DN/OD 70/75 en borgklemmen van roestvrij staal, damperschermplaat, isolatie-element van polyurethaan en opstuwelement met Airstop. Complete set met naar keuze 2,0 m, 3,0 m of 4,0 m lange standleiding inclusief buisbeugels.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
2,0 meter standleiding	14 74 xx	891,00
3,0 meter standleiding	14 76 xx	1017,00
4,0 meter standleiding	14 78 xx	1083,00

SitaDSS Indra noodafvoerset Isolatieblok uit minerale wol (steenwol)

NA

Dakvlakkolkset bestaande uit inlooptrechter met ingeschuimde aansluitkraag naar keuze conform NBN EN 1253-2 Afvoercapaciteit 17,3 l/s bij 45 mm stuwhoogte, met verbindingbuis en standleiding DN/OD 70/75 en borgklemmen van roestvrij staal, damperschermplaat, isolatieblok van minerale wol en opstuwelement met Airstop. Complete set met naar keuze 2,0 m, 3,0 m of 4,0 m lange standleiding inclusief buisbeugels.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
2,0 meter standleiding	14 84 xx	904,00
3,0 meter standleiding	14 86 xx	1030,00
4,0 meter standleiding	14 88 xx	1098,00

SitaDSS Indra Overloopelement

NA

voor noodafvoer conform NBN 1986-100, uit polyamide. Voor SitaDSS Indra afvoercolken doorheen de dakopstand. 25 mm tot 200 mm waterstand. Met gesloten deksel, incl. Airstop en traploos in hoogte verstelbare steunpoten en meerlippige dichtingsring.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
25-105	14 90 75	102,00
85-150	14 90 76	107,00
135-200	14 90 77	109,00

Let op! Geef bij uw bestelling ook de aansluitlabbe (xx) op (zie pagina 118). De metaalprijsen kunnen tijdens het jaar worden aangepast rekening houdend met de marktsituatie.

SitaVasant / SitaVasant Double

Waterafvoer doorheen de dakopstand

Nieuw!



SitaVasant

voor directe installatie in de dakopstand, gemaakt van polyurethaan, met aansluitmanchet naar keuze, zeer lage inlooptrechter van 48 mm, als set inclusief aansluitleiding van 500 mm en roestvrij stalen verankeringsbeugel, materiaal nr. 1.4301 en dampremmende flexibele plaat. Grindvang apart verkrijgbaar.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50 04 xx	277,00

Nieuw!



SitaVasant Double

NA

voor directe installatie in de dakopstand, gemaakt van polyurethaan en roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, hoofd- en noodwaterafvoer in één component, met aansluitmanchet naar wens, in nominale breedte DN 100, zeer lage inlooptrechter van 48 mm, als set inclusief goot, aansluitleiding 500 mm, verankeringsbeugel, goot en dampremmende flexibele plaat. Overgangsstuk en grindvang apart verkrijgbaar.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50 05 xx	557,00

Nieuw!



SitaVasant Single

voor directe inbouw in de dakopstand, gemaakt van polyurethaan, met aansluitmanchet naar wens, in nominale breedte DN 100, zeer lage inlooptrechter van 48 mm. Grindvang apart verkrijgbaar.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50 03 xx	120,00

SitaVasant / SitaVasant Double

Waterafvoer doorheen de dakopstand

Nieuw!



SitaVasant Bladvanger

gemaakt van polyamide, om in de draadbus te schroeven, met stergreepmoer.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
51 10 00	22,00

Nieuw!



SitaVasant Double Bladvanger

gemaakt van polyamide, om in de draadbus te schroeven, met stergreepmoer.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
51 20 00	22,00

Nieuw!



SitaVasant Overgangstuk

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, voor het aansluiten van SitaVasant en SitaVasant noodinloopkanaal op een DN 100 standleiding en voor het verhogen van de afvoerwaarden, met geprefabriceerde uitsparing voor het noodinloopkanaal en gelaste mof voor de hoofdafvoergoot.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50 10 00	289,00

SitaEasy

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaEasy

SitaEasy uit polyurethaan, isolerend materiaal. Met haakse vaste flens en grote ingeschuimde aansluitlabbe (500 mm x 500 mm) in een dakdichtingsmembraan naar keuze. Inclusief klemring voor bijkomende bevestiging van de aansluitlabbe en montage van bladvanger (apart verkrijgbaar).

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	18 30 xx	73,00
70	75	18 32 xx	
100	110	18 34 xx	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaEasy Overloop

NA

voor noodafvoer conform DIN 1986-100, uit polyamide. Respectievelijk 19 mm tot 50 mm waterstand voor DN 50/DN 70 en 16 mm tot 59 mm voor DN 100. In situ afzonderlijk afkortbaar. Met meer-lippige dichtingsring. Alleen geschikt voor SitaEasy.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Voor DN 100	18 90 75	17,00
Voor DN 50/DN 70	18 90 74	

SitaEasy Bladvanger

uit polyamide. Inklembaar in SitaEasy.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Voor DN 50, DN 70, DN 100	18 90 70	14,00

SitaEasy Go / SitaEasy Plus

Waterafvoer doorheen de dakopstand

SitaEasy Go

SitaEasy Go uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Met vast ingeschuimde bitumenslabbe (500 mm x 500 mm) en vaste flens met hoekafschuiving van 45° waar de bitumenbaan rechtstreeks op wordt gevlamlast. Met klemring voor bijkomende bevestiging van de aansluitslabbe. bladvanger apart verkrijgbaar.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	18 36 00	73,00
100	110	18 38 00	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaEasy Go Bladvanger

SitaEasy Go bladvanger uit polyamide. Inklembaar in SitaEasy Go.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Voor DN 70/DN 100	18 90 71	14,00

SitaEasy Plus

NA

SitaEasy Plus uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Met rechte vaste flens en grote ingeschuimde aansluitslabbe in een dakdichtingsmembraan naar keuze. Inclusief klemring voor bijkomende bevestiging van de aansluitslabbe en eventuele montage van bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	18 02 xx**	73,00
100	110	18 04 xx	
125	125	18 06 xx	
150	160	18 08 xx	

* OD = buitendiameter (mm)

** Behalve eindnummer 03 (Firestone Quickseam SA Flashing) en 84 (Novoproof met vlakdekkende voeg).

SitaMore Verbindingsbuis met klembeugel

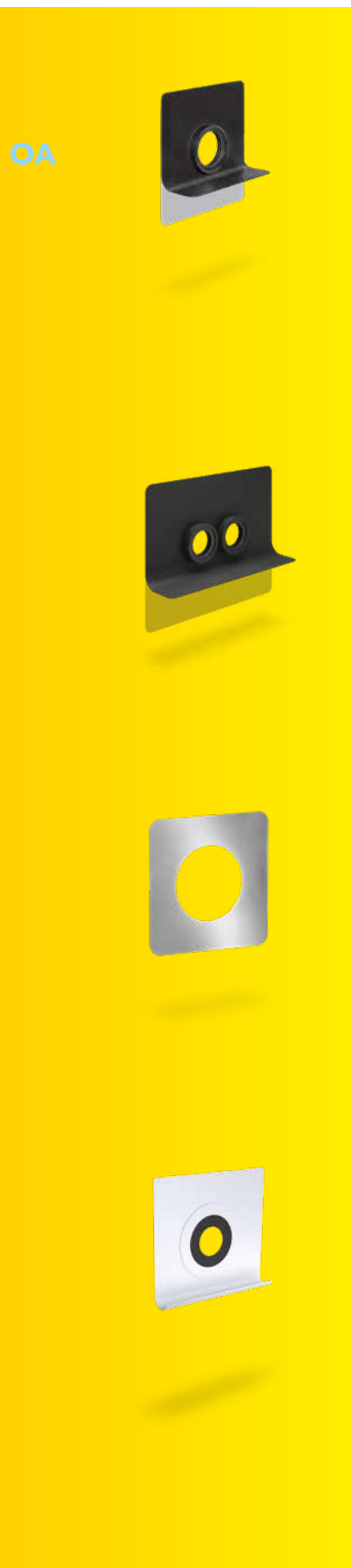
PE-mofbuis met ingewerkte meerlippige EPDM-afdichting en klembeugel uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4401, voor een trekvlaste verbinding met dakafvoeren.

DN	OD*	Buislengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	500	18 55 90	46,00
70	75	1000	18 55 92	49,00
70	75	2000	18 55 95	57,00
100	110	500	18 55 91	50,00
100	110	1000	18 55 94	63,00
100	110	2000	18 55 96	74,00

* OD = buitendiameter (mm)

Toebehoren

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaMore Dampschermplaat

voor ronde afvoerbuisk, uit EPDM. Inclusief kleefflens voor buigzame, dampdichte aansluiting van het dampscherm op de ronde afvoerbuisk. Met ingebouwde meerlippige afdichting.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	18 50 90	64,00
70	18 70 90	
100	18 00 90	
125	18 12 90	
150	18 60 90	

SitaMore Dampschermplaat

voor ronde afvoerbuisk, uit EPDM. Inclusief kleefflens voor buigzame, dampdichte aansluiting van het dampscherm op twee ronde afvoerbuisk. Met twee ingebouwde meerlippige afdichtingen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	18 76 90	69,00

SitaAttika Gevelafdekplaat

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Voor het afdekken van openingen in de dakopstand of gevelmuur voor SitaAttika afvoersysteem, DN 50 tot 150. Materiaaldikte van 1,5 mm.

DN	d1 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	54	E 18 90 25	35,00
70	79	E 18 90 26	46,00
100	114	E 18 90 27	63,00
125	129	E 18 90 28	75,00
150	165	E 18 90 29	85,00

* d1 = binnendiameter (mm)

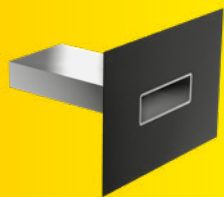
SitaMore Afdichtslabbe

afdichtslabbe uit butylvlies voor thermische buitenisolatiesystemen (WDVS). Bepleisterbare afdichtslabbe uit één stuk om buisdoorvoeren in de buitengevelisolatie snel en luchtdicht af te sluiten. Conform NBN 4108-7 en de Duitse energiebesparingsverordening GEG 2020. Afmetingen 320 mm x 320 mm. Met hoogelastische EPDM-afdichting, bepleisterbare zelfklevende randstrip uit butylvlies voor een duurzame verbinding op de ondergrond en ter hoogte van het hechtvlak tussen vlies en bepleistering.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	18 00 75	43,00
100	18 00 11	

SitaSteel rechthoekige spuwer

Waterafvoer doorheen de dakopstand



SitaSteel rechthoekige spuwer

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4401 voor het verbindingspijpstuk en 1.4301 voor de flens. Met aansluitlengte van 600 mm en ingebouwde helling van 0 graden. Geleverd met bitumenslabbe en voorgeboorde gaten voor bevestiging in de dakdoorvoer.

Ook verkrijgbaar zonder slabbe, met eindnummer 90, voor vloeibare kunststofafdichtingen.

Aansluitdiameter (mm x mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
150 x 50	30 10 10 00	291,00
300 x 100	30 10 11 00	376,00
500 x 100	30 10 12 00	507,00



SitaSteel Dampschermplaat

voor SitaSteel dakkolken doorheen de dakopstand, frame uit roestvrij staal (materiaal nr 1.4301), afdichting uit elastisch EPDM. Met voorgeboorde gaten voor bevestiging in dakopstand.

Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaSteel rechthoekige spuwer 150 x 50 mm	30 50 40 90	60,00
SitaSteel rechthoekige spuwer 300 x 100 mm	30 11 11 90	81,00
SitaSteel rechthoekige spuwer 500 x 100 mm	30 11 12 90	90,00



SitaSteel Gevelafdekplaat

SitaSteel gevelafdekplaat uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4404. Voor het afdekken van openingen in de dakopstand of gevelmuur voor SitaSteel dakkolk doorheen de dakopstand. Materiaaldikte van 1,0 mm of 1,5 mm.

Compatibiliteit	Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaSteel rechthoekige spuwer 150 x 50	350 x 250	30 11 10 91	39,00
SitaSteel rechthoekige spuwer 300 x 100	500 x 300	30 11 11 91	60,00
SitaSteel rechthoekige spuwer 500 x 100	700 x 300	30 11 12 91	88,00

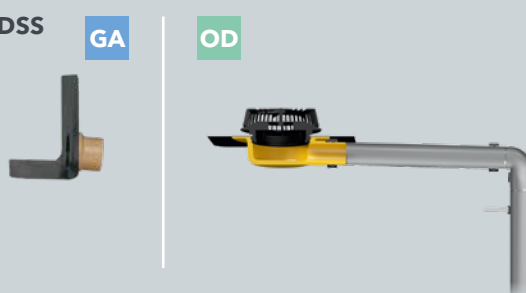
SitaKaskade.

Praktisch systeem met modulaire bouwelementen:

Modulaire, stapsgewijze opbouw voor een perfect eindresultaat.

1

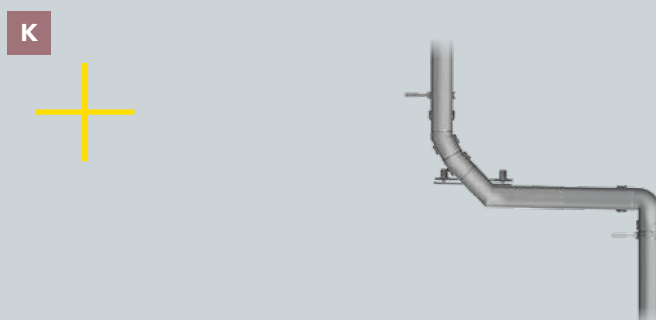
Sita-dakkolken zoals SitaDSS Indra of SitaEasy voor onderdruk als hoofd- of noodafvoer. Leverbaar als complete set.



Pagina 33, 36

2

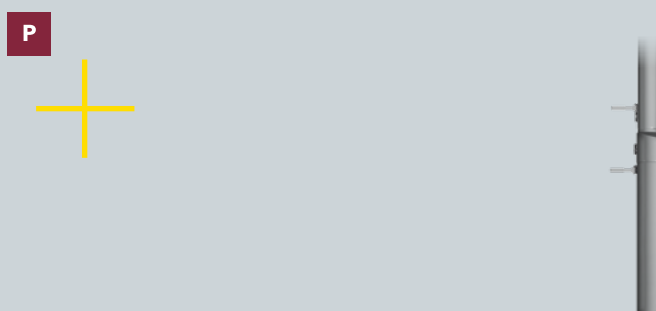
SitaKaskade Inside Voor efficiënte regenwaterafvoer van hoger gelegen dakvlakken via onderliggende dakvlakken.



Pagina 41 - 42

3

SitaPipe roestvrijstalen buizensysteem Ter overbrugging van langere horizontale en verticale afvoertrajecten.



Pagina 95 - 101

SitaKaskade Inside / SitaKaskade doorvoer Fluid

Cascade afvoer

SitaKaskade Inside voor afvoerpijp

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Voor efficiënte regenwaterafvoer van hoger gelegen dakvlakken via onderliggende dakvlakken. Bestaande uit SitaKaskade Inside afvoerelement om afvoerbuizen DN 70 door het warmteisolatiemateriaal door te voeren. Met voorgeboorde gaten voor de bevestiging van het bouwelement in de onderconstructie. Buislengte 1000 mm.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	33 02 99	1051,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaKaskade Inside als spuer

NA

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Voor efficiënte regenwaterafvoer van hoger gelegen dakvlakken via onderliggende dakvlakken. Bestaande uit SitaAttika Kaskade afvoerelement om buizensysteem DN 70 door warmteisolatiemateriaal door te voeren. Met voorgeboorde gaten voor de bevestiging van het bouwelement in de onderconstructie. Buislengte 1000 mm.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	33 03 99	961,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaKaskade doorvoer Fluid

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Buisdoorvoer doorheen de dakopstand met vloeibare kunststofafdichting. Aansluitlengte 1000 mm, met gelaste mof voor montage van buis. Metaalplaat voor vloeibare kunststofafdichting in situ afsnijdbaar.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	18 15 99	153,00
100	110	18 16 99	189,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaKaskade Flat

Cascade afvoer

K



SitaKaskade Flat Dakvlakdoorvoer

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Buisdiameter inloop 120 mm x 40 mm, uitloop 120 mm x 60 mm, steunkanteling 3°, vastgelaste haakse flens voor afdichting met vloeibare kunststofafdichtingen en voor-geboorde gaten voor bevestiging aan het dakvlak, voor gebruik als spuyer of voor aansluiting aan standleidingen met de SitaTurbo verloopstukken.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
800 mm	33 04 00	461,00



SitaKaskade Flat Bocht

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, buisdiameter 120 mm x 40 mm, voor omkering van de stroomweg met 45°.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
15°	33 04 07	190,00
45°	33 04 06	



SitaKaskade Flat Standleidingsteun

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Buisdiameter 120 mm x 40 mm, met vastgelaste buismof voor montage van een SitaPipe Edelstahl buis.

DN	OD*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	1 m	33 04 04	268,00
70	75	2 m	33 04 08	426,00
100	110	1 m	33 04 05	278,00
100	110	2 m	33 04 09	435,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaKaskade Flat Plat kanaal

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Buisdiameter 120 mm x 40 mm, voor overbrugging van langere horizontale stroomwegen.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1 m	33 04 02	130,00
2 m	33 04 01	243,00



SitaKaskade Flat Koppeling

van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Voor kracht-gesloten en drukveilige koppeling van twee buis-einden met diameter 120 mm x 40 mm, inclusief set schroeven.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
33 04 03	59,00



































































Sitaleicht. Cascade afvoer.



Sitaleicht. Nu ook online te ontdekken: sita-bauelemente.de/nl/

Combinatiemogelijkheden

Balkon- en terrasafvoer

Zubehör	Produktserie								
	SitaCompact met verticale uitlaatt/ SitaCompact met schroefflens (klemring), verticale uitlaatt	SitaCompact met horizontale uitlaatt/ SitaCompact met schroefflens (klemring), horizontale uitlaatt	SitaCompact Fluid verticale uitlaatt	SitaCompact Fluid horizontale uitlaatt	SitaCompact Near	SitaCarport	SitaConcrete	SitaMini verticale uitlaatt	SitaMini horizontale uitlaatt
									
SitaMore Hoogtecompensatiestuk 									
SitaMore flexibele dampschermplaat voor ronde afvoerbuis 									
SitaMore flexibele dampschermplaat voor twee ronde afvoerbuis 									
SitaAttika gevelafdekplaat 									
SitaMore afdichtlabbe uit butylvlies voor WDVS 									
SitaCompact Balkonopzetframe voor lijnafvoer 									
SitaCompact Fluid Buissteun 									
SitaCompact Fluid Hoogtecompensatiestuk 									
SitaCompact Overloop 									

SitaCompact

Balkon- en terrasafvoer

SitaCompact recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	19 00 xx	66,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaCompact recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 02 xx	66,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaCompact gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	19 12 xx	74,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaCompact gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 14 xx	74,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaCompact Verhogingselement

uit polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2, met afdichting. Voor isolatiediktes van 50 mm tot 220 mm. Met ingeschuimde gewenste aansluitkraag.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50-220	19 26 xx	73,00

SitaCompact met schroefflens

Balkon- en terrasafvoer



SitaCompact Schroefflens recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal. Conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	19 00 99	74,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Schroefflens recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal. Conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 02 99	74,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Schroefflens gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal. Conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	19 12 99	82,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Schroefflens gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal. Conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met afdichtslabben en bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 14 99	82,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Schroefflens, Verhogingselement

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2, met afdichting en afdichtslabben. Voor isolatiediktes van 50 mm tot 220 mm. Met schroefflens voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50 - 220	19 26 99	81,00

SitaCompact Fluid

Balkon- en terrasafvoer



SitaCompact Fluid recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, volgens DIN EN 1253-2, voor vloeibare kunststofdichtingen, met bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	19 00 90	66,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Fluid recht (met verticale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, volgens DIN EN 1253-2, voor vloeibare kunststofdichtingen, met bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 02 90	66,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Fluid gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, volgens DIN EN 1253-2, voor vloeibare kunststofdichtingen, met bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	19 12 90	74,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Fluid gebogen (met horizontale uitlaat)

van polyurethaan, isolerend materiaal, volgens DIN EN 1253-2, voor vloeibare kunststofdichtingen, met bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 14 90	74,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaCompact Fluid Verhogingselement

van polyurethaan, isolerend materiaal, conform NBN EN 1253-2, met afdichtring. Voor isolatiediktes van 50 mm tot 220 mm. Voor vloeibare kunststofafdichtingen.

Isolatiedikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50-220	19 26 90	73,00

SitaCompact Fluid

Balkon- en terrasafvoer



SitaCompact Fluid Opzetstuk

uit ABS (acrylonitril-butadien-styreen). Voor regenwaterafvoer van de gebruikslaag naar de dakgolk, voor gebruikslagen van 4 mm tot 6 mm.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
4	19 90 20	4,00
6	19 90 21	



SitaCompact Fluid Buissteun

uit ABS (acrylonitril-butadien-styreen), voor montage van de standleiding van daarboven liggende balkons en doorvoer van het regenwater naar de dakgolk, voor buizen met een buitendiameter van 75 mm.

Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaCompact Fluid	19 90 23	12,00



SitaCompact Fluid Hoogtecompensatiestuk

uit ABS (acrylonitril-butadien-styreen). In combinatie met de SitaCompact Fluid buissteun, voor een extra hoogte-instelling van 95 mm.

Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaCompact Fluid	19 90 24	12,00



SitaCompact Fluid Vlak rooster

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, te gebruiken in combinatie met het SitaCompact Fluid opzetstuk. Voor vloeibare kunststofafdichtingen.

Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaCompact Fluid opzetstuk	19 90 22	31,00



SitaCompact Fluid Beschermkap

van PE (polyethyleen), ter bescherming tegen binnendringen van verontreinigingen in de kolkrechter tijdens de bouwfase.

Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaCompact Fluid	19 90 25	5,00



SitaCompact Near

Balkon- en terrasafvoer



SitaCompact Near

van polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Conform NBN EN 1253-2. Speciaal geschikt voor lijnafvoer op overlappende dakvlakken. Met ingekorte kraag. Inclusief ingeschuimde kunststof aansluitkraag naar keuze, incl. bladvanger.

DN	OD*	Bestelnummer**	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	19 05 xx	66,00

* OD = buitendiameter (mm)

** Behalve eindnummer 00 (bitumen) en 90 (Fluid)

SitaCompact

Balkon- en terrasafvoer



SitaCompact Balkonopzetframe

met roosterinlaatfilter uit ABS. Toprooster uit roestvrij staal. Voor regenwaterafvoer op twee niveaus. Kan op de juiste lengte worden afgezaagd. Belastingsklasse K 3.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
60-105	19 90 30	26,00



SitaCompact Balkonopzetframe voor lijnafvoer

met roosterinlaatfilter uit ABS en toprooster uit aluminium voor lijnafvoer en montage van afvoerpijpen DN 50/70. Kan op de juiste lengte worden afgezaagd. Belastingsklasse K 3.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
75-105	19 90 40	35,00



SitaCompact Isolatieblok voor dakkolk

voor SitaCompact en SitaCompact schroefflens (klemring), uit geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS). Warmtegeleidingsgroep 040. Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp voor SitaCompact dakkolken en SitaCompact dakkolken met schroefflens (klemring).

* Materiaalklasse conform NBN EN 13501-1

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
220	E 19 90 03	109,00



SitaCompact Overloopelement

NA

uit HDPE voor SitaCompact en SitaCompact schroefflens dakkolken en verhogingselementen. Voor noodafvoer onder terrasbekleding op steldragers. Hoogte 150 mm, individueel afkortbaar. Met meerlippige afdichting.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
20-118	19 90 01	25,00

SitaCarport / SitaConcrete

Balkon- en terrasafvoer

SitaCarport

uit polyurethaan. Inclusief ingeschuimde aansluitlabbe in een dakdichtingsmembraan naar keuze, bladvanger en afdekkap voor aansluiting op regenwaterafvoerpijp conform NBN EN 612, 6-delig.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Met afdekkap uit zink	29 28 xx	110,00
Met koperen afdekkap	29 29 xx	

SitaConcrete

Balkonkolk van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, voor directe betonning in plafonds, met geprefabriceerde bekistingsklok, voor eenvoudige aansluiting van mofbuizen zoals SitaPipe roestvrij stalen buizen.

Höhe (mm)	Artikelnummer	Empf. VK €
140	34 02 14	85,00
160	34 02 16	
180	34 02 18	
200	34 02 20	
220	34 02 22	

SitaConcrete Eindrooster

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Inzetbaar in de bovenste SitaConcrete dakkolk bij lijnafwatering.

Artikelnummer	Empf. VK €
34 00 00	75,00

Nieuw!



Nieuw!



SitaMini

Balkon- en terrasafvoer



SitaMini, recht (met verticale uitlaat)

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Met ingeschuimde aansluitlabbe in een dakdichtingsmembraan naar keuze. Inclusief rond filterelement.

DN	OD*	Bestelnummer**	Aanb. verkoopprijs in €
50 / 70	50	16 02 xx	66,00

* OD = buitendiameter (mm)

** Behalve eindnummer 03 (Firestone Quickseam SA Flashing) en 84 (Novoproof met vlakdekkende voeg).



SitaMini, gebogen (met horizontale uitlaat)

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Met ingeschuimde aansluitlabbe in een dakdichtingsmembraan naar keuze. Inclusief rond filterelement.

DN	OD*	Bestelnummer**	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	16 12 xx	74,00
70	75	16 14 xx	

* OD = buitendiameter (mm)

** Behalve eindnummer 03 (Firestone Quickseam SA Flashing) en 84 (Novoproof met vlakdekkende voeg).



SitaMini Balkonopzetframe

uit ABS. Met toprooster uit roestvrij staal. In combinatie met rond filterelement verstelbaar in hoogte van 30 mm tot 80 mm. Kan op de juiste lengte worden afgezaagd.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
30-80	16 90 30	22,00



SitaMini Balkonopzetframe

voor lijnafvoer, uit ABS. Met toprooster uit aluminium. Voor montage van afvoerpijpen DN 50 of DN 70. In hoogte verstelbaar van 40 mm tot 80 mm. Kan op de juiste lengte worden afgezaagd.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40-80	16 90 40	29,00

Toebehoren

Balkon- en terrasafvoer



SitaMore Hoogtecompensatiestuk

voor balkonopzetframes, uit polypropyleen (PP). Ter overbrugging van hoge balkonvloeren. Kan op de juiste lengte worden afgezaagd. Stapelbaar.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
95	E 16 90 14	11,00



SitaMore Dampschermplaat

voor ronde afvoerbuizen, uit EPDM. Inclusief kleefflens voor buigzame, dampdichte aansluiting van het dampscherm op de ronde afvoerbuizen. Met ingebouwde meerlippige afdichting.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	18 50 90	64,00
70	18 70 90	



SitaMore Dampschermplaat

voor ronde afvoerbuizen, uit EPDM. Inclusief kleefflens voor buigzame, dampdichte aansluiting van het dampscherm op twee ronde afvoerbuizen. Met twee ingebouwde meerlippige afdichtingen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	18 76 90	69,00



SitaAttika Gevelafdekplaat

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Voor het afdekken van openingen in de dakopstand of gevelmuur voor SitaAttika afvoersysteem, DN 50 tot 150. Materiaaldikte van 1,5 mm.

DN	d1 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	54	E 18 90 25	35,00
70	79	E 18 90 26	46,00

* d1 = binnendiameter (mm)

































SitaMore Afdichtslabbe

afdichtslabbe uit butylvlies voor thermische buitenisolatiesystemen (WDVS). Bepleisterbare afdichtslabbe uit één stuk om buisdoorvoeren in de buitengevelisolatie snel en luchtdicht af te sluiten. Conform NBN 4108-7 en de Duitse energiebesparingsverordening GEG 2020. Afmetingen 320 mm x 320 mm. Met hoogelastische EPDM-afdichting, bepleisterbare zelfklevende randstrip uit butylvlies voor een duurzame verbinding op de ondergrond en ter hoogte van het hechtvlak tussen vlies en bepleistering.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	18 00 75	43,00
100	18 00 11	

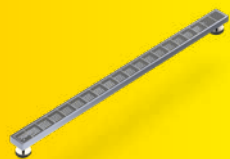
Combinatiemogelijkheden

Afwateringsroosters

Accessoires	Productserie						
	SitaDrain® Klassik	SitaDrain® Endlos	SitaDrain® Terra	SitaDrain® vlak frame	SitaDrain® profielkader	SitaDrain® bakgoot	SitaDrain® Wood
							
SitaDrain® flexibele steunpoten 							
SitaDrain® grindkering 							
SitaDrain® aftakkanaal 							
SitaDrain® steunpoten 							

SitaDrain® Klassik

Afwateringsroosters



SitaDrain® Klassik 100

uit gegalvaniseerd staal, maasrooster met maaswijdte 9 mm x 64 mm. Met twee traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. Hoogte: 70 mm tot 110 mm. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Speciale afmetingen leverbaar op aanvraag.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100 x 750	20 10 75	78,00
100 x 800	20 10 80	85,00
100 x 1000	20 10 00	86,00



SitaDrain® Klassik 150

uit gegalvaniseerd staal, maaswijdte 9 mm x 64 mm. Met vier traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. Hoogte: 70 mm tot 110 mm. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Speciale afmetingen leverbaar op aanvraag.

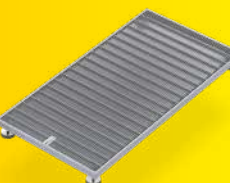
Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
150 x 500	20 15 50	85,00
150 x 750	20 15 75	100,00
150 x 1000	20 15 00	114,00



SitaDrain® Klassik 250

uit gegalvaniseerd staal, maaswijdte 9 mm x 64 mm. Met vier traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. Hoogte: 70 mm tot 110 mm. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Speciale afmetingen leverbaar op aanvraag.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
250 x 500	20 25 50	95,00
250 x 1000	20 25 00	152,00



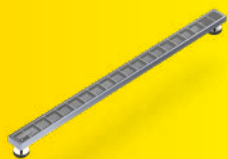
SitaDrain® Klassik 500

uit gegalvaniseerd staal, maaswijdte 9 x 64 mm. Met vier traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. Hoogte: 70 mm tot 110 mm. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Speciale afmetingen leverbaar op aanvraag.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
500 x 1000	20 50 00	181,00

SitaDrain® Klassik

Afwateringsroosters



SitaDrain® Klassik 100

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Maaswijdte 9 mm x 64 mm. Met 2 traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. 70 mm tot 110 mm hoog. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100 x 1000	25 10 10	207,00



SitaDrain® Klassik 150

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Maaswijdte 9 mm x 64 mm. Met 4 traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. 70 mm tot 110 mm hoog. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
150 x 1000	25 15 00	259,00



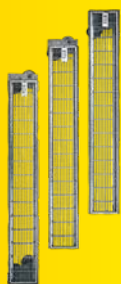
SitaDrain® Klassik 250

uit roestvrij staal, materiaal nr 1.4301. Maaswijdte 9 mm x 64 mm. Met 4 traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. 70 mm tot 110 mm hoog. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar.

Buitenafmetingen (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
250 x 1000	25 25 00	566,00

SitaDrain® Endlos

Afwateringsroosters



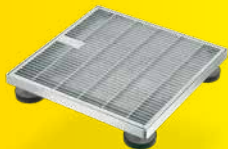
SitaDrain® Endlos

uit gegalvaniseerd staal, 1000 mm x 150 mm, compleet met twee rubberen steunpoten, in hoogte verstelbaar van 70 mm tot 110 mm. Maasrooster met maaswijdte 9 mm x 64 mm. Belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Speciale afmetingen leverbaar op aanvraag. Elementen groter dan 1000 mm worden in twee delen vervaardigd. De minimumlengte bedraagt 200 mm.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Beginelement	27 15 22	124,00
Eindelement	27 15 88	105,00
Tussenelement	27 15 44	100,00

SitaDrain® Terra

Afwateringsroosters



SitaDrain® Terra

uit gegalvaniseerd staal, belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. In de afmetingen 300 mm x 300 mm, 400 mm x 400 mm, 500 mm x 500 mm en belastingsklasse L 15 voor maat 500 mm x 500 mm. Met maasrooster. Met 4 rubberen steunpoten, traploos in hoogte verstelbaar van 70 mm tot 110 mm (bij langsstaafrooster: 80 mm tot 110 mm).

Uitvoering	Buiten-afmetingen (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
Maasrooster	300 x 300	18 90 62*	90,00
Maasrooster	400 x 400	20 40 40	105,00
Maasrooster	500 x 500	20 50 50	126,00
Staafrooster	400 x 400	20 40 40 15	166,00
Staafrooster	500 x 500	20 50 50 15	211,00

* Met eenzijdig gekartelde rubberen steunpoten, speciaal voor waterafvoer doorheen de dakopstand









SitaDrain® Terra

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2, rolstoelberijdbaar. Afmetingen 400 mm x 400 mm, 500 mm x 500 mm, met 4 rubberen steunvoeten. traploos in hoogte verstelbaar tussen 70 mm tot 110 mm (bij langsstaafrooster 80 mm tot 110 mm).

Uitvoering	Buiten-afmetingen (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
Bellenrooster	400 x 400	25 40 40 14	232,00
Ellipsrooster	400 x 400	25 40 40 13	
Maasrooster	400 x 400	25 40 40	305,00
Maasrooster	500 x 500	25 50 50	275,00
Rondrooster	400 x 400	25 40 40 11	232,00
Staafrooster	400 x 400	25 40 40 15	472,00
Staafrooster	500 x 500	25 50 50 15	559,00
Vierkantrooster	400 x 400	25 40 40 12	232,00

Roosterontwerpen

Rondrooster		Ellipsrooster		Maasrooster	
Vierkantrooster		Bellenrooster		Staafrooster	

SitaDrain® Vlak frame Afwateringsroosters

SitaDrain® Vlak frame







uit gegalvaniseerd staal, belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Afmetingen 450 mm x 450 mm. Met geprofileerd omtrekskader voor montage van het rooster. Rust met drie zijden op de plaatbekleding.

Uitvoering	Buiten-afmetingen (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
Maas-rooster	450 x 450	20 40 40 44	138,00
Staafr-rooster	450 x 450	20 40 40 45	196,00

SitaDrain® Vlak frame

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Afmetingen 450 mm x 450 mm. Met geprofileerd omtrekskader voor montage van het rooster. Rust met vier zijden op de plaatbekleding.

Uitvoering	Buiten-afmetingen (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
Bellen-rooster	450 x 450	25 40 40 43	227,00
Ellips-rooster	450 x 450	25 40 40 42	
Maas-rooster	450 x 450	25 40 40 44	312,00
Rond-rooster	450 x 450	25 40 40 40	227,00
Staafr-rooster	450 x 450	25 40 40 45	468,00
Vierkant-rooster	450 x 450	25 40 40 41	227,00

Roosterontwerpen					
Rond-rooster		Ellips-rooster		Maas-rooster	
Vierkant-rooster		Bellen-rooster		Staafr-rooster	

SitaDrain® geprofileerd frame

Afwateringsroosters

SitaDrain® geprofileerd frame

uit gegalvaniseerd staal, belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Afmetingen 425 mm x 450 mm. Met geprofileerd omtrekskader voor montage van het rooster. Rust met drie zijden op de plaatbekleding.







Uitvoering	Buiten-afmetingen (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
Maasrooster	425 x 450	20 40 40 34	124,00
Staafrooster	425 x 450	20 40 40 35	182,00

SitaDrain® geprofileerd frame

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Afmetingen 425 mm x 450 mm. Met geprofileerd omtrekskader voor montage van het rooster. Rust met drie zijden op de plaatbekleding.

Uitvoering	Buiten-afmetingen (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
Bellenrooster	425 x 450	25 40 40 33	209,00
Ellipsrooster	425 x 450	25 40 40 32	
Maasrooster	425 x 450	25 40 40 34	274,00
Rondrooster	425 x 450	25 40 40 30	209,00
Staafrooster	425 x 450	25 40 40 35	449,00
Vierkantrooster	425 x 450	25 40 40 31	209,00

Roosterontwerpen

Rondrooster		Ellipsrooster		Maasrooster	
Vierkantrooster		Bellenrooster		Staafrooster	

SitaDrain® bakgoot, gegalvaniseerd staal

Afwateringsroosters






SitaDrain® Bakgoot

uit gegalvaniseerd staal, 1000 mm x 150 mm, belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Inclusief verbinding clips. Maasrooster met maaswijdte 9 mm x 64 mm. 14 langsstaven in de maten 3 mm x 15 mm en 6 draagstaven in de maten 3 mm x 15 mm.

Uitvoering	Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Maasrooster	30	24 15 35	102,00
Maasrooster	40	24 15 45	
Maasrooster	50	24 15 55	
Staafrooster	30	24 30 15	68,00
Staafrooster	40	24 40 15	
Staafrooster	50	24 50 15	
Sleufrooster	30	24 15 30	55,00
Sleufrooster	40	24 15 40	
Sleufrooster	50	24 15 50	

Roosterontwerpen

Sleufrooster		Maasrooster		Staafrooster	
--------------	---	-------------	---	--------------	---

SitaDrain® bakgoot, gegalvaniseerd

Afwateringsroosters

SitaDrain® Bakgoot Eindschot

SitaDrain® eindschot voor bakgoot, uit gegalvaniseerd staal, inklembaar in bakgoot.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
30	E 24 15 31	8,00
40	E 24 15 41	
50	E 24 15 51	

SitaDrain® Bakgoot Bevestiging

Diefstalbeveiliging voor sleuf- en maasrooster, uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Bestaand uit 2 bevestigingen met afmetingen 121 mm x 20 mm en 2 platverzonden sleufschroeven voor de bevestiging van sleuf- of maasrooster aan bakgoot.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
voor gegalvaniseerd maasrooster	22 15 20	17,00
voor rvs en gegalvaniseerd stalen sleufrooster	22 15 10	

SitaDrain® Bakgoot Hoogteverstelset

met hoogteverstelset, bestaande uit 4 steunpoten voor traploze hoogteverstelling van de bakgoot.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50 - 90	24 91 30	31,00
70 - 110	24 91 50	
110 - 150	24 91 90	

SitaDrain® Flexibele steunpoten

met 4 scharnierend gelagerde steunpoten, maakt elke bakgoot traploos verstelbaar in hoogte en hellingshoek. Draadlengte 58 mm, hellingshoek tot 15°.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
24 80 20	33,00

Hoogte Bakgoot (mm)	Hoogteverstelbaar van-tot (mm)			
	Hoogteverstelset 1 Bestel nr. 22 91 30	Hoogteverstelset 2 Bestel nr 22 91 50	Hoogteverstelset 3 Bestel nr 22 91 90	Flex pootjes Bestel nr 22 80 20
30	50*-70	70*-90	110*-130	80*-100
40	60-80	70*-100	110*-140	80*-110
50	70-90	70*-110	110*-150	80*-120

* Hoogteverstelling voor maas- en staafrooster in lengterichting vanaf 90 mm

SitaDrain® bakgoot, roestvrij staal

Afwateringsroosters

SitaDrain® Bakgoot








uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. 1000 mm x 150 mm. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Inclusief verbinding clips. Maasrooster met maaswijdte 9 mm x 64 mm. Langsstaafrooster met 12 langsstaven in de maten 3 mm x 15 mm en 6 draagstaven in de maten 3 mm x 15 mm.

Uitvoering	Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Maasrooster	30	22 15 35	187,00
Maasrooster	40	22 15 45	
Maasrooster	50	22 15 55	
Staafrooster	30	22 30 15	308,00
Staafrooster	40	22 40 15	
Staafrooster	50	22 50 15	
Sleufrooster	30	22 15 30	109,00
Sleufrooster	40	22 15 40	
Sleufrooster	50	22 15 50	

SitaDrain® Bakgoot

Goot en designrooster uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. 1000 mm x 150 mm. Met een materiaaldikte van 1,5 mm. Belastingklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoelberijdbaar. Inclusief verbinding clips.

Uitvoering	Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
Bellenrooster	30	22 30 14	111,00
Bellenrooster	40	22 40 14	
Bellenrooster	50	22 50 14	
Ellipsrooster	30	22 30 13	
Ellipsrooster	40	22 40 13	
Ellipsrooster	50	22 50 13	
Rondrooster	30	22 30 11	
Rondrooster	40	22 40 11	
Rondrooster	50	22 50 11	
Vierkantrooster	30	22 30 12	
Vierkantrooster	40	22 40 12	
Vierkantrooster	50	22 50 12	

Roosterontwerpen					
Sleufrooster		Maasrooster		Staafrooster	
Rondrooster		Vierkantrooster		Ellipsrooster	
Bellenrooster					

SitaDrain® Bakgoot, roestvrij staal

Afwateringsroosters

SitaDrain® Bakgoot Eindschot

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, inklembaar in bakgoot.



Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
30	E 22 15 31	13,00
40	E 22 15 41	
50	E 22 15 51	

SitaDrain® Bakgoot Bevestiging

Diefstalbeveiliging voor sleuf- en maasrooster, uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Bestaand uit 2 bevestigingen met afmetingen 121 mm x 20 mm en 2 platverzonden sleufschroeven voor de bevestiging van sleuf- of maasrooster aan bakgoot.



Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
voor rvs maasrooster	22 15 15	17,00
voor rvs en gegalvaniseerd stalen sleufrooster	22 15 10	

SitaDrain® Bakgoot Hoogteverstelset

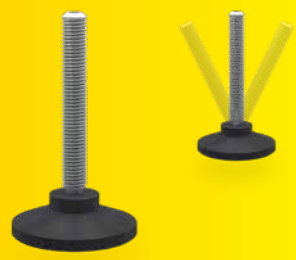
met hoogteverstelset, bestaande uit 6 steunpoten voor traploze hoogteverstelling van de bakgoot.



Uitvoering (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50-90	22 91 30	46,00
70-110	22 91 50	
110-150	22 91 90	

SitaDrain® Flexibele steunpoten

met 6 scharnierend gelagerde steunpoten, maakt elke bakgoot traploos verstelbaar in hoogte en hellingshoek. Draadlengte 58 mm, hellingshoek tot 15°.



Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
22 80 20	48,00

Hoogte Bakgoot (mm)	Hoogteverstelbaar van-tot (mm)			
	Hoogteverstelset 1 Bestel nr. 22 91 30	Hoogteverstelset 2 Bestel nr 22 91 50	Hoogteverstelset 3 Bestel nr 22 91 90	Flex pootjes Bestel nr 22 80 20
30	50*-70	70*-90	110*-130	80*-100
40	60-80	70*-100	110*-140	80*-110
50	70-90	70*-110	110*-150	80*-120

* Hoogteverstelling voor maas- en staafrooster in lengterichting vanaf 90mm

SitaDrain® Wood Afwateringsroosters

SitaDrain® Wood







uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. 1000 mm x 150 mm, met materiaaldikte van 1,5 mm. Belastingsklasse K 3 conform NBN EN 1253-2. Rolstoel-berijdbaar. Inzetbaar op dakvlakken met gebruiksfunctie en bekledingsmateriaal op basis van hout, WPC (hout-kunststofcomposiet) enz.

Ausführung	Höhe (mm)	Artikelnummer	Empf. VK €
Bellen-rooster	22	22 20 14	100,00
Ellips-rooster	22	22 20 13	
Maas-rooster	22	22 20 05	177,00
Rond-rooster	22	22 20 11	100,00
Vierkant-rooster	22	22 20 12	
Stegrost	22	22 20 10	98,00

SitaDrain® Wood Eindschot

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, bestaande uit twee kopstukken met schroefverbinding voor SitaDrain® Wood.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
E 18 70 08	25,00

Roosterontwerpen					
Rond-rooster		Ellips-rooster		Maas-rooster	
Vierkant-rooster		Bellen-rooster		Sleuf-rooster	

Toebehoren

Afwateringsroosters

SitaDrain® Grindkering

grindkering met enkele opkant uit aluminium. Deze grindkering past perfect bij het frame van het gootelement en houdt grind of fijn steenslag tegen. 1000 mm lang. Doorlopende rand zonder openingen.

Uitvoering (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70 x 90	E 21 10 02	25,00
110 x 130	21 10 98	48,00
145 x 165	21 10 99	50,00

SitaDrain® Verbindingselement

uit gegalvaniseerd staal, 30 mm hoog, 70 mm breed. Voor regenwaterafvoer van afvoerrooster naar dakgolk, bv. via grindbed.

Buislengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1000	E 20 90 00	13,00

SitaDrain® Steunpoten

uit gegalvaniseerd staal rubbermetalen steunpoot voor SitaDrain® Klassik, Endlos en Terra. Verpakkingseenheid: 1 stuk

Uitvoering (mm)	Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70-110	SitaDrain Klassik, SitaDrain Endlos, SitaDrain Terra	E 22 00 42	6,00
110-145	SitaDrain Klassik, SitaDrain Endlos, SitaDrain Terra	E 22 00 85	7,00
145-180	SitaDrain Klassik, SitaDrain Endlos, SitaDrain Terra	E 22 01 21	8,00

SitaDrain® Steunpoten

Roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Rubbermetalen steunpoot voor SitaDrain® Klassik, Endlos en Terra, met 120 mm schroefdraad. Verpakkingseenheid: 1 stuk


















Uitvoering (mm)	Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
145-180	SitaDrain Klassik, SitaDrain Endlos, SitaDrain Terra	E 22 11 20	14,00

Sitaleicht.
**Afwaterings-
roosters.**



Combinatiemogelijkheden

Groendak en Retentiedak

Accessoires	Productserie			
	SitaGreen inspectieschacht voor extensieve begroeiing	SitaGreen inspectieschacht voor intensieve begroeiing	SitaRetention inspectieschacht voor extensieve begroeiing	SitaRetention inspectieschacht voor intensieve begroeiing
				
SitaGreen verhogings-element 				
SitaRetention Fix 				
SitaRetention Twist zonder bladvanger 				
SitaRetention Twist met bladvanger 				
SitaRetention Retention overloop-element 				

SitaGreen inspectieschacht voor extensieve begroeiing

uit polyurethaan, 400 mm x 400 mm. Met thermisch gegalvaniseerd toprooster (maaswijdte 9 mm x 32 mm) en vier in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. Hoogte: 100 mm tot 130 mm. Belastingklasse L 15.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100-130	23 00 40	228,00

SitaGreen verhogingselement

uit polyurethaan. Afmetingen 400 mm x 400 mm. Met vier in hoogte verstelbare bouten uit messing, Stapelbaar. Belastingklasse L 15.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50-80	23 10 40	145,00

SitaGreen inspectieschacht voor intensieve begroeiing

uit polyurethaan, 400 mm x 400 mm. Met thermisch gegalvaniseerd toprooster (maaswijdte 9 mm x 32 mm) en geperforeerd plaatframe uit aluminium. In situ afkortbaar tot 230 mm.

Leverbaar op aangepaste hoogte tot max. 1100 mm. Productie op maat.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	23 20 40	523,00
1100	23 99 99	652,00

SitaRetention

Retentiedak



SitaRetention inspectieschacht voor extensieve begroeiing

uit polyurethaan. Afmetingen 400 mm x 400 mm. Met gesloten deksel uit PE en EPDM. Met vier in hoogte verstelbare rubberen steunpoten. Belastingklasse H 1,5.

Hoogteverstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100-120	23 30 40	223,00



SitaRetention inspectieschacht voor intensieve begroeiing

van PUR. Met gesloten afdekking van PE en EPDM. Afmetingen 400 mm x 400 mm. Geperforeerd plaatframe uit aluminium. In situ afkortbaar tot 230 mm. Met vier traploos in hoogte verstelbare rubberen steunpoten.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
600	23 40 40	519,00



SitaRetention Fix

voor series SitaStandard, SitaMulti en Sitalndra of SitaTrendy. Voetplaat uit polyamide; overloopbuis uit HDPE; dichtingsringen uit EPDM. Met voorgeboorde opening voor gecontroleerde regenwaterafvoer op retentiedaken. De overloopbuis kan afzonderlijk worden ingekort. De waterstand met niet-ingekorte buis bedraagt 223 mm.

Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaStandard, Sitalndra, SitaMulti	40 91 03	156,00
SitaTrendy	40 91 04	



SitaRetention Twist met bladvanger

van polyamide (voetplaat) en PE (opstuwbus en regenkap), met instelschuiver met schaalverdeling van roestvrij staal voor gecontroleerd afvoeren van regenwater, voor inbouw in dakkolken uit de series SitaStandard, Sitalndra of SitaTrendy. De opstuwbus kan ter plaatse afzonderlijk worden ingekort, met afdichtringen van EPDM.

Uitvoering	Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
met bladvanger	SitaStandard, Sitalndra	40 92 01	349,00
met bladvanger	SitaTrendy	40 92 03	309,00



SitaRetention Twist zonder bladvanger

van polyamide (voetplaat) en PE (opstuwbus), met instelschuiver met schaalverdeling van roestvrij staal voor gecontroleerd afvoeren van regenwater van begroeide daken, voor inbouw in dakkolken uit de series SitaStandard, Sitalndra of SitaTrendy. De opstuwbus kan ter plaatse afzonderlijk worden ingekort, met afdichtringen van EPDM.

Uitvoering	Compatibiliteit	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
zonder bladvanger	SitaStandard, Sitalndra	40 92 02	199,00
zonder bladvanger	SitaTrendy	40 92 04	156,00

SitaRetention

Groendak en Retentiedak

Nieuw!



SitaRetention overloopelement

NA

voor noodafvoer bij retentiedaken, van polyamide. Opstuwhoogte 25 mm tot 200 mm. Zonder deksel, met traploos in hoogte verstelbare steunpoten en meerlippige dichtingsring.

Compatibiliteit	Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaStandard, SitaIndra, SitaMulti	25-105	10 91 75	82,00
	85-150	10 91 76	87,00
	135-200	10 91 77	89,00

Nieuw!



SitaRetention overloopelement

NA

voor noodafvoer bij retentiedaken, van polyamide. Opstuwhoogte 25 mm tot 200 mm. Zonder deksel, met traploos in hoogte verstelbare steunpoten en meerlippige dichtingsring.

Compatibiliteit	Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaTrendy, SitaSani®	25-105	15 91 75	82,00
	85-150	15 91 76	87,00
	135-200	15 91 77	89,00

GR

































Overzicht Renovatiekolken

Inbouwafmetingen

SitaSani® renovatiekolk	Tegen terugstuwung beveiligde renovatie van afvoersystemen met binnendiameter* (mm)		Bouwlengte (mm)	Kolkhoogte (mm)	Artikelnummer		
	Lipdichtingsring	Profieldichtingsring					
SitaSani® 63 	68-86	-	550	81	10 63 xx		
					10 63 99		
SitaSani® 70 	82-103	-	255	44	10 36 xx		
					10 36 99		
SitaSani® 90 	98-107	-	550	105	10 32 xx		
					10 32 99		
SitaSani® 95 	100-110	107-140	250	35	10 28 xx		
	100-110	107-140	550	35	10 38 xx		
SitaSani® 105 	105-134	-	550	105	10 33 xx		
					10 33 99		
SitaSani® 115 	115-130	-	255	45	10 35 xx		
SitaSani® 125 	134-144	140-168	250	17	10 27 xx		
	134-144	140-168	550	17	10 37 xx		
SitaSani® 165 	165-178	178-205	200	19	10 29 xx		
					550	60	10 40 xx
							10 40 99

*Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakcolk of afvoerbuis).

Combinatiemogelijkheden

Accessoires / Product	Productserie								
	SitaSani® 63/90/105	SitaSani® 63/90/105 met schroefflens (klemring)	SitaSani® 70	SitaSani® 70 met schroefflens (klemring)	SitaSani® 95	SitaSani® 115	SitaSani® 125	SitaSani® 165	SitaSani® 165 met schroefflens (klemring)
									
SitaMore terrasmontageset 									
SitaCompact balkonopzetframe 									
SitaTrendy verhogingselement 									
SitaCompact verhogingselement 									
SitaSani® 95 									
SitaSani® isolatieblok 									

Let op! Geef bij uw bestelling ook de gewenste aansluitlabbe (xx) op (zie pagina 118).

SitaSani® Renovatiekolken

SitaSani® 63

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
68-86	550 mm	10 63 xx	128,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

SitaSani® 63 schroefflens (klemring)

van polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens en afdichtslabben voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
68-86	550 mm	10 63 99	137,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

SitaSani® 70

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
82-103	255 mm	10 36 xx	100,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

SitaSani® 70 schroefflens (klemring)

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens en afdichtslabben voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
82-103	255 mm	10 36 99	107,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

SitaSani® 90

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
98-107	550 mm	10 32 xx	128,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

SitaSani® Renovatiekolken



SitaSani® 90 met schroefflens (klemring)

van polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens en afdichtslabben voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwing bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
98 - 107	550 mm	10 32 99	137,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).



SitaSani® 95

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtringen.

Beveiligd tegen terugstuwing bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100-140	250 mm	10 28 xx	132,00
100-140	550 mm	10 38 xx	158,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).



SitaSani® 105

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwing bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
105-134	550 mm	10 33 xx	128,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

R



SitaSani® 105 schroefflens (klemring)

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens en afdichtslabben voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Met bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwing bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
105-134	550 mm	10 33 99	137,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).



SitaSani® 115

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtring.

Beveiligd tegen terugstuwing bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
115-130	255 mm	10 35 xx	128,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).

SitaSani® Renovatiekolken



SitaSani® 125

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtringen.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
134-168	250 mm	10 27 xx	132,00
134-168	550 mm	10 37 xx	158,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).



SitaSani® 165

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd, conform NBN EN 1253-2. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, bladvanger en afdichtringen.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
165-205	200 mm	10 29 xx	132,00
165-205	550 mm	10 40 xx	158,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).



SitaSani® 165 schroefflens (klemring)

van polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Conform NBN EN 1253-2. Met los-vaste flensconstructie, bladvanger en afdichtringen.

Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
165-205	550 mm	10 40 99	177,00

* Bruikbaar voor de renovatie van zowel dakkolken als afvoerbuizen. Bepalend is de binnendiameter van het te renoveren bouwelement (dakkolk of afvoerbuis).



SitaSani® Isolatieblok

Isolatieblok uit polyurethaan voor SitaSani® 63 of SitaSani® 90/ SitaSani® 105. Afmetingen 500 mm x 500 x 60 mm. Warmtegeleidingscoëfficiënt (lambda-waarde) van 0,025 W/mK en druksterkte van 200 kPa. Volumegewicht ca. 50 kg/m³. Europese brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als montagehulp en thermische isolatie ter voorkoming van koudebruggen.

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1

Voor model/serie	Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
SitaSani® 63	60	10 93 63	38,00
SitaSani® 90/105	60	10 93 90	

SitaSani®/SitaSani® DSS Renovatiekolken



SitaSani® 160 DSS

Met aansluitkraag naar keuze, Airstop met grindvanger en afdichtring. Voor oude dakkolken in onderdruk met trechterdiameter van 160 mm. De bestaande afdichting of de meegeleverde afdichting moet door de klant op goede werking en passing worden gecontroleerd. Combineerbaar met SitaDSS Profi verhogingselement en SitaDSS Profi overloopelement.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
200 mm	10 60 xx	153,00
550 mm	10 61 xx	180,00



SitaSani® 160 DSS schroefflens (klemring)

ontwerp met losse-vaste flens. Inclusief Airstop met bladvanger. Voor oude dakkolken in onderdruk met trechterdiameter van 160 mm. Bestaande afdichting of meegeleverde klemring moeten door de gebruiker zelf op bedrijfszekerheid en precieze passing worden gecontroleerd. Combineerbaar met SitaDSS Profi verhogingselement en SitaDSS Profi overloopelement.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
550 mm	10 61 99	198,00



SitaSani® Meetpasser

uit roestvrij staal, materiaal nr 1.4301. Voor het meten van de binnendiameter van te renoveren buisleidingen of dakkolken voor platte daken. Inclusief vleugelmoer.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
10 94 00	36,00















































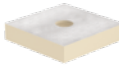





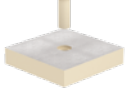

Sitaleicht. Renovatie.



Sitaleicht. Nu ook online te ontdekken: sita-baelemente.de/nl/

Combinatiemogelijkheden

Ventilatie- en kabeldoorvoer

Accessoires		Productserie						
+		SitaVent dakdoorvoer		SitaVent renovatiedoorvoer		SitaVent kabeldoorvoer	SitaVent kouddakontluchting	SitaVent Revision
		DN 70 - DN 100	DN 125 - DN 150	DN 63 - DN 110	DN 125 - DN 160			
SitaVent voetplaat 	DN 100							
	DN 150							
SitaVent regenkap 	DN 100							
	DN 150							
SitaPipe PP buis 	DN 100							
	DN 150							
SitaVent beschermrooster 								
SitaVent bochtstuk 								
SitaVent condensafvoer 								
SitaVent dampafdekking 								
SitaMore versterkingsplaat 								
SitaVent Dämmkörper Grundplatte 								
SitaVent Revision Dämmkörper 								

SitaVent

Ventilatie- en kabeldoorvoer



SitaVent Ventilatiesysteem

SitaVent Ventilatiesysteem uit polyurethaan, Inclusief ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, verbindingbuis, regendeflector en dichtingsring. In combinatie met SitaMulti ook geschikt voor constructies met brandweerstandsklasse F90.

DN	Verbindingsbuis (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	1000	17 42 xx	134,00
90	1000	17 43 xx	
100	1000	17 45 xx	108,00
125	1000	17 46 xx	194,00
150	1000	17 49 xx	149,00



SitaVent Renovatie dakdoorvoer

uit polyurethaan. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze. Inclusief 1000 mm lange verbindingbuis, regendeflector, dichtingsring en afdichting. Maten DN 63 t/m DN 110 met SitaVent voetplaat DN 100, maten DN 125 en DN 160 met SitaVent voetplaat DN 150 te gebruiken.

OD*	Beveiligd tegen terugstuwning bij binnendiameter van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
63	68-86	17 30 xx	144,00
75	82-103	17 31 xx	
90	100-109	17 32 xx	
110	115-130	17 33 xx	
125	140-168	17 34 xx	210,00
160	178-205	17 35 xx	

* OD = buitendiameter (mm)



SitaVent Kabeldoorvoer

uit polyurethaan. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze, verbindingbuis met twee afneembare bochten van 87,3°, regendeflector en afdichting. Maat DN 100 met SitaVent voetplaat DN 100, maat DN 150 met SitaVent voetplaat DN 150 te gebruiken.

DN	Verbindingsbuis (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	1000	17 65 xx	118,00
150	1000	17 68 xx	207,00



SitaVent Voetplaat

uit polyurethaan, thermisch geïsoleerd. Met ingeschuimde aansluitlabbe naar keuze. Voor aansluiting op het dampscherm, met dichtingsring. Minimaal vereiste isolatiedikte 80 mm.

DN	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	Voor DN 63- DN 110	17 54 xx	80,00
150	Voor DN 125- DN 150	17 58 xx	107,00

SitaVent

Ventilatie- en kabeldoorvoer



SitaVent Condensafvoer

voor SitaVent dakdoorvoeren DN 70, DN 90, DN 100 en SitaVent renovatiedoorvoeren DN 63, DN 75, DN 90, DN 110. Voor condenswaterafvoer van gebruikslaag naar afdichtingslaag. Bestaande uit condensafvoerbuiskap met bijbehorende adapter, regenkap en 6 montageschroeven.

Buislengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
400	17 12 00	80,00



SitaVent Kouddakontluchting

uit polyurethaan. Inclusief ingeschuimde aansluitlabbe in een dakdichtingsmembraan naar keuze. Met regendeflector, dichtingsring en regenkap. 400 mm hoog. Ventilatiedoorsnede: DN 100 ca 85 cm², DN 150 ca. 180 cm².

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 74 xx	108,00
150	17 78 xx	169,00



SitaVent Revision

uit polyurethaan met ingeschuimde aansluitlabbe in dakdichtingsmembraan naar keuze. Bestaande uit dichtingsring, 400 mm lange PE-buis, regendeflector en dampafdekkap uit EPDM met schroefbevestiging, isolatieplug en ringschroef ter verwezenlijking van uitneembare isolatiekern.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 80 xx	141,00
150	17 81 xx	185,00

DV



SitaVent Regenkap

uit polyamide, met bevestigingsring. Als bescherming tegen slagregen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 90 62	23,00
150	17 90 66	28,00



SitaVent Beschermerooster

uit polyamide, met bevestigingsring. Tegen indringing van vreemde voorwerpen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 90 64	21,00
150	17 90 68	26,00

SitaVent

Ventilatie- en kabeldoorvoer



SitaVent Dampafdekkap

uit EPDM met schroefbevestiging, voor het damp- en waterdicht afsluiten van SitaVent kabeldoorvoeren. De eigenlijke doorboring voor kabel- of leidingdoorvoer wordt ter plaatse uitgevoerd.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 10 00	38,00
150	17 11 00	48,00

Nieuw!



SitaVent Bochtstuk

2 x 87,3°, gemaakt van polypropyleen, voor de doorvoer van verschillende onderdelen. Reeds inbegrepen in het geleverde pakket voor de SitaVent buisdoorvoer.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	110	E 17 90 80	14,00
150	160	E 17 90 81	62,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe PP Buis

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekbuisstelsysteem met in de fabriek voormonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde voor makkelijk inbrengen in de mof.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	110	60 00 11 10	14,00
150	160	60 00 16 10	33,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaVent Voetplaat Isolatieblok

uit polyurethaan met aluminium deklagen. 500 mm x 500 mm x 100 mm. Warmtegeleidingscoëfficiënt $\lambda = 0,023 \text{ W/m}^2\text{K}$ en druksterkte van 120 kPa, Brandweerstandsklasse E*. Bruikbaar als inbouwhulp en thermische isolatie ter voorkoming van koudebruggen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 54 98	106,00
150	17 58 98	

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1



SitaVent Revision Isolatieblok

















uit polyurethaan met aluminium deklagen, afmeting 500 mm x 500 mm x 100 mm, warmtegeleidingscoëfficiënt $\lambda = 0,023 \text{ W/m}^2\text{K}$, druksterkte 120 kPa. Brandweerstandsklasse E*. Met nauwkeurig passende 200 mm lange isolatiekern, bruikbaar als inbouwhulp en als thermische isolatie ter voorkoming van warmtebruggen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	17 82 00	83,00
150	17 83 00	

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1

Combinatiemogelijkheden

Brandpreventie

Accessoires	Productserie					
	Sita Multi	SitaDSS Multi	SitaFireguard®	SitaDSS Fireguard®	SitaVent Fireguard®	SitaFireguard® buisdoorvoer
						
SitaMore aansluitset 						
SitaMore aansluitset 						
SitaFireguard® buisdoorvoer Isolatieblok 						

SitaMulti

Brandwerende dakkolken

Uit gietijzer voor brandwerende toepassingen F30-F90 in betondaken.



SitaMulti

uit gietijzer, materiaal EN-GJL-200. Conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen en metalen goten. Met bladvanger en afdichtslabben. Geschikt voor constructies met brandweerstandsklasse F90.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80	83	40 03 99	320,00
100	110	40 04 99	
125	135	40 06 99	
150	160	40 08 99	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaMulti Verhogingselement

van gietijzer, materiaal EN-GJL-200. Conform DIN EN 1253-2. Met afdichtring, afdichtslabben en schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Voor isolatiediktes van 80 mm tot 300 mm.

Isolatiedikte (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80-300	40 27 99	320,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaMulti Opzetframe

uit gietijzer (materiaalklasse EN-GJS-500-7). Bestaande uit: steunring, opzetstuk en opgeschroefd toprooster. Voor hoogtevinstelling van 90 mm tot 130 mm bij SitaMulti dakkolken. Met stapgrootte van 10 mm.

Hoogtevinstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
90-130	11 90 60	243,00



SitaMulti Hoogtecompensatiestuk

uit gietijzer (materiaalklasse EN-GJS-500-7). Voor hoogtevinstelling van 140 mm tot 220 mm in combinatie met SitaMulti opzetframe. Met stapgrootte van 10 mm (stapelbaar, voor hoogtevinstelling van 60 mm tot 90 mm).

Hoogtevinstelling (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
140-220	E 11 90 66	113,00



Nieuw!



SitaMore Overloopelement

NA

voor SitaStandard en SitaMulti dakdoorvoeren en verlengstukken, voor noodafwatering, gemaakt van polyamide, instelbare hoogte van de instroomrand van 25 mm tot 200 mm, voor instroomhoogtes van 35 mm tot 50 mm moeten de stelschroeven van de SitaMulti doorvoeren ingekort worden. Met meerlippige hoekafdichtring voor de afdichting van het opstuwelement naar de dakafvoer of het verhogingselement. Met drie traploos in hoogte verstelbare rubberen metalen buffers, met gesloten deksel, met grote inlaatpot om de afvoercapaciteit te vergroten.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
25-105	10 90 01	82,00
85-150	10 90 07	87,00
135-200	10 90 08	89,00

SitaMulti

Brandwerende dakkolken

Uit gietijzer voor brandwerende toepassingen F30-F90 in betondaken.

SitaMore Overloopelement voor terras of groendak

NA

uit HDPE voor SitaIndra, SitaStandard en SitaMulti dakkolken. Voor noodafvoer onder terrasbekleding op steldragers. Hoogte 300 mm, individueel afkortbaar. Met meerlippige afdichtring.



Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
10 90 87	78,00

SitaMulti Isolatieblok voor dakkolk

uit schuimglas, WLG 050. Voor thermische isolatie van SitaMulti dakkolken en voor direct inbetonneren. Bruikbaar als verloren bekisting. 120 mm hoog.



Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
120	E 40 90 03	161,00

SitaMulti Compensatie voor isolatieblok

voor isolatieblok dakkolk, uit cellenglas. WLG 050. Ter compensatie van hoogteverschillen van meer dan 120 mm in betonvloeren.



Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	E 40 90 04	74,00
60	E 40 90 05	80,00

SitaMulti Isolatieblok voor verhogingselement

uit cellenglas. Warmtegeleidingsgroep 050. Voor thermische isolatie van SitaMulti dakkolk DN 80/100 en SitaMulti verhogingselement. 120 mm hoog.



Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
120	E 40 90 06	161,00

SitaMulti Beschermkap

beschermt het dakwaterafvoersysteem in de bouwfase.



Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
E 40 90 10	8,00

SitaMulti

Brandwerende dakkolken

Uit gietijzer voor brandwerende toepassingen F30-F90 in betondaken.

SitaMore Verloopstukkenset

in maat DN 75, uit TPE/V2A, in maat DN 56 uit EPDM/V2A. Inclusief steunring uit roestvrij staal. Voor duurzame verbinding van PE- en SML-buizen en bijbehorende fittingen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	80 20 56 58	62,00
70	80 20 75 83	69,00

SitaMulti Verbindingsset

voor de overgang van SitaMulti naar SitaPipe roestrijstalen buis, bestaande uit een adapter van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, een Rapid buiskoppeling en een borgklem.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80	40 70 83	190,00
100	40 70 11	136,00

Nieuw!



SitaDSS Multi

Brandwerende dakkolken

Uit gietijzer voor brandwerende toepassingen F30-F90 in betondaken.



SitaDSS Multi met Airstop

uit gietijzer, materiaal EN-GJL-200. Conform NBN EN 1253-2. Met schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen en metalen goten. Met SitaDSS Profi Airstop, bladvanger en afdichtmanchetten. Geschikt voor constructies met brandweerstandsklasse F90.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80	83	42 03 99	361,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaDSS Multi zonder Airstop

NA

uit gietijzer (materiaalklasse EN-GJL-200), voor noodafvoer. Met schroefflens (klemring) voor het inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen en metalen goten. Enkel te gebruiken in combinatie met SitaDSS Multi overloopelement.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80	83	42 33 99	312,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaDSS Multi Verhogingselement

van gietijzer, materiaal EN-GJL-200. Conform DIN EN 1253-2. Met afdichting, afdichtslabben en schroefflens voor inklemmen van bitumineuze, kunststof en rubberen dakafdichtingsbanen. Voor isolatiediktes van 80 mm tot 300 mm.

Isolatie dikte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80-300	42 27 99	320,00

Nieuw!



SitaDSS Multi Overloopelement

NA

voor noodafwatering, gemaakt van polyamide, instelbare hoogte van de aanzuigrand van 35 mm tot 200 mm, voor de hoogtes van de aanzuigrand van 35 mm tot 50 mm is het nodig om de stelschroeven van de SitaDSS Multi Gullys in te korten. Met meerlippige hoekafdichting voor de afdichting van het opstuvelement naar de dakafvoer of het verhogingselement. Met drie traploos in hoogte verstelbare rubberen metalen buffers, met gesloten deksel, met grote inlaatpot om de afvoercapaciteit te vergroten.

Damming hoogte van-tot (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
35-105	12 90 01	96,00
85-150	12 90 11	101,00
135-200	12 90 12	103,00

B



SitaDSS Multi Isolatieblok voor dakkolk

uit cellenglas. Warmtegeleidingsgroep 050. Voor thermische isolatie van SitaDSS Multi dakkolken en betonstorten zonder bekisting. Bruikbaar als verloren bekisting.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
120	42 90 03	161,00

SitaDSS Multi

Brandwerende dakkolken

Uit gietijzer voor brandwerende toepassingen F30-F90 in betondaken.



SitaDSS Multi Compensatieblok voor isolatieblok

voor isolatieblok dakkolk, uit cellenglas. WLG 050. Ter compensatie van hoogteverschillen van meer dan 120 mm in betonvloeren.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	42 90 04	74,00
60	42 90 05	80,00

SitaDSS Multi Isolatieblok voor verhogingselement

uit cellenglas. Warmtegeleidingsgroep 050. Bruikbaar als thermische isolatie voor SitaDSS Multi verhogingselement.

Hoogte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
120	42 90 06	161,00

SitaMulti Beschermkap

beschermt het dakwaterafvoersysteem in de bouwfase.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
E 40 90 10	8,00

SitaMore Verloopstukenset

in maat DN 75, uit TPE/V2A, in maat DN 56 uit EPDM/V2A. Inclusief steunring uit roestvrij staal. Voor duurzame verbinding van PE- en SML-buizen en bijbehorende fittingen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
56	80 20 56 58	62,00
70	80 20 75 83	69,00

SitaDSS Multi Verbindingsset

voor de overgang van SitaDSS Multi op SitaPipe roestvrijstalen buis, bestaande uit een adapter van roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, een Rapid buiskoppeling en een borgklem.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
80	42 70 83	190,00

Nieuw!



SitaFireguard®

Brandwerende dakkolken

Voor brandeisen conform de industrie-
bouwrichtlijn en DIN 18234 op staaldaken.



SitaFireguard® met bladvanger

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, opstuwelement van PUR met aansluitlabbe
in dakdichtingsmembraan naar keuze en bladvanger.
Conform NBN EN 1253-2, voor conventionele
dakwaterafvoer.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 28 xx	279,00
70	75	65-210	F 30 27 xx	269,00
100	110	105-570	F 30 32 xx	279,00
100	110	65-210	F 30 31 xx	269,00
125	125	105-570	F 30 36 xx	291,00
125	125	65-210	F 30 35 xx	269,00
150	160	105-570	F 30 40 xx	350,00
150	160	65-210	F 30 39 xx	324,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaFireguard® Schroefflens met bladvanger



als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, opstuwelement van PUR met losse/vaste
flens en bladvanger. Conform NBN EN 1253-2, voor
conventionele dakwaterafvoer.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 28 99	294,00
100	110	105-570	F 30 32 99	308,00
125	125	105-570	F 30 36 99	338,00
150	160	105-570	F 30 40 99	397,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaFireguard® met overloopelement NA



als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, verhogingselement van PUR met aansluit-
labbe in dakdichtingsmembraan naar keuze en
opstuwelement. Conform NBN EN 1253-2, voor
conventionele dakwaterafvoer.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 30 xx	363,00
70	75	65-210	F 30 29 xx	353,00
100	110	105-570	F 30 34 xx	363,00
100	110	65-210	F 30 33 xx	353,00
125	125	105-570	F 30 38 xx	380,00
125	125	65-210	F 30 37 xx	354,00
150	160	105-570	F 30 42 xx	439,00
150	160	65-210	F 30 41 xx	411,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaFireguard®

Brandwerende dakkolken

Voor brandeisen conform de industrie-
bouwrichtlijn en DIN 18234 op staaldaken.



SitaFireguard® Schroefflens met overloopelement

NA

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, opstuwelement van PUR met losse/vaste
flens en opstuwelement. Conform NBN EN 1253-2,
voor conventionele dakwaterafvoer.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 30 99	392,00
100	110	105-570	F 30 34 99	397,00
125	125	105-570	F 30 38 99	427,00
150	160	105-570	F 30 42 99	484,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Fireguard®

Brandwerende dakkolken

Voor brandeisen conform de industrie-
bouwrichtlijn en DIN 18234 op staaldaken.

SitaDSS Fireguard® met Airstop

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, verhogingselement uit PUR met aansluit-
slabbe in dakdichtingsmembraan naar keuze en
bladvanger met Airstop. Conform NBN EN 1253-2,
voor afvoer in onderdruk.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 24 xx	341,00
70	75	65-210	F 30 23 xx	330,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Fireguard® Schroefflens met Airstop

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, opstuwelement van PUR met losse/vaste
flens en bladvanger met Airstop. Conform NBN EN
1253-2, voor afvoer in onderdruk.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 24 99	367,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Fireguard® met overloopelement

NA

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, verhogingselement uit PUR met aansluit-
slabbe in dakdichtingsmembraan naar keuze en
overloopelement met Airstop. Conform NBN EN
1253-2, voor afvoer in onderdruk.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 26 xx	388,00
70	75	65-210	F 30 25 xx	378,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaDSS Fireguard® Schroefflens met overloopelement

NA

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4. Met voormonteerde brandwerende
slabbe, verhogingselement van PUR met losse/vaste
flens en opstuwelement met Airstop. Conform NBN
EN 1253-2, voor afvoer in onderdruk.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	105-570	F 30 26 99	416,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaVent Fireguard®

Ventilatie en brandwerende dakdoorvoer

Voor brandeisen conform de industrie-
bouwrichtlijn en DIN 18234 op staaldaken.



SitaVent Fireguard® met PE-buis

als brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4, met voorgemonteerde brandwerende
slabbe, voetplaat met vast ingeschuimde aansluit-
slabbe in dakdichtingsmembraan naar keuze, PE-buis
DN/OD 150/160, 750 mm lang, zevenlippige
dichtingsring en regendeflector uit polyamide.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	60-450	F 30 43 xx	306,00
100	110	60-450	F 30 44 xx	330,00
125	125	60-450	F 30 45 xx	363,00
150	160	60-450	F 30 46 xx	417,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaVent Fireguard® met rvs buis

voor brandpreventie en beveiliging tegen brand-
overslag en -doorslag uit onderliggende bouwlagen
via kleine (doorvoer)openingen conform NBN
18234, deel 3 en 4 voor met polyurethaan
geïsoleerde daken. Bestaande uit: PE-afvoerelement,
afdichtslabbe, versterkingsplaat conform NBN EN
1090-4, met voorgemonteerde brandwerende
slabbe, voetplaat met vast ingeschuimde aansluit-
slabbe in dakdichtingsmembraan naar keuze,
roestvrijstalen buis 750 mm lang, afdichting en
regendeflector en 2-delig isolatie-element van
minerale wol 300 mm x 300 mm x 200 mm.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	80-450	F 30 47 xx	520,00
100	110	80-450	F 30 48 xx	544,00
125	125	80-450	F 30 49 xx	578,00
150	160	80-450	F 30 50 xx	632,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaFireguard® Kabel- en buisdoorvoer

als brandpreventie en voorkoming van brand-
doorslag uit onderliggende bouwlagen bij kleine,
brandbare doorbrekingen conform NBN 18234,
deel 3 en 4, voor kabel- en buisdoorvoeren tot
28 mm. Bestaande uit: Brandveilige buis van
roestvrij staal met bevestigingsflens voor bevesti-
ging aan de versterkingsplaat en inklemmen van
het damp-scherm, lengte 680 mm, voor dempings-
dikten van 60 mm tot 180 mm, met twee afneem-
bare 87,3°-bochten van PP met damp schermkap
van EPDM, PUR-voetplaat met vast ingeschuimde
aansluitmanchet volgens klantspecificatie (495 mm x
495 mm), zevenlippige afdichting en regendeflector
van polyamide, met een versterkingsplaat conform
NBN EN 1090-4, inclusief brandveilige stop.

DN	OD*	Isola- tiedikte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	110	60-450	F 30 51 xx	482,00
150	160	60-450	F 30 52 xx	739,00

* OD = buitendiameter (mm)

Toebehoren

Brandwerende dakdoorvoer

Voor brandeisen conform de industrie-
bouwrichtlijn en DIN 18234 op staaldaken.



SitaFireguard® Isolatieblok

uit minerale wol (steenwol). Warmtegeleidingsgroep 040, Brandweerstandsklasse A1*. Afmetingen 300 mm x 300 mm x 200 mm. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp bij positionering van verhogingselement voor SitaFireguard®, SitaDSS Fireguard® en afvoerbuis uit PE voor SitaVent Fireguard®.

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
E 10 96 13	61,00

SitaFireguard® Isolatieblok voor buisdoorvoer

uit minerale wol. Warmtegeleidingsgroep 040, Brandweerstandsklasse A1*. Afmetingen 300 mm x 300 mm x 200 mm. Bruikbaar als thermische isolatie en montagehulp bij positionering van de brandveilige buis voor de SitaFireguard® buisdoorvoer.

*Materiaalklasse conform NBN 13501-1.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100	E 10 96 15	61,00
150	E 10 96 16	



SitaMore Brandwerende mof

Afdichting van leidingen overeenkomstig brandweerstandsklasse EI 120-U/U resp. EI 240-U/C conform EN 13501-2. Voor brandwerende compartimentering van brandbare buizen. Ter afsluiting van openingen in binnenwanden en plafonds met een minimale dikte van respectievelijk 100 mm en 150 mm. Brandreactieclassificatie conform EN 13501-2. Gaat brand- en rookverspreiding tegen.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	80 13 00 40	89,00
50	80 13 00 50	
63	80 13 56 63	92,00
70	80 13 00 75	95,00
90	80 13 00 90	99,00
100	80 13 00 11	107,00
125	80 13 00 12	128,00
160	80 13 00 16	152,00
200	80 13 00 20	661,00
250	80 13 00 25	814,00
315	80 13 00 31	1475,00






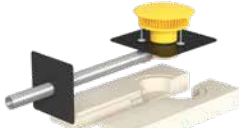

Sitaleicht.
Brandpreventie.



Sitaleicht. Nu ook online te ontdekken: sita-bauelemente.de/nl/

Combinatiemogelijkheden

SitaPipe roestvrijstalen buizensysteem

Accessoires	Voorbeeld van product*
<p>GA</p> <p>Gravitaire afvoer</p>	 <p>SitaStandard</p>
<p>OD</p> <p>Afvoer via onderdruk</p>	 <p>SitaDSS Profi</p>
<p>OA</p> <p>Afvoer door de opstand</p>	 <p>Sitalndra</p>
<p>NA</p> <p>Noodafvoer</p>	 <p>Sitalndra Noodafvoer</p>
<p>BT</p> <p>Balkons & terrassen</p>	 <p>SitaCompact</p>



* Ook andere dakkolken zijn mogelijk.

Let op:

- + Voor lengtes van 1200 mm tot 2400 mm geldt een toeslag van 75 €
- + Bij grotere lengtes: toeslag op aanvraag

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe AfvoerbuIs

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, conform NBN EN 1124, als steekmofstelsysteem met in mof voorgesloten EPDM-lipafdichting. Spits toelopen buisuiteinde 20° afgeschuind voor eenvoudige mofverbinding. Buizen en fittings volledig gebeitst in een dompelbad met een glad, zilvermat oppervlak.

Tot DN 125 bedraagt de wanddikte 1,0 mm. Voor DN 150 is de wanddikte gelijk aan 1,25 mm.

Buizen met een lengte van 3000 mm tot 6000 mm zijn niet direct uit voorraad leverbaar.

Let op! Indien van toepassing, hogere verzendkosten en langere levertijden voor buislengtes van meer dan 1000 mm.

DN	OD*	Buis-lengte (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	500	70 00 40 05	26,00
40	40	1000	70 00 40 10	43,00
40	40	2000	70 00 40 20	84,00
40	40	3000	70 00 40 30	111,00
50	50	500	70 00 50 05	26,00
50	50	1000	70 00 50 10	45,00
50	50	2000	70 00 50 20	73,00
50	50	3000	70 00 50 30	134,00
70	75	150	70 00 70 15	23,00
70	75	250	70 00 75 25	32,00
70	75	500	70 00 75 05	40,00
70	75	1000	70 00 75 10	64,00
70	75	1500	70 00 75 15	100,00
70	75	2000	70 00 75 20	129,00
70	75	3000	70 00 75 30	186,00
70	75	4000	70 00 75 40	250,00
70	75	5000	70 00 75 50	308,00
70	75	6000	70 00 75 60	366,00
80	82	500	70 00 80 05	63,00
80	82	1000	70 00 80 10	97,00
80	82	2000	70 00 80 20	173,00
80	82	3000	70 00 80 30	251,00
80	82	6000	70 00 80 60	527,00
100	110	250	70 00 11 99	33,00
100	110	500	70 00 11 05	57,00
100	110	1000	70 00 11 10	89,00
100	110	1500	70 00 11 15	114,00
100	110	2000	70 00 11 20	181,00
100	110	3000	70 00 11 30	262,00
100	110	4000	70 00 11 40	349,00
100	110	5000	70 00 11 50	433,00
100	110	6000	70 00 11 60	514,00
125	125	500	70 00 12 05	84,00
125	125	1000	70 00 12 10	135,00
125	125	2000	70 00 12 20	227,00
125	125	3000	70 00 12 30	324,00
125	125	4000	70 00 12 40	460,00
125	125	5000	70 00 12 50	595,00
125	125	6000	70 00 12 60	726,00

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe Bocht

uit roestvrij staal. Conform NBN EN 1124. Steekmofsystem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen buisuiteinde 20° afgeschuind voor eenvoudige mofverbinding. Buizen en fittings volledig gebeitst in een dompelbad met een glad, zilvermat oppervlak.

Materiaal nr. 1.4301

Materiaal nr. 1.4404 bij DN 70 (22,5°)

Tot DN 125 bedraagt de wanddikte 1,0 mm. Voor DN 150 is de wanddikte gelijk aan 1,25 mm.

DN	OD*	Buis-lengte (mm)	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
150	160	500	70 00 16 05	26,00
150	160	1000	70 00 16 10	43,00
150	160	2000	70 00 16 20	84,00
150	160	3000	70 00 16 30	111,00
150	160	5000	70 00 16 50	26,00
150	160	6000	70 00 16 60	45,00

DN	OD*	Uitvoering	Bestel-nummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	15°	70 04 15 40	20,00
40	40	30°	70 04 30 40	23,00
40	40	45°	70 04 45 40	24,00
40	40	87,5°	70 04 88 40	34,00
50	50	15°	70 04 15 50	24,00
50	50	30°	70 04 30 50	26,00
50	50	45°	70 04 45 50	
50	50	87,5°	70 04 88 50	40,00
70	75	15°	70 04 15 75	31,00
70	75	22,5°	70 04 22 75	44,00
70	75	30°	70 04 30 75	33,00
70	75	45°	70 04 45 75	34,00
70	75	87,5°	70 04 88 75	50,00
80	82	15°	70 04 15 80	40,00
80	82	30°	70 04 30 80	47,00
80	82	45°	70 04 45 80	48,00
80	82	87,5°	70 04 88 80	68,00
100	110	15°	70 04 15 11	36,00
100	110	30°	70 04 30 11	43,00
100	110	45°	70 04 45 11	44,00
100	110	87,5°	70 04 88 11	60,00
125	125	15°	70 04 15 12	107,00
125	125	30°	70 04 30 12	113,00
125	125	45°	70 04 45 12	120,00
125	125	87,5°	70 04 88 12	135,00
150	160	15°	70 04 15 16	125,00
150	160	30°	70 04 30 16	145,00
150	160	45°	70 04 45 16	153,00
150	160	87,5°	70 04 88 16	217,00

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe Reinigingsbuis

uit roestvrij staal, conform NBN EN 1124, als steekmofstelsel met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, 20° afgeschuind buisuiteinde voor eenvoudige mofverbinding. Afvoerbuizen en fittings volledig in dompelbad gebeitst met glad, zilvermat oppervlak.

Materiaal nr. 1.4301 bij DN 70, DN 100 en DN 150
Materiaal nr. 1.4404 bij DN 125, DN 200

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	70 08 75 10	113,00
100	110	70 08 11 11	124,00
125	125	70 08 11 12	228,00
150	160	70 08 11 13	311,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe Muurbeugel

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4404. Volgens NBN EN 1124 met inzetstuk. Voor de bevestiging van de buis aan het bouwelement, met schroefkoppeling M8 bij DN 40 t/m 80, schroefkoppeling M10 bij DN 100 t/m 150.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	74 20 00 40	7,00
50	50	74 20 00 50	7,00
70	75	74 20 00 75	13,00
80	82	74 20 00 80	14,00
100	110	74 20 00 11	18,00
125	125	74 20 00 12	19,00
150	160	74 20 00 16	30,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe Buisklem

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Conform NBN EN 1124, voor SitaPipe roestvrijstalen buis. Voor trekvraste koppeling van buizen en fittings. Met glad, zilvermat oppervlak.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	70 12 40 40	27,00
50	50	70 12 50 50	26,00
70	75	70 12 75 75	33,00
80	82	70 12 80 80	40,00
100	110	70 12 11 11	36,00
125	125	70 12 12 12	39,00
150	160	70 12 16 16	40,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe Y-stuk 45°

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, conform NBN EN 1124, met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting.

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	50	70 05 50 50	65,00
75	50	70 05 50 75	86,00
75	75	70 05 75 75	85,00
82	50	70 05 80 50	119,00
110	50	70 05 11 50	109,00
110	75	70 05 11 75	123,00
110	110	70 05 11 11	
125	75	70 05 75 12	216,00
125	110	70 05 11 12	254,00
125	125	70 05 12 12	217,00
160	110	70 05 11 16	282,00
160	160	70 05 16 16	294,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting



SitaPipe T-stuk 87,5°

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301, conform NBN EN 1124, met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting.

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	70 06 40 40	37,00
50	40	70 06 50 40	39,00
75	75	70 06 75 75	53,00
82	75	70 06 80 75	72,00
82	82	70 06 80 80	
110	50	70 06 11 50	175,00
110	75	70 06 11 75	76,00
110	110	70 06 11 11	
125	75	70 06 12 75	161,00
125	110	70 06 12 11	134,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe Excentrisch overgangstuk

uit roestvrij staal, conform NBN EN 1124, excentrische verloopkoppeling naar andere afmetingen.

Materiaal nr. 1.4301 bij DN 75/50, 110/50, 110/75, 160/110
Materiaal nr. 1.4404 bij DN 50/40, 82/50, 110/82, 125/110, 160/75, 160/125

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	40	70 01 50 40	50,00
75	50	70 01 75 50	65,00
82	50	70 01 80 50	64,00
110	50	70 01 50 11	53,00
110	75	70 01 11 75	92,00
110	82	70 01 11 80	62,00
125	110	70 01 12 11	141,00
160	75	70 01 16 75	185,00
160	110	70 01 11 16	108,00
160	125	70 01 12 16	143,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting



SitaPipe Centrisch overgangstuk

van roestvrij staal, conform NBN EN 1124, als verloopkoppeling naar andere afmetingen.

Materiaal nr. 1.4404 voor DN 70/80
Materiaal nr. 1.4301 voor DN 70/100

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
82	75	70 02 80 75	50,00
110	75	70 02 11 75	53,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting



SitaPipe Verloopstuk

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4404 conform NBN EN 1124, excentrisch, als verloopkoppeling naar andere afmetingen.

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	50	70 02 40 50	98,00
50	75	70 02 50 75	59,00
50	110	70 02 11 50	68,00
75	110	70 01 75 11	65,00
82	110	70 02 80 11	92,00
110	125	70 02 12 11	107,00
110	160	70 02 16 11	142,00
125	160	70 02 16 12	128,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe Overgangstuk naar zinken afvoerpijp

uit zink, conform NBN EN 612. Inlaat in DN, overgang van standleiding op zinken afvoerpijp. Inclusief voorgesmeerde inlaatdichting.

Aanwijzing: Verplichting om informatie door te geven conform artikel 33 REACH-verordening (kandidaatslijst van zeer zorgwekkende stoffen (SVHC)): Artikelen bevatten meer dan 0,1% lood (EU-nummer 231-100-4/CAS-nummer (Europese inventaris) 7439-92-1).

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100/110 op DN 100	18 91 35	133,00
70/75 op DN 100	18 91 33	114,00
70/75 op DN 80	18 91 34	



SitaPipe Adapter

als verloopkoppeling tussen SitaPipe rvs afvoerbuis en zinken afvoerpijp.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
100/110 op DN 100	18 91 30	70,00
125/125 op DN 120	18 91 31	81,00
70/75 op DN 80	18 91 29	70,00



SitaPipe Expansiemof

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Conform NBN EN 1124. Steekmofsysteem met in de mof voorgesmeerde EPDM-lipafdichting. Lange mof ter compensatie van geringe lengteafwijkingen.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	70 07 00 75	31,00
80	82	70 07 00 80	111,00
100	110	70 07 00 11	124,00
125	125	70 07 00 12	222,00
150	160	70 07 00 16	260,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe Dubbele insteekmof

uit roestvrij staal. Conform NBN EN 1124. Steekmofsysteem met in mof voorgesmeerde EPDM-lipafdichtingen. Voor eenvoudige verbinding van twee buiseinden.

Materiaal nr. 1.4301 voor DN 40, DN 50, DN 125, DN 150
Materiaal nr. 1.4404 voor DN 70, DN 80, DN 100

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	70 09 40 40	20,00
50	50	70 09 50 50	23,00
70	75	70 09 75 75	32,00
80	82	70 09 80 80	52,00
100	110	70 09 11 11	45,00
125	125	70 09 12 12	65,00
150	160	70 09 16 16	83,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaPipe roestvrij staal

SitaPipe



SitaPipe Schuifmof

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4404, conform NBN EN 1124. Steekmofstelsysteem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichtingen. Voor eenvoudige verbinding tussen twee buisuiteinden in variabele dieptes.

DN	OD	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
40	40	70 11 40 40	30,00
50	50	70 11 50 50	33,00
70	75	70 11 75 75	47,00
80	82	70 11 80 80	63,00
100	110	70 11 11 11	67,00
125	125	70 11 12 12	93,00
150	160	70 11 16 16	119,00



SitaPipe Sluitstop

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4404 voor het afsluiten van een buiseind. Met glad, zilvermat oppervlak.

DN	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
50	70 13 50 00	58,00
70	70 13 75 00	65,00
100	70 13 11 00	86,00



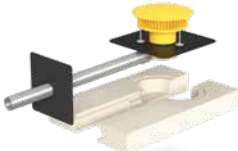


SitaPipe Bevestigingshaak

uit roestvrij staal, materiaal nr. 1.4301. Verbinding met gebouwstructuur bij richtingsveranderingen, bv. bochten of aftakkingen.

Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
76 00 00 00	28,00

Combinatiemogelijkheden SitaPipe PP buizensysteem

Accessoires	Voorbeeld van product*
<p>GA</p> <p>Gravitaire afvoer</p>	 <p>SitaStandard</p>
<p>OA</p> <p>Afvoer door de opstand</p>	 <p>Sitalndra</p>
<p>NA</p> <p>Noodafvoer</p>	 <p>Sitalndra Noodafvoer</p>



* Ook andere dakkolken zijn mogelijk.

Let op:

- + Voor lengtes van 1200 mm tot 2400 mm geldt een toeslag van 75 €
- + Bij grotere lengtes: toeslag op aanvraag

SitaPipe PP

SitaPipe



SitaPipe PP AfvoerbuIs

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekbuizensysteem met in de fabriek voorgesloten EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde voor makkelijk inbrengen in de mof.

DN	OD*	Buis- lengte (mm)	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	500	60 00 75 05	7,00
70	75	1000	60 00 75 10	9,00
70	75	2000	60 00 75 20	16,00
100	110	500	60 00 11 05	10,00
100	110	1000	60 00 11 10	14,00
100	110	2000	60 00 11 20	27,00
125	125	500	60 00 12 05	13,00
125	125	1000	60 00 12 10	22,00
125	125	2000	60 00 12 20	39,00
150	160	500	60 00 16 05	22,00
150	160	1000	60 00 16 10	33,00
150	160	2000	60 00 16 20	61,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaPipe PP Bocht

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofsystem met in mof voorgesloten EPDM-afdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde voor eenvoudige mofverbinding.



DN	OD*	Uitvoe- ring	Bestel- nummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	15°	60 04 15 75	5,00
70	75	30°	60 04 30 75	
70	75	45°	60 04 45 75	
70	75	87,3°	60 04 88 75	6,00
100	110	15°	60 04 15 11	7,00
100	110	30°	60 04 30 11	
100	110	45°	60 04 45 11	
100	110	87,3°	60 04 88 11	
125	125	15°	60 04 15 12	12,00
125	125	30°	60 04 30 12	
125	125	45°	60 04 45 12	
125	125	87,3°	60 04 88 12	19,00
150	160	15°	60 04 15 16	20,00
150	160	30°	60 04 30 16	
150	160	45°	60 04 45 16	
150	160	87,3°	60 04 88 16	31,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaPipe PP

SitaPipe



SitaPipe PP Reinigingsbuis

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofstelsysteem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde met afkanting voor eenvoudige mofverbinding.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	60 08 75 10	12,00
100	110	60 08 11 11	20,00
125	125	60 08 11 12	37,00
150	160	60 08 11 13	58,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe PP Y- stuk 45°

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofstelsysteem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde met afkanting voor eenvoudige mofverbinding.

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
75	75	60 05 75 75	8,00
110	75	60 05 11 75	13,00
110	110	60 05 11 11	
125	110	60 05 11 12	29,00
125	125	60 05 12 12	46,00
160	110	60 05 11 16	47,00
160	125	60 05 12 16	
160	160	60 05 16 16	71,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting



SitaPipe PP T-stuk 87,3°

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofstelsysteem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde met afkanting voor eenvoudige mofverbinding.

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
75	75	60 06 75 75	8,00
110	75	60 06 11 75	13,00
110	110	60 06 11 11	
125	110	60 06 12 11	29,00

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting



SitaPipe PP Dubbele insteekmof

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofstelsysteem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting voor de verbinding van twee buisuiteinden

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	60 09 75 75	5,00
100	110	60 09 11 11	8,00
125	125	60 09 12 12	14,00
150	160	60 09 16 16	21,00

* OD = buitendiameter (mm)

SitaPipe PP

SitaPipe



SitaPipe PP Overschuifmof

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofsystem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting voor de verbinding van twee buisuiteinden zonder centrale sleuf.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	60 03 00 75	6,00
100	110	60 03 00 11	10,00
125	125	60 03 00 12	18,00
150	160	60 03 00 16	27,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe PP Expansiemof

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofsystem met in de mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting voor de verbinding van een buisuiteinde.

DN	OD*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	60 07 00 75	11,00
100	110	60 07 00 11	14,00
125	125	60 07 00 12	19,00

* OD = buitendiameter (mm)



SitaPipe PP Excentrisch overgangsstuk

uit polypropyleen conform NBN EN 1451-1. Steekmofsystem met in mof voorgemonteerde EPDM-lipafdichting. Spits toelopen, afgeschuind buisuiteinde met afkanting voor eenvoudige mofverbinding.

d1 (mm)*	d2 (mm)*	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
75	110	60 01 11 75	7,00
110	125	60 01 12 11	11,00
110	160	60 01 11 16	16,00
125	160	60 01 12 16	

* d1 en d2 = buitendiameter (mm) van aan te sluiten buis/fitting

SitaPipe PP Muurbeugel

uit gegalvaniseerd staal, met EPDM-inlay en schroefkoppeling M10 of G1/2", voor bevestiging aan bouwelement.



DN	OD*	Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
70	75	1/2"	64 30 00 75	8,00
70	75	M10	64 20 00 75	
100	110	1/2"	64 30 00 11	9,00
100	110	M10	64 20 00 11	
125	125	1/2"	64 30 00 12	10,00
125	125	M10	64 20 00 12	
150	160	1/2"	64 30 00 16	12,00
150	160	M10	64 20 00 16	

* OD = buitendiameter (mm)

SitaPipe PP

SitaPipe



SitaPipe PP Voetplaat

uit gegalvaniseerd staal, met schroefkoppeling M10 of G1/2", voor bevestiging aan bouwelement in combinatie met SitaPipe PP buis met schroefdraad of draadstang.

Uitvoering	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1/2"	65 00 00 10	10,00
M10	65 00 00 00	5,00



SitaPipe PP Draadstang/-buis

van gegalvaniseerd staal, met schroefdraad M10 of G1/2", voor bevestiging aan het bouwelement in combinatie met de SitaPipe PP voetplaat.

Uitvoering	Buislengte (mm)	Bestelnummer	Aanb. verkoopprijs in €
1/2"	2000	65 00 10 10	47,00
M10	1000	65 00 10 00	4,00









Sitaleicht.
SitaPipe.



Sitaleicht. Nu ook online te ontdekken: sita-bauelemente.de/nl/

Sita dakkolken

Overzicht inbouwafmetingen

Inbouwafmetingen		Série de produits																	
		SitaStandard met verticale uitlaat			SitaStandard met horizontale uitlaat			SitaTrendy met verticale uitlaat			SitaTrendy met horizontale uitlaat			SitaMulti	SitaDSS Multi	Sita Compact met verticale uitlaat		Sita Compact met horizontale uitlaat	
																			
Nominale diameter		70 100 125			70 100 125													50 70	
Flensmaat (mm): (Minimum inbouwafstand 300 mm* + ½ Flensmaat)		340			323			320			320			350	350	229		229	
vereiste kernboormaat (mm)		250						250						250	250	153			
Uitsparingsmaat (mm)		250x350			250x430						250x350 250x420							153x250	
Kolkhoogte (mm)		122 145 148			117 153 161											77 100			
binnendiameter van de trechter (mm)		189			189			146			146			189	189	90		90	
draai-moment (Nm)	bitumen-baan met glas-wapening							9			9			15	15	8		8	
	bitumen-baan met andere wapening							9			9			20	20	8		8	
	kunststof en elastomeer-baan							9			9			30	30	8		8	
sleutel								Bit T20			Bit T20			SW 19	SW 19	SW 10		SW 10	
Pagina		7			7			10			10			83	86	45		45	






* bij vloeibare dichtingen kan teruggebracht worden op 100 mm conform DIN 18531-5

** Lengte 200 mm voor isolatie van 65 mm tot 210 mm; lengte 550 mm voor isolatie van 105 mm tot 570 mm

SitaCarport 	SitaMini met verticale uitlaat 	SitaMini met horizontale uitlaat 		SitaFireguard® PE-basiselement 				SitaFireguard® met verhogings-element 	SitaFireguard® met schroefflens (klemring) en verhogings-element 
	50/70	50	70	70	100	125	150		
229	205	177						293 (200mm**) 320 (550mm**)	320
128	99			185	235	255	300		
		161x161	161x167	150x150	190x190	200x200	300x300		
		75	95	46	46	46	46	19 (65 mm - 210 mm) 60 (105 mm - 570 mm)	60
90	65	65		160	160	160	160	146	146
					3				9
					3				9
					3				9
					SW 8				Bit T20
51	52	52			88			88	89

Sita dakkolken door de opstand

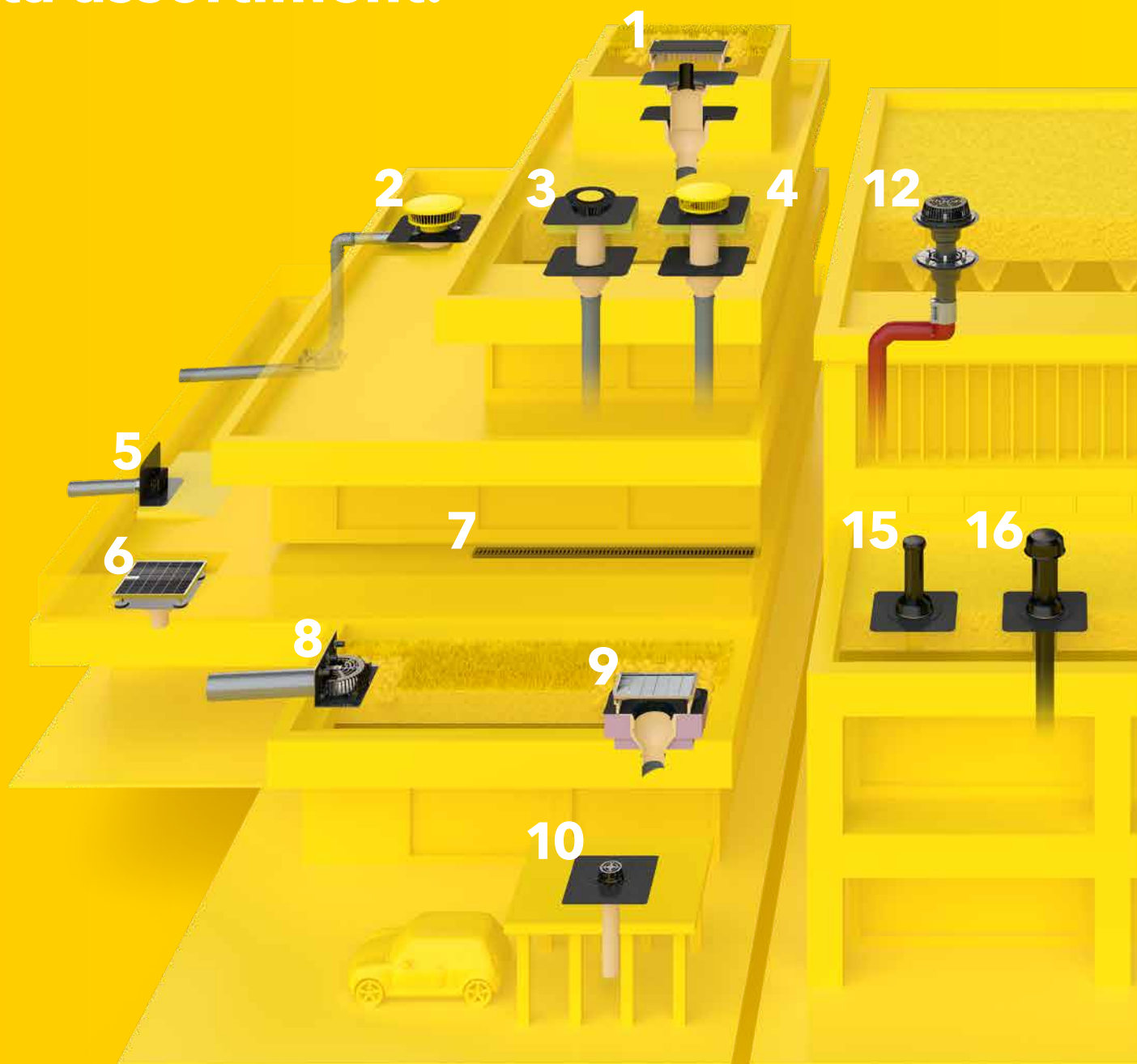
Overzicht inbouwafmetingen

Inbouwafmetingen		Série de produits									
		SitaTurbo/ SitaTurbo Max	SitaIndra	SitaDSS Indra	SitaRondo				SitaSpy		
											
Nominale diameter					50	70	100	125	50	70	100
Flensmaat (mm): (Minimum inbouwafstand 300 mm* + ½ Flens-maat)		290x390	330	330	350x153/189				226x196	250x220	300x250
vereiste kernboormaat in de helling (mm)					110	135	170	185	110	135	170
Uitsparingsmaat (mm)		Uitsparing in isolatie-blok	Uitsparing in isolatie-blok	Uitsparing in isolatie-blok							
Kolkhoogte (mm)		60	98	98	16	25	37	42			
binnendiameter van de trechter (mm)		156x256	189	189	48	73	108	123	48	73	108
draai-moment (Nm)	bitumenbaan met glas-wapening	15			15				15		
	bitumenbaan met andere wapening	20			20				20		
	kunststof en elastomeer-baan	30			30				25		
sleutel		SW 19			SW 19				S5		
Pagina		23-24	31	33	30				30		

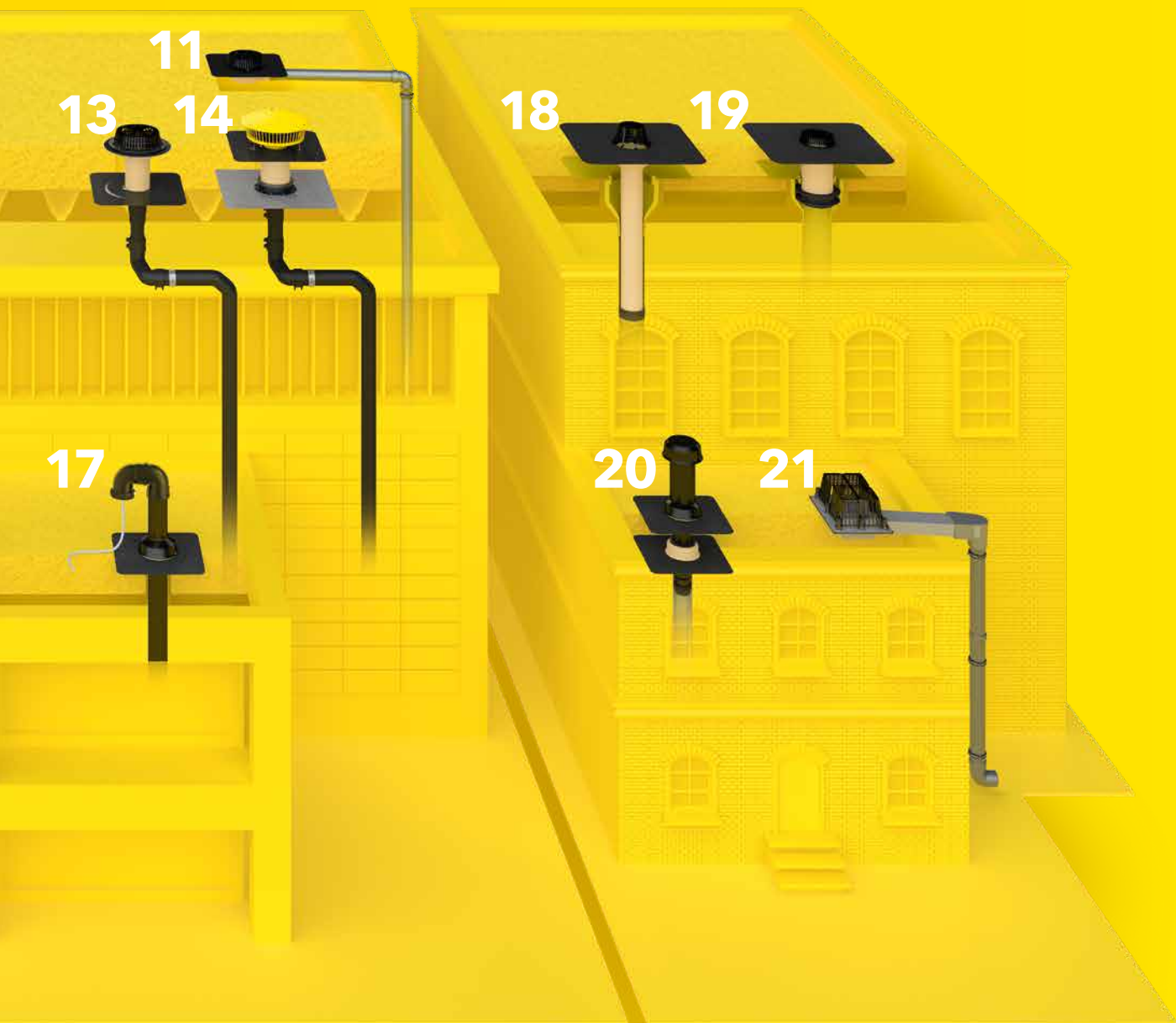
* bij vloeibare dichtingen kan teruggebracht worden op 100 mm conform DIN 18531-5

SitaEasy			SitaEasy Go		SitaEasy Plus				SitaVasant / SitaVasant Double	
										
50	70	100	70	100	70	100	125	150	100	
250x106/142		250x106/180	232x130/208		205	260	260	293	370x284	
110	135	170	135	170	110	170	185	220	170	
									269x52	
									48	
68	68	108	100		65	108	108	146	220x131	
36			37		37				34-35	

Degelijk uitgerust, weer of geen weer, dankzij de producten uit het Sita assortiment.



- | | |
|--|--|
| <p>1 SitaRetention inspectieschacht voor groendaken met SitaRetention Fix</p> <p>2 SitaKaskade Inside met SitaDSS Indra noodafvoerset en SitaPipe roestvrijstalen buizensysteem</p> <p>3 SitaStandard met SitaStandard verhogingselement en isolatieblok</p> <p>4 SitaStandard met SitaStandard verhogingselement en isolatieblo en SitaMore overloopelement</p> | <p>5 SitaEasy</p> <p>6 SitaDrain® Terra met SitaCompact</p> <p>7 SitaDrain® bakgoot met sleufrooster</p> <p>8 SitaRondo</p> <p>9 SitaGreen inspectierooster voor groendaken met SitaTrendy dakkolk en SitaTrendy isolatieblok</p> |
|--|--|



- 10** SitaCarport
- 11** SitaDSS Indra hoofdafvoerset
- 12** SitaDSS Multi met SitaDSS Multi verhogingselement
- 13** SitaDSS Profi met SitaDSS Profi verhogingselement
- 14** SitaDSS Fireguard®

- 15** SitaVent Revision
- 16** SitaVent dakdoorvoer met SitaVent condensafvoer
- 17** SitaVent kabeldoorvoer
- 18** SitaSani® dakdoorvoer in het bestaande buizensysteem
- 19** SitaSani® dakdoorvoer in de bestaande dakkolk

- 20** SitaVent renovatiedoorvoer
- 21** SitaTurbo met overloopflens

Sita losse onderdelen

Nr.	Serie	Artikel	Artikel-nummer	Adviesprijs in €
Afdichtingen				
1	SitaStandard	Dichtingsring voor verhogingselement	E 10 90 07	9,00
2	SitaTrendy, SitaTrendy schroefflens (klemring)	Dichtingsring voor verhogingselement	E 15 90 07	7,00
3	SitaMulti	Dichtingsring voor verhogingselement	E 40 90 01	23,00
4	SitaCompact	Lipdichtingsring, klein model	E 19 90 07	7,00
5	SitaSani® 95	Profieldichtingsring, groot model	E 10 90 96	16,00
6	SitaSani® 95	Lipdichtingsring, klein model	E 10 90 97	23,00
7	SitaSani® 125	Profieldichtingsring, klein model	E 10 90 93	16,00
8	SitaSani® 125	Lipdichtingsring, groot model	E 10 90 94	23,00
9	SitaSani® 165	Profieldichtingsring, groot model	E 10 90 99	16,00
10	SitaSani® 165	Dichtingsring voor verhogingselement	E 10 90 98	37,00
11	SitaSani® 160 DSS	Dichtingsring voor SitaVent voetplaat DN 100	E 10 94 60	7,00
12	SitaVent	Dichtingsring voor SitaVent voetplaat DN 150	E 17 90 61	7,00
13	SitaVent	Dichtingsring, klein formaat	E 17 91 00	11,00
14	SitaIndra	Dichtingsring voor verhogingselement	E 10 90 08	22,00
Bladvanger, Airstop en overloopelement				
15	SitaStandard und SitaIndra	Bladvanger	10 90 12	18,00
16	SitaMulti	Bladvanger	E 10 90 11	13,00
17	SitaTrendy, SitaTrendy Schroefflens, SitaFireguard® en SitaFireguard® Schroefflens	Bladvanger	15 90 12	18,00
18	SitaSani® 63, SitaSani® 90, SitaSani® 105, SitaSani® 165 en SitaEasy Plus DN 150	Bladvanger	E 15 90 15	13,00
19	SitaTurbo	Bladvanger	E 18 91 13	15,00
20	SitaSani® 125, SitaSani® 115, SitaEasy Plus DN 100 en 125	Bladvanger	E 15 90 11	14,00
21	SitaCompact, SitaCarport en SitaSani® 70, SitaSani® 95	Bladvanger	E 19 90 12	13,00
22	SitaDSS Profi	Bladvanger incl. Airstop	14 92 00	47,00
23	SitaDSS Multi	Bladvanger incl. Airstop	13 90 00	47,00
24	SitaDSS Indra	Bladvanger incl. Airstop	10 92 00	47,00
Balkon- en terrasopzetframes				
25	SitaStandard en SitaTrendy	Behuizing voor terrasmontageset, verhoging met 70 mm	E 15 90 63	53,00
26	SitaStandard en SitaTrendy	Hoogteverstelling voor terrasmontageset	E 15 90 62	27,00
27	SitaStandard, SitaTrendy en SitaCompact	Toprooster uit aluminium voor terrasmontageset voor lijnafvoer	E 19 90 42	29,00
28	SitaCompact	Toprooster uit roestvrij staal voor balkonopzetframe	E 19 90 33	16,00
Schroefflens (klemring) en losse flens				
29	SitaTrendy	Aluminium schroefflens (klemring) voorzien van 5 gaten	15 90 83	22,00
30	SitaTurbo	Losse flens	E 18 91 01	96,00
31	SitaTurbo	Overloopflens, 25 mm	E 18 91 02	157,00
32	SitaTurbo	Overloopflens, 35 mm	E 18 91 03	184,00
33	SitaTurbo	Overloopflens, 45 mm	E 18 91 04	184,00
34	SitaTurbo	Overloopflens, 55 mm	E 18 91 05	209,00
35	SitaCompact	Aluminium schroefflens (klemring) voorzien van 4 gaten	E 19 90 84	25,00
Regendeflector				
36	SitaVent DN 100	Regendeflector	E 17 90 63	12,00
37	SitaVent DN 150	Regendeflector	E 17 91 01	22,00

Verkoops- en leveringsvoorwaarden

Aanvullende voorwaarden voor exportorders [supplement bij de algemene verkoopsvoorwaarden van Sita Bauelemente GmbH (Sita), Ferdinand-Braun-Strasse 1, D-33378 Rheda-Wiedenbrueck, Duitsland].

Toepasselijk handelsrecht

De contractuele relaties tussen buitenlandse (niet-Duitse) klanten en Sita Bauelemente GmbH worden geregeld door de VN-commissie voor internationaal handelsrecht (CISG - Verdrag der Verenigde Naties inzake internationale koopovereenkomsten betreffende roerende zaken). Verder zijn de INCOTERMS 2020 van toepassing op al onze exportorders.

Overmacht, misbruik van auteursrechten, bijzondere lokale belastingen

Bij levering in het buitenland (buiten Duitsland) wijst Sita Bauelemente GmbH elke aansprakelijkheid ten aanzien van de klant af voor schade die het gevolg is van:

- a) vertraging in de levering van goederen wegens overmacht,
- b) inbreuk op of schending van auteursrechten van derden die van kracht zijn op de leveringsplaats,
- c) betaling van lokale rechten die bij wijze van strafmaatregel of sanctie op de geleverde goederen worden geheven.

Voor zover nodig ontslaat de klant Sita Bauelemente GmbH van elke aansprakelijkheid ten aanzien van derden voor eisen tot schadevergoeding ingevolge de bovengenoemde inbreuk op of schending van auteursrechten, alsook voor de verplichting tot betaling van lokale belastingen of invoerrechten die niet op voorhand schriftelijk zijn overeengekomen.

Korting op overeengekomen aankooprijzen

Indien Sita Bauelemente GmbH ermee instemt korting te verlenen op de prijs van buiten Duitsland geleverde goederen op grond dat de goederen op welke wijze dan ook niet voldoen aan de contractuele voorwaarden, blijft deze korting hoe dan ook beperkt tot hoogstens 25 % van de totale waarde van de oorspronkelijke order.

Schadevergoeding

Indien Sita Bauelemente GmbH ermee instemt welke vergoeding dan ook te betalen voor schade wegens contractbreuk, kan deze schadevergoeding de waarde van de oorspronkelijke order niet te boven gaan.

Contracttaal en bevoegde rechtbank

Wij kiezen als contracttaal het Duits, het Engels of de landstaal van de klant.

Wij kiezen als bevoegde rechtbank het Landgericht Bielefeld (Duitsland), of de lokaal bevoegde en verantwoordelijke rechtbank op de vestigingsplaats van de klant.

Sita staat voor:

1 Normatieve conformiteit

Sita voldoet aan de geldende normen

In de norm ISO 9001 zijn de certificeringsvereisten vastgelegd voor kwaliteitsmanagementsystemen van ondernemingen. Gecertificeerde ondernemingen zien er periodiek op toe dat de voorgeschreven prestatie-eigenschappen voor producten en diensten worden nageleefd om te voldoen aan de kwaliteitseisen van klanten.



De norm ISO 14001 voorziet ook in de certificeringsvereisten voor milieumanagementsystemen van ondernemingen. Daarbij wordt nagegaan en geëvalueerd in hoeverre ondernemingen de milieudoelstellingen naleven en voortdurend verbeteren.

Sita is één van de 100 meest innovatieve ondernemingen

De TOP 100 is een ranglijst waarin al een kwarteeuw de meest innovatieve ondernemingen in het Duitse mkb worden verkozen. In 2017 viel de keuze op Sita, mede door zijn uitgesproken praktijkgerichte aanpak en de doorlopende informatie-uitwisseling met vakspecialisten, dakdekkers en architecten.



3 Sectorale bevordering en ondersteuning

Sita is lid van IFBS

De industriële vereniging voor lichte staalconstructies IFBS legt kwaliteitsnormen vast voor het gebruik van omvangrijke bouwelementen, en werkt technische voorschriften en richtlijnen uit.



Normconform: Sita en DIN

Als lid van het Duitse Instituut voor Normalisatie (DIN) is Sita uitstekend gepositioneerd om een netwerk met andere vakspecialisten uit te bouwen. Hierdoor ondersteunen wij het beproefde normalisatiesysteem en kunnen wij tegelijk meewerken aan toekomstgerichte normalisatiestrategieën.



Sita met het RAL-keurmerk

Als garantie voor topkwaliteit en optimale betrouwbaarheid: Sita laat zijn producten op vrijwillige basis certificeren conform RAL en gaat daarmee verder dan wettelijk verplicht is. Deze certificering geeft architecten, vakinstallateurs en bouwondernemers juridisch houvast bij het nemen van de juiste beslissingen.



2 (Goed)gekeurde producten

Ontwerp getest en gecontroleerd

Sita Bauelemente GmbH onderwerpt zich op vrijwillige basis aan controles door TÜV Rheinland LGA Products GmbH. Zo heeft Sita de zekerheid dat zijn producten voldoen aan de voorschriften van NBN EN 1253 en periodiek worden onderworpen aan externe controles door een onafhankelijke keuringsdienst.



Gereguleerd door het conformiteitsmerkteken

Dakkolken worden overeenkomstig NBN EN 1253-2 vervaardigd en worden volgens de bouwvoorschriftenlijst A, deel 1 behandeld als gereguleerde bouwproducten. De bruikbaarheid ervan moet daarom worden bevestigd door op de producten een conformiteitsmerkteken aan te brengen (in Duitsland het "Ü-Zeichen").



Opnieuw 6 jaar betrouwbaarheid: ZVDH-materiaalgarantie

Sita heeft voor vrijwel al zijn producten een waterdichte garantiedekking bij de Centrale Vereniging van Duitse dakdekkers (ZVDH). Zo kunnen deelnemende bedrijven niet alleen rekenen op een vergoeding bij schadegevallen, maar blijven ook de demontage-, montage- en eventuele reparatiekosten gedekt.



4 Milieubescherming

Interseroh-klimaatbeschermingscertificaat

Sita neemt het voortouw in de strijd tegen klimaatverandering: door transportverpakkingen te recyclen, worden miljoenen tonnen minder broeikasgassen uitgestoten en dragen wij bij aan de bescherming en het behoud van waardevolle natuurlijke hulpbronnen.



Sita gebruikt groene stroom

De elektriciteit die wij gebruiken komt uit installaties die stroom opwekken uit hernieuwbare energiebronnen.



Extra kwaliteitsgaranties van Sita:



Onze gratis berekeningservice, zowel voor gravitaire als onderdruk systemen.

**Wilt u meer zekerheid bij de planning?
Wij staan u met raad en daad bij en
proberen het u zo gemakkelijk mogelijk
te maken:**

Op basis van de gegevens van uw dakoppervlakte berekenen onze specialisten een oplossing voor hoofd- of noodafvoer die aan alle geldende normen voldoet. Afhankelijk van de plaats die u ons opgeeft, worden ook locatiespecifieke gegevens, bijvoorbeeld over de regenvalintensiteit, in de berekening opgenomen. Zo krijgt u een inzichtelijk en specifiek voor uw project berekend overzicht met individuele en nauwkeurige informatie. U hoeft ons enkel te contacteren: eenvoudiger kan niet.

Vragen? Neemt u gerust telefonisch contact met ons op:

+32 471 956495



**Het vakkundig
advies van Sita
heeft mij meer
zekerheid gegeven
bij de planning en
in het bouwproces.**

Aansluitlabben met laatste cijfer van Artikelnummers.

Für die Serien SitaStandard, SitaTrendy, SitaDSS Profi, SitaIndra, SitaDSS Indra, SitaVasant*⁵, SitaEasy, SitaEasy Plus, SitaCompact, SitaCompact Near*⁴, SitaCarport, SitaMini*³, SitaSani[®], SitaFireguard[®], SitaDSS Fireguard[®], SitaVent Fireguard[®] und SitaVent.

In serie geproduceerde slabben

Product-/handelsnaam	Laatste cijfer Artikelnummer	Art
Bitumen	00* ¹	Elastomerbitumen
Zacht PVC	10	PVC - lichtgrijs
Fluid	90	voor vloeibare dichting (Productie op maat: 5 werkdagen)

Speciaal op bestelling/aanvraag geproduceerde slabben

Productie op maat: 5 werkdagen

Leverbaar tegen 18,00 € bruto toeslag per stuk.

Product-/handelsnaam	Laatste cijfer Artikelnummer	Art	Fabrikant
Alkorplan F35276	49	PVC - middelgrijs	Renolit AG
Alkortec [®]	05	EVA - donkergrijs	
Alkortop [®] F	41	TPO - zandkleurig	IKO Polymeric
Armourplan G	45	PVC - middelgrijs	
Elevate UltraPly	42	TPO/FPO - grijs	Holcim Solutions and Products EMEA BV
Elevate UltraPly	54	TPO/FPO - wit	
Evalastic V	22* ¹	EPDM - lichtgrijs	Alwitra GmbH
Evalon V	25* ¹	EVA - wit	
Evalon V	37* ¹	EVA - lichtgrijs	
Evalon V	50* ¹	EVA - leigrijs	
EverGuard	77	FPO - lichtgrijs	BMI Wolfen Bautechnik
Extrapol F	32* ¹	FPO - lichtgrijs	Schedetal Folien GmbH
Flagon EP-S	31	FPO - zandkleurig	SOPREMA GmbH
Flagon EP	73	FPO - basaltgrijs	
Flagon SR	66	PVC - lichtgrijs	Carlisle Construction Materials GmbH
Hertalan Easy Weld	07	EPDM - zwart	
Köster ECB 2.0 F	72* ¹	ECB - zwart	Köster Bauchemie AG
Köster TPO 2.0 F	48* ¹	TPE - lichtgrijs	
Mapeplan D 15	06	PVC - lichtgrijs	Mapei GmbH (DE)
Mapeplan-T	04	FPO - smartwhite	
Polyfin 4020 v	16* ¹	FPO - lichtgrijs	Polyfin AG
Protan D	80	Zacht PVC - donkergrijs	Protan Deutschland GmbH
Resitrix CL	01* ²	EPDM - zwart	Carlisle Construction Materials GmbH
Rhepanol HG 18	34	PIB - grijs	FDT Flachdachtechnologie GmbH & Co. KG
Sarnafil [®] -TG 66-15	24	FPO - beige	Sika GmbH
Sarnafil [®] -TG 66-15	76	FPO - grijs	
Sikaplan [®] 15G	09	PVC - lichtgrijs	GEORG BÖRNER GmbH & Co. KG
Sintofoil RG FR	0104	TPO - lichtgrijs	
Sintofoil ST	57	TPO - lichtgrijs	
Spectraplan SG	46	TPE - grijs	IKO Polymeric
Tectofin RV plus	0105* ¹	ASA-PVC-P - grijs	BMI Wolfen Bautechnik
Thermofin F15	02	FPO - silbergrau	Paul Bauder GmbH & Co. KG
Thermofol U15	52	PVC - antraciet	
Thermoplan TL 15	29	FPO - parelwit	
Thermoplan TL 18	0106	FPO - graniet zwart	
Thermoplan TL 18	0107	FPO - zilvergrijs	VAEPLAN GmbH
VAEPLAN F	35	EVA - grijs	
Wolfen IB	20	PVC-PBV - zwart	BMI Wolfen Bautechnik

Leverbaar tegen 47,00 € bruto toeslag per stuk.

NovoProof vollflächige Fügung	84	EPDM - zwart	QCLT SaarGummi Deutschland GmbH
Thermobond R	75	EPDM - zwart	Sealeco GmbH

Leverbaar tegen 58,00 € bruto toeslag per stuk.

Elevate Quickseam SA Flashing	03	EPDM - zwart	Holcim Solutions and Products EMEA BV
-------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Leverbaar tegen 79,00 € bruto toeslag per stuk.

Hertalan met felsrand	82	EPDM - zwart	Carlisle Construction Materials GmbH
-----------------------	----	--------------	--------------------------------------

*¹Vliesgecacheerde slabbe. *²Bitumenkant bovenaan. *³behalve 03 en 84. *⁴behalve 00 und 90. *⁵behalve 90.

Slabben op aanvraag verkrijgbaar in andere uitvoeringen.

Sitaleicht.

Op onze website kan u onder 'Downloads' de nodige documentatie downloaden:

- + Productoverzicht
- + BIM & MultiCAD-data
- + Overzicht afvoercapaciteiten
- + Installatiehandleidingen
- + Technische fiches
- + Deze prijslijst



klik hier voor de downloads.
sita-baelemente.de/nl/downloads



Vindt u toch niet wat u zoekt?

Contacteer:

Miriam Corremans

T +32 471 956495

E m.corremans@sita-baelemente.de

Kernactiviteiten van Sita:



Gravitaire afvoer



Balkon- en terrasafvoer



Brandpreventie



Afvoer via onderdruk



Afwateringsroosters



Buizen en toebehoren



Noodafvoer



Groendak / Retentiedak



Afvoer door de opstand



Renovatie



Cascade afvoer



Ventilatie en kabeldoorvoer



Sita Bauelemente GmbH
 Ferdinand-Braun-Straße 1
 33378 Rheda-Wiedenbrück
 T +49 2522 8340-0
 E info@sita-bauelemente.de

Miriam Corremans
 Country Manager BeLux
 T +32 471 956495
 E m.corremans@sita-bauelemente.de
 W sita-bauelemente.de/nl

