

10/2024

# ALLE ROOKAFVOERSYSTEMEN

TOUS LES CONDUITS DE CHEMINÉES

- > INOX
- > STAAL / ACIER
- > ACCESSOIRES



[flexinox.be](http://flexinox.be)

**FLEXINOX®**



## DE TROEVEN VAN FLEXINOX

FLEXINOX NV is onderdeel van Unifire en is reeds meer dan 30 jaar exclusief importeur van INOX ROOKAFVOERKANALEN voor de BENELUX. FLEXINOX levert enkel aan de gespecialiseerde vakhandel die instaat voor een correcte en veilige plaatsing van rookkanalen en toebehoren. De meer dan 30 gedreven medewerkers informeren u graag hoe uw bedrijf en FLEXINOX samen de uitdagingen van deze tijd betreffende rookkanalen en toebehoren tegemoet gaan.

Flexinox heeft samen met de grootste Europese fabrikanten van inox rookkanalen in 30 jaar een dermate expertise opgebouwd waar u uit kan putten;

Onze magazijnen van 10.000 m<sup>2</sup> waarborgen voldoende grote stockruimte zodat wij zeer snel uw bestellingen kunnen uitleveren, zelfs binnen de 24 uur indien nodig;

Zowel eigen als extern transport zorgen voor een onberispelijke levering ;

Door de verschillende merken garandeert Flexinox u de beste prijs/kwaliteit, of gewoonweg de beste kwaliteit aan de beste prijs !

Door de 30-jarige trouwe samenwerking met onze leveranciers, heeft Flexinox de slagvaardigheid en de opportunité u steeds het beste en nieuwste van het moment aan te bieden;

Flexinox levert niet enkel alle inox rookafvoerkanalen, wij adviseren en werken samen met onze professionele klanten.

Onze dealers kunnen 7/7 en 24/24 bestellen via onze webshop !

## LES ATOUTS DE FLEXINOX

Depuis plus de 30 ans déjà, FLEXINOX SA est l'importateur exclusif de CONDUITS DE CHEMINEES EN INOX pour le BENELUX. FLEXINOX fait partie de Unifire et ne livre qu'aux détaillants spécialisés, qui sont responsables d'une mise en place correcte et sûre des conduits et accessoires. Les plus de 30 employés passionnés vous informeront comment votre firme et FLEXINOX peuvent relever le défi concernant la pose de conduits et accessoires.

- ✓ Flexinox travaille avec les plus grands fabricants Européens de conduits en inox, au cours des 30 dernières années nous avons bâti une expérience sur laquelle vous pouvez compter ;
- ✓ Un grand stock dans notre entrepôt de 10000 m<sup>2</sup> vous garantit une livraison rapide de vos commandes, endéans les 24 heures si nécessaire ;
- ✓ Transports propres et externes qui vous garantissent vos livraisons sans faille ;
- ✓ Une sélection stricte et étudiée, Flexinox vous offre le choix des meilleurs produits ;
- ✓ Grâce à une collaboration fidèle depuis 30 années avec nos fournisseurs, Flexinox à l'opportunité de toujours pouvoir vous offrir les produits les plus performants avec les technologies les plus récentes ;
- ✓ Flexinox fournit non seulement des conduits de cheminées en inox, mais également un excellent service et des conseils répondants aux attentes des professionnels.
- ✓ Nos revendeurs peuvent commander 7/7 et 24/24 via notre boutique en ligne !

Kortom, flexinox is uw ideale partner in inox rookafvoerkanalen!

Flexinox est votre partenaire idéal en tant que fournisseur de conduits en inox !

Flexinox NV is onderdeel van Unifire BV - Uw specialist in warmte en vuur.  
Flexinox SA fait partie de Unifire BV - Votre spécialiste en matière de chaleur et de feu.  
[www.unifire.be](http://www.unifire.be)

## KLANTENDIENST SERVICE CLIENT

[info@flexinox.be](mailto:info@flexinox.be)  
0032 55 23 26 43

## VERTEGENWOORDIGERS REPRÉSENTANTS

### Oost- en West-Vlaanderen

Tim De Leeuw  
[tim@unifire.be](mailto:tim@unifire.be) / 0032 499 90 38 54

### Vlaams-Brabant, Antwerpen en Limburg

Wim Boons  
[wim@unifire.be](mailto:wim@unifire.be) / 0032 496 12 99 05

### Wallonië

Alain Nagy  
[alain@unifire.be](mailto:alain@unifire.be)  
0032 492 40 58 27

### Nederland

Marco Vlaar  
[marco@unifire.be](mailto:marco@unifire.be) / 0031 623 00 49 75

## WEBSHOP

Snel & eenvoudig / Rapide et facile  
[www.flexinox.be](http://www.flexinox.be) > login



## LEVERINGSCONDITIES

Bestellingen doorgegeven vóór 12u kunnen de dag zelf nog verstuurd worden. Voor zeer dringende zendingen kan u steeds bij onze binnendienst terecht. Levering is franco voor bestellingen boven € 450 (excl. BTW).

Daaronder worden de transporten aangerekend aan € 20 voor BE, NL, LU & FR.

## CONDITIONS LIVRAISON

Les commandes confirmées avant 12h peuvent encore partir le même jour. Pour des commandes très urgentes, vous pouvez toujours contacter notre service clientèle. Livraison franco pour des commandes au-dessus € 450 (h. TVA). Sinon les transports sont facturés à € 20 pour un colis en BE, FR, LU & NL.



## AFHALINGEN

van maandag tot vrijdag  
van 8u tot 12u en van 13u tot 17u

## ENLÈVEMENTS

du lundi au vendredi  
de 8h à 12h et de 13h à 17h

**BRUWAAN 17 - 9700 OUDENAARDE**

## INHOUD / CONTENU

### DE TROEVEN VAN FLEXINOX LES ATOUTS DE FLEXINOX

2

### BOFILL DUBBELWANDIG GEISOLEERDE ROOKKANALEN BOFILL TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS



4

### SOLINOX DUBBELWANDIG GEISOLEERDE ROOKKANALEN SOLINOX TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS



12

### SW ENKELWANDIG VASTE ROOKKANALEN SW TUYAUX SIMPLE PAROI RIGIDE



16

### AANSLUITMATERIAAL PELLETKACHELS INOX MATÉRIEL DE RACCORDEMENT POUR POÊLES À PELLET EN INOX



20

### FLEXIBELE ROOKKANALEN FLEXIBLES EN INOX



22

### CONCENTRISCHE ROOKKANALEN TUYAUX CONCENTRIQUES



26

### STALEN ROOKKANALEN VOOR PELLET CONDUITS DE FUMÉE ACIER POUR POÊLES À PELLET



32

### STALEN ROOKKANALEN VOOR HOUT 2 MM CONDUITS DE FUMÉE ACIER POUR FOYERS À BOIS ACIER 2MM



36

### ROOKGASVENTILATOREN ASPIRATEUR DE FUMÉES

40

### SCHOORSTEENKAPPEN & ROOKGASVENTILATOREN CAPUCHONS CHEMINEES & ASPIRATUER DE FUMÉES

42

### ISOLATIEMATERIAAL MATERIEL D'ISOLATION

44

### ACCESOIRE / ACCESSOIRES

Perlit isolatiekorrels ..... 45  
Perlite pour isolation

Vermiculietplaten ..... 48  
Plaques en vermiculite

Aluminiumflexibel ..... 46  
Flexible alu

Hitte bestendige silicone ..... 48  
Silicone résistant haute température

Aluminiumflexibel geïsoleerd ..... 46  
Flexible alu isolé

Rookpatronen ..... 48  
Fumigène

Aluminiumflexibel zwart ..... 46  
Flexible alu noir

Roetschuiven ..... 48  
Plaques de visite

Gasflexibel ..... 47  
Flexible à gaz

Krimptang ..... 48  
Pince à restreindre

Verstelbare rosas ..... 47  
Rosace réglable

Temperaturmeter ..... 48  
Thermomètre infra rouge

Flexibele dakdoorgang ..... 47  
Solin flexible

Reducties Inox ..... 49  
Réductions Inox

Zelfklevende Alutape ..... 47  
Tape alu autocollant

Reducties naar flexibel ..... 49  
Réductions à flexible

Trekregelaars ..... 47  
Régulateurs de tirage

Doortrekbol ..... 50  
Ogive

### SCHOORSTEENVEGERSMATERIAAL MATERIEL DE RAMONAGE

50





## BOFILL DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE ROOKKANALEN

### BOFILL TUYAUX DOUBLE PAROI ISOLÉ

Het Bofill dubbelwandig geïsoleerd rookkanaal is een kwalitatief hoogstaand systeem met volgende kenmerken:

- Inox 304L buitenmantel 0,4/0,5 mm
- Inox 316L binnenmantel 0,4 mm
- Rockwool isolatie 30 mm (125kg/m<sup>3</sup>)
- Klemband inbegrepen
- Geen warmtebrug
- 65mm inschuiflengte
- Kan met siliconedichting uitgerust worden
- Beschikbare diameters:
  - Grote diameters eveneens verkrijgbaar
- CE kenmerk volgens EN 1856-1
- Standaard: T600 N1 D V2 L50040 G (50)  
Met siliconering: T200 P1 W V2 L50040 O (50)
- weersbestendig
- grote corrosiebestendigheid
- bovengemiddelde isolatie (geen condensatie / brandveilig)
- met handige inbussleutel 5 mm
- brandveilig
- stevig kanaal dat niet doorbuigt
- bij strengere vereisten op vlak van dichtheid
- 80/100/125/150/175/200/250/300
- 350 tot en met 700 mm
- Standard : T600 N1 D V2 L50040 G (50)  
Avec joint silicone : T200 P1 W V2 L50040 O (50)

Le conduit double paroi isolé Bofill est une cheminée de qualité supérieure avec les caractéristiques suivantes:

- Paroi extérieur Inox 304 L 0,4/0,5 mm
- Paroi intérieur Inox 316L 0,4 mm
- Isolation 30 mm Rockwool (125kg/m<sup>3</sup>)
- Collier de sécurité inclusif
- Pas de pont thermique
- 65mm d'emboîtement
- Possibilité de mettre joint de silicone
- Diamètres disponibles
- Grands diamètres également disponibles
- Spécification selon la norme CE EN 1856-1
- Standard : T600 N1 D V2 L50040 G (50)  
Avec joint silicone : T200 P1 W V2 L50040 O (50)
- haute résistance aux conditions extérieures
- haute résistance contre la corrosion
- isolation supérieure (pas de condensation / protection incendie)
- avec clé allen 5 mm
- sécurité contre l'incendie
- conduit rigide
- pour des exigences sévères d'étanchéité
- 80/100/125/150/175/200/250/300
- 350 jusqu'au Ø700mm





## Productomschrijving

Dubbelwandige geïsoleerde kanalen zijn vervaardigd uit hoogwaardig roestvrij staal. Ze bestaan uit 2 inox kokers met daartussen een minerale thermische isolatie van 30 mm. Een dubbelwandig rookkanaal is geschikt voor nieuwe installaties, zowel binnen als buiten. Het kanaal is makkelijk monterbaar dankzij verschillende hulpspullen. Het is bestand tegen hoge temperaturen en geschikt voor alle brandstoffen. Standaard worden de elementen geleverd in een blinkende inox kleur. Om esthetische redenen kunnen de elementen ook gepoederlakt worden in zwart of in andere RAL-kleuren. Op aanvraag en mits meerprijs ook beschikbaar in koper.

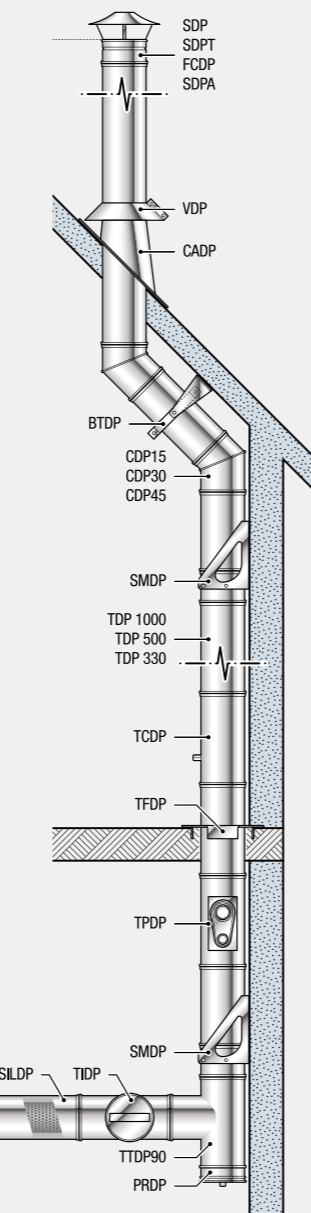
**BOFILL** is een internationale fabrikant en levert een dubbelwandig geïsoleerd kanaal van een uitstekende kwaliteit. Binnen- en buitenbuis worden op hun plaats gehouden door een rotswolisolutie met een grote densiteit. Op die manier is er geen warmtegeleiding van binnen naar buitenbuis en werkt de isolatie optimaal. Met een binnenbuis in inox 316 L van 0.4/0.5 mm, een buitenbuis in inox 304 L van 0.4/0.5 mm en een isolatie van 30 mm is dit kanaal dan ook uitstekend geschikt voor het branden van alle brandstoffen:

**GAS / HOUT / KOLEN / MAZOUT / PELLETS**



## Plaatsingsinstructies

- Plaatsing in de juiste richting: pijl wijst in de rookrichting.
- Elke verbinding tussen 2 elementen dient voorzien te zijn van de meegeleverde klemband.
- Bij een dakdoorgang is een dakplaat in combinatie met een stormkraag aanbevolen.
- Een toegang tot het kanaal via een T-90 + dop biedt grote voordelen voor het onderhoud en afvoer van condens.
- Bij elk systeem dient u een muursteun onderaan het kanaal te voorzien.
- Er dient ook een muursteun voorzien te worden na elke 10 elementen of na een bocht.
- Een muurbeugel dient om de 4m verticaal en om de 1,5m horizontaal aangebracht te worden.
- Het kanaal kan standaard 1,5m vrijstaand gemonteerd worden.
- Bij grotere hoogtes dient de bredere klemband, tuidraad- beugel en/of steunanker voorzien te worden (max 3m).



## Instructions

- Positionnement dans le bon sens: flèche indique direction de fumée.
- Chaque connexion entre 2 éléments doit être pourvue d'un collier de sécurité.
- En cas de passage de toit un solin et collet de solin sont conseillés.
- Un accès au conduit par un élément d'inspection a de grandes avantages.
- Pour chaque conduit, il faut prévoir un support mural au début du conduit.
- Prévoir un support mural tous les 10 éléments.
- Une bride murale doit être installé tous les 4m à la verticale ou 1,5m à l'horizontale.
- Le conduit peut être monté librement sur 1,5m.
- Pour des hauteurs plus importantes il faut prévoir "bride de serrage large", "bride haubanage" et/ou "support spécial".

## Description du produit

Les conduits double paroi isolés sont composés d'acier inoxydable de haute qualité. Ils sont composés de 2 gaines en inox, avec entre elles une isolation thermique de 30 mm. Les buses double paroi s'utilisent comme nouveau conduit, autant à l'extérieur comme qu'à l'intérieur. Le conduit est facile à installer grâce aux différents accessoires. Il est résistant aux hautes températures et adapté pour tout type de carburant. Normalement, les éléments sont livrés en inox poli. Pour une question d'esthétique, les éléments peuvent être peints en noir (RAL 9005) ou autre couleur RAL, ou également en cuivre.

**BOFILL** est un fabricant international de buses double paroi isolés d'une excellente qualité. La buse extérieure et celle de l'intérieur sont tenues ensemble avec une isolation de laine de roche d'une très haute densité. De cette manière, il n'y a pas de conductibilité thermique de l'intérieur vers l'extérieur et l'isolation est optimale. Avec une buse intérieure en inox 316 L de 0.4/0.5 mm et une buse extérieure en inox 304 L de 0.4/0.5 mm et une isolation de 30 mm, ce conduit est excellent pour tous les combustibles:

**GAZ / BOIS / CHARBON / MAZOUT / PELLETS**



### + Andere voordelen

- 1 kanaal voor bijna alle toepassingen: eenvoudige keuze
- Flexinox heeft een grote voorraad: U hoeft niet te stockeren
- De zeer goede afwerking: een estetisch verantwoord design.
- Degelijke verpakking: vermindert schade tot op de werf
- Breed assortiment: laat u toe elke installatie snel af te werken
- De meest economische totaaloplossing voor de bouw van een schoorsteen
- 10 jaar garantie

### + Autres avantages

- 1 système pour toutes applications: un choix efficace et facile
- Flexinox dispose d'un grand stock : vous ne devez pas stocker
- Finition haute qualité : une solution esthétique appréciée
- Emballage solide: pas de dégât
- Large assortiment : vous permet d'achever tout chantier spécifique
- La solution la plus économique pour la construction d'une cheminée
- 10 ans de garantie

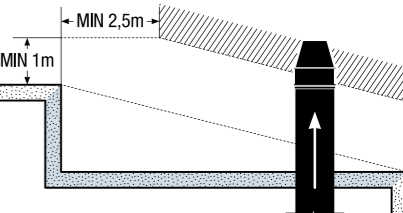
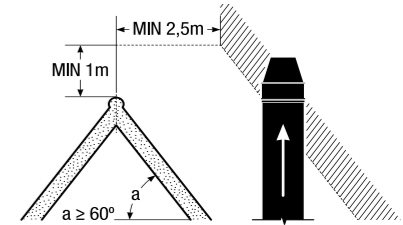


## PRAKTISCHE TIPS

- Een dubbelwandig geïsoleerd rookkanaal is liefst hoger dan de nok van het dak.
- Om uw verloop te realiseren gebruikt u maximum bochten van 45°.
- Hou dezelfde diameter aan als de fabrikant van het verwarmingstoestel voorschrijft.
- Probeer zeker steeds een T-stuk onderaan het kanaal te voorzien om condens en roet op te vangen en om jaarlijks makkelijk het kanaal te kunnen vegen.

## CONSEILS PRATIQUES

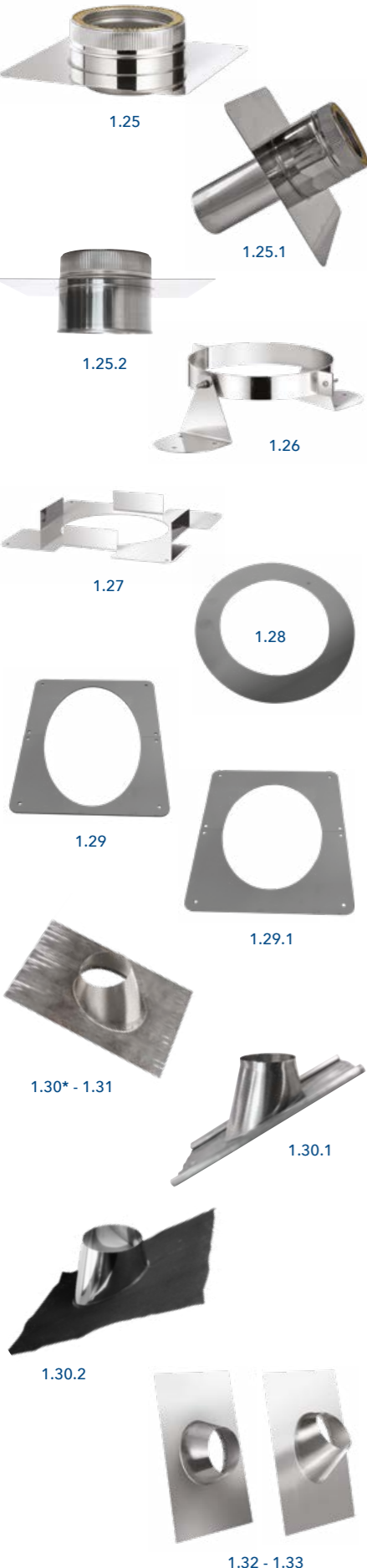
- Un conduit double paroi isolé doit toujours être plus haut que le faîte du toit.
- Pour réaliser votre conduit, ne pas employer des coude de plus de 45°.
- Employer le même diamètre que celui donné par le fabricant des appareils de chauffage.
- Essayer de toujours prévoir un T en-dessous du conduit pour saisir l'humidité et la suie et pour pouvoir nettoyer facilement le conduit chaque année.





	INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	80	100	125	150	175	200	250	300*	350* 400*		
	UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	140	160	185	210	235	260	310	360	410 460		
	CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	€	€	€	€	€	€	€ €		
1.01 - 1.03	1.01	Element 100 cm	Elément 100 cm	123 157	137 179	146 186	172 205	196 240	227 278	278 340	319 375	413 452
1.04 - 1.04.1	1.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	83 105	98 117	101 126	113 140	118 144	153 186	177 216	209 254	223 256
1.05	1.03	Element 33 cm	Elément 33 cm	67 84	84 101	91 114	95 118	99 122	113 140	146 176	165 196	184 255
1.06 - 1.07	1.04	Paspip 32-49 cm	Elément adaptable 32 - 49 cm	105 131	117 142	121 153	129 165	140 181	162 207	203 260	229 287	275 320
1.08	1.04.1	Paspip 56-95 cm	Elément adaptable 56 - 95 cm	148 -	159 191	162 196	193 236	225 273	245 298	302 367	346 -	257 300
1.09	1.05	Bocht 15°	Coude 15°	84 99	93 -	93 -	103 -	115 -	131 -	188 -	210 -	241 286
1.10	1.06	Bocht 30°	Coude 30°	84 101	87 105	88 105	96 115	105 123	122 141	179 198	206 -	264 318
1.11	1.07	Bocht 45°	Coude 45°	98 121	100 127	100 130	111 139	116 144	140 171	185 226	214 260	301 376
1.12	1.08	T-stuk 90° + dop condens	T-90° + bouchon avec purge	187 237	206 262	214 287	256 311	278 336	326 392	412 515	495 601	682 802
1.13	1.08.1	T-stuk 90° + aansl. Ø80 + dop condens	T-90° + racc. Ø80 + bouchon avec purge	- -	234 273	245 278	- -	230 -	- -	- -	- -	- -
1.14	1.08.2	T-stuk 90° + horizontaal kuisluik achter	T-90° + trappe de visite arrière	266 331	286 356	306 -	340 -	- -	- -	- -	- -	- -
1.15	1.08.3	T-stuk 90° + aansl. DW Ø80 + dop condens	T-90° + racc. DP Ø80 + bouchon purge	- -	209 -	216 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1.16	NEW	1.51	T-stuk 90° aansl. conc. 80 V - incl. dop <span style="color: blue;">PELLET</span>	T-90° racc. conc. 80 F - incl. bouchon <span style="color: blue;">PELLET</span>	- -	295 345	320 425	- -	- -	- -	- -	- -
1.17	1.09	T-stuk 135° + dop condens	T-135° + bouchon avec purge	376 -	391 -	399 -	413 493	466 570	516 617	646 726	725 -	691 811
1.18	1.10	Element 50 cm + meetnippel	Elément 50 cm + point de mesure	- -	- -	139 -	157 -	169 -	184 -	241 -	276 -	275 -
1.19	1.11	Element 50 cm + thermometer	Elément 50 cm + vérif. temp. des fumées	- -	- -	356 -	392 -	394 -	400 -	434 -	460 -	- -
1.20	1.12	Dop met handvat voor reinigen	Bouchon avec poignée trappe de visite	62 68	64 70	66 -	73 80	84 92	92 -	121 -	146 -	- -
1.21	1.13	Geluidsdemper	Silencieux	- -	- -	223 -	274 -	314 -	345 417	433 497	487 577	590 -
1.22	1.14	Aansluitstuk	Raccord de branchement	24 27	25 30	27 32	29 33	33 41	43 50	52 61	59 68	65 75
1.23	1.15	Aansluitstuk telescopisch inkortbaar	Raccord télescopique	46 53	- -	53 -	53 -	57 70	71 84	90 98	100	*
1.24	1.15.1	Nisbus dubbelwandig naar staal	Manchon double paroi vers acier	77 91	77 96	89 100	95 106	96 115	103 125	- -	- -	
1.25	1.15.2	Nisbus DW > STAAL 80	Manchon DP > ACIER 80	- -	136 153	129 159	- -	- -	- -	- -	- -	
1.26	1.15.3	Nisbus DW > STAAL 100	Manchon DP > ACIER 100	- -	- -	105 -	- -	- -	- -	- -	- -	
1.27	1.15.4	Aansluitstuk DW > EW 80	Raccord DP > SP 80	- -	101 122	105 125	- -	- -	- -	- -	- -	
1.28	1.16	Afwerkingsdop	Finition	26 32	33 37	34 42	36 43	43 49	47 55	55 66	64 73	96 117
1.29	1.17	Muurondersteuning	Support mural de départ	136 162	144 167	145 171	154 179	167 199	184 216	223 264	285 328	378 399
1.30	1.18	Verlengstuk muursteun tot 45 cm	Rallonge pour support mural 45 cm	134 162	134 162	134 162	134 162	134 162	134 162	134 162	134 162	- -
1.31	1.19	Muurbeugel (regelbaar 4 tot 9 cm)	Bride mural (réglable de 4 à 9 cm)	37 47	42 52	43 52	47 59	53 67	61 73	71 89	91 112	140 162
1.32	1.19.1	Telescop. muurbeugel versterkt 35/55 cm	Bride murale téléskop. fortifié 35/55 cm	138 172	141 177	142 171	144 182	149 186	157 -	167 209	185 222	- -
1.33	1.20	Verlengstuk muurbeugel 20 cm	Rallonge bride murale 20 cm	45 54	45 54	45 54	49 62	53 67	55 71	65 80	70 -	- -
1.34	1.20.1	Telescop. verlengstaaf 50 cm	Rallonge téléskopique 50 cm	138 171	138 171	138 171	138 171	138 171	138 171	138 171	138 171	138 138
1.35	1.20.2	Telescop. muurbeugel verstelbaar 5-20 cm	Bride mural téléskop. 5-20 cm	71 88	73 89	74 91	75 92	76 93	79 96	83 102	94 116	- -
1.36	1.24	Verdiepingsondersteuning	Support au plafond	67 85	71 89	73 92	80 101	87 108	92 116	112 139	125 150	130 163
1.37	1.24.1	Brede inox plaat	Plaque large inox	- -	- -	111 136	137 -	176 -	188 -	- -	- -	- -





CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	80	100	125	150	175	200	250	300	350* 400*	
		UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	140	160	185	210	235	260	310	360	410	460
			€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
1.25	Schouwplaat + aansluiting	Plaque cheminée + raccord	121 146	122 147	123 148	125 152	130 160	148 176	191 234	217 255	231 263	
1.25.1	Schouwplaat + verlengde aansluiting	Plaque cheminée + raccord long	157 192	161 194	162 196	169 199	172 211	198 229	254 295	286 333	-	-
1.25.2	Schouwplaat DW > DW	Plaque cheminée DP > DP	172 215	176 218	179 222	180 225	203 253	232 -	249 -	289 343	-	-
1.26	Dakondersteuning	Support à toit	48 57	52 62	52 65	55 67	62 75	70 88	78 98	89 -	91 95	
1.27	Brandseparatieplaat	Plaque anti-feu	30 -	- -	47 -	52 64	60 -	65 78	76 92	87 -	91 -	
1.28	Rosas	Rosace	50 64	50 64	50 64	59 73	79 99	85 106	113 140	133 165	138 149	
1.29	Rosas 45°(2-delig)	Rosace 45° (2 pièce)	50 64	50 64	50 67	59 75	79 103	85 138	113 140	133 -	138 -	
1.29.1	Rosas 30°(2-delig)	Rosace 30° (2 pièce)	50 64	50 64	50 64	59 75	79 103	85 138	113 140	133 -	138 -	
1.30	Dakplaat lood + alu 0-45° (excl strmkr)	Solin toit plomb 0-45°(excl colet)	211 257	229 278	239 292	252 306	260 315	279 341	325 395	402 490	505 556	
1.30.1	Dakplaat lood + inox 20-45° (excl strmkr)	Solin toit plomb + inox 20-45° (excl colet)	198 -	221 -	230 -	242 -	246 -	261 -	302 -	411 -	- -	
1.30.2	Eco loodvrije dakplaat + inox 20-45° (excl strmkr)	Solin sans plomb + inox 20-45° (excl colet)	198 295	224 340	231 349	259 378	269 391	275 401	321 468	- -	- -	
1.31	Dakplaat lood + alu 45-60° (excl strmkr)	Solin toit plomb 45-60°(excl colet)	292 355	296 361	299 363	314 382	334 403	351 426	420 510	478 582	483 549	
1.32	Dakplaat plat alu. 0° (excl strmkr)	Solin toit plat alu 0° (excl colet)	72 89	99 122	111 137	117 147	123 154	126 159	137 169	180 223	229 319	
1.32.1	Plakplaat plat dak alu. 0° (excl strmkr)	Solin toit plat alu 0° rond (excl colet)	55 66	60 74	63 78	73 89	83 100	95 114	98 116	101 124	- -	
1.32.2	Dakplaat platdak+ hogekraaginox/galva(exclstrmkr)	Solin toit plat + col élévé inox/galva (excl colet)	72 -	99 -	113 -	121 -	125 -	130 -	139 -	184 -	- -	
1.33	Dakplaat alu 15-45° (excl strmkr)	Solin toit alu 15-45° (excl colet)	144 157	152 162	157 164	163 171	169 177	184 192	192 202	215 226	286 369	
1.34	Stormkraag	Colet de solin	29 34	29 34	29 34	30 37	33 39	43 52	46 59	48 61	66 75	
1.34.1	Inoxplaat volledige luchtdichting hellend dak	Plaque d'étanchéité entière toit inclinant	187 -	193 -	209 -	245 -	263 -	277 -	371 -	399 -	- -	
1.35	Tuidraadbeugel	Bride haubanage	22 25	23 25	24 26	25 27	25 30	27 33	33 39	38 -	39 41	
1.36	Set tuidraadkabel inox(12m + 6 klemmen & ogen)	Set bride haubanage inox (12m + 6 pinces & oeillets)	84 -	84 -	84 -	84 -	84 -	84 -	84 -	84 -	84 84	
1.37	Kabelspanner inox (1st) + haak inox (3 st)	Tendeur inox (1 pc) + crochet inox (3 pc)	45 -	45 -	45 -	45 -	45 -	45 -	45 -	45 -	45 45	
1.37.1	Inox kabel / m	Cable inox / m	9 -	9 -	9 -	10 -	10 -	10 -	10 -	10 -	10 10	
1.38.1	Brede klemband medium (7cm)	Collier de serrage medium (7cm)	30 37	30 38	30 39	32 40	33 41	37 46	38 48	41 60	- -	
1.39	Konisch eindstuk	Pièce conique	65 79	65 79	66 80	75 95	79 101	90 115	122 148	137 -	139 150	
1.39.1	Bocht 90° + uitlaat anti-regen	Coude 90° + sortie anti-pluie	149 190	174 196	180 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
1.40	Trekkende kap	Capuchon de tirage	65 83	65 83	65 83	76 91	80 100	93 114	123 148	140 167	210 236	
1.40.1	Trekkende kap met gaas	Capuchon de tirage avec treille	75 91	80 99	85 101	90 110	110 134	131 150	164 194	193 219	- -	
1.40.2	Trekkende kap met lamellen	Capuchon de tirage avec lamelles	- -	- -	173 -	193 218	202 224	199 -	- -	- -	-	
1.41	Trekkende kap anti-valwind (gesloten)	Capuchon de tirage avec protection	89 112	108 135	117 147	124 156	129 162	149 188	210 262	243 295	301 410	
1.42	Steunanker voor schouwplaat	Support spécial plaque cheminée	92 113	92 118	92 -	100 123	102 125	108 130	115 140	122 -	- -	
1.43	Vloerondersteuning	Support au sol	87 -	- -	98 -	115 136	122 -	141 -	162 -	186 -	- 194	
1.44	Siliconering	Joint de silicone	7 -	7 -	7 -	7 -	8 -	10 -	11 -	14 -	- -	
1.46	Reductie DW 125 > DW 150	Raccord DP 125 > DP 150	- -	- -	176 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
1.47	Buitenluchtaansluiting telesc. incl. aluflex	Raccord air ext. incl. aluflex	348 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
1.48	Isoleerschelp 16/20 cm (B/D)	Coque d'isolation 16/20 cm (L/P)	50 -	61 -	66 -	75 -	84 -	87 -	87 -	110 -	- -	

MEERPRIJS KLEUREN / SUPPL. COULEURS  
 ZWART / NOIR (9005) : +25%  
 RAL KLEUR OF KOPER OP AANVRAAG  
 COULEUR RAL OU CUIVRE SUR DEMANDE



## SOLINOX DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE ROOKKANALEN

### SOLINOX TUYAUX DOUBLE PAROI ISOLÉ

- Voor alle vaste en vloeibare brandstoffen
- Vervaardigd uit hoogwaardig roestvrij staal
- Interieur : AISI 316L 2B (1.4404) - 0,4 mm
- Exterieur : RVS AISI 304 2A (1.4301) - 0,4 mm
- Dichtheid tot 200 Pa in overdrucksituaties gegarandeerd
- Lichtgewicht + brede kleiband: snel te (de)monteren
- Uitgerust met rotswolisolatie (120 kg/m<sup>2</sup>) van 25 mm dik
- Kleiband inbegrepen
- Geen warmtebruggen
- Geproduceerd met hoge precisie lastechniek (TIG-continu): het inox blijft intact en het product is 100% luchtdicht
- Mof/spieverbinding (50 mm overlap) voor een 100% gesloten verbranding
- Certificaat T600-N1-D-V2-L50 (040-050)-G50
- CE-EN 1856-1 | CE-EN 1856-2 | ISO 9001
- 10 jaar garantie

- Pour tous les combustibles solides et liquides
- Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité
- Intérieur : AISI 316L 2B (1.4404) - 0,4 mm
- Extérieur : RVS AISI 304 2A (1.4301) - 0,4 mm
- Densité de 200 Pa garanti dans situations de surpression
- Léger + large bride : (dé)montage rapidement
- Equipé avec une isolation laine de roche (120 kg/m<sup>2</sup>) de 25 mm d'épaisseur
- Collier de serrage inclus
- Pas de ponts thermiques
- Fabriqués au soudage de haute précision (TIG-continu): l'inox reste intacte et le produit reste à 100% étanche
- Raccordement male/femelle (50 mm) pour un raccord 100% étanche
- Certificat T600-N1-D-V2-L50 (040-050)-G50
- CE-EN 1856-1 | CE-EN 1856-2 | ISO 9001
- 10 ans de garantie





MEERPRIJS KLEUREN / SUPPL. COULEURS  
ZWART / NOIR (9005) : +35%  
RAL KLEUR OP AANVRAAG  
COULEUR RAL SUR DEMANDE

CATA BESCHRIJVING / DESCRIPTION

	INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	100	130	150	180	200	250				
	UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	150	180	200	230	250	300				
15.01.0	Element 100 cm	Elément 100 cm	103	123	123	136	164	159	176	220	216
15.02.0	Element 50 cm	Elément 50 cm	69	81	81	93	111	106	116	146	140
15.03.0	Element 25 cm	Elément 25 cm	46	59	55	61	81	72	79	100	93
15.04.0	Paspijp 27-47 cm	Elément adaptable 27-47 cm	81	96	96	107	134	124	135	-	163
15.05.0	Bocht 15°	Coude 15°	45	60	55	60	74	70	79	97	-
15.06.0	Bocht 30°	Coude 30°	45	60	55	60	80	79	84	105	111
15.07.0	Bocht 45°	Coude 45°	61	74	74	84	103	96	105	131	128
15.07.1	Bocht 90°	Coude 90°	80	94	95	106	127	123	134	-	163
15.08.0	T-stuk 90° + dop condens	T-90° + bouchon avec purge	153	179	189	210	248	252	276	344	348
15.09.0	T-stuk 135° + dop condens	T-135° + bouchon avec purge	-	-	233	269	-	350	382	-	-
15.10.0	Aansluitstuk	Raccord de branchement	55	69	68	73	92	83	92	113	110
15.10.1	Nisbus	Manchon	74	92	93	106	134	128	142	176	-
15.10.2	Aansluitstuk DW > EW 80	Raccord DP > SP 80	55	69	68	-	-	-	-	-	-
15.11	Aansluitstuk DW 130 > EW 100	Raccord DP 130 > SP 100	-	-	68	-	-	-	-	-	-
15.12	Muurondersteuning	Support mural de départ	109	116	131	148	157	173	191	239	240
15.13	Muurbeugel (regelbaar 6 tot 11 cm)	Bride murale (réglable de 6 à 11 cm)	39	42	42	44	52	47	54	67	56
15.14	Muurbeugel (regelbaar 12 tot 20 cm)	Bride murale (réglable 12 à 20 cm)	64	79	64	65	80	66	69	87	74
15.15	Telescopische verlengstaaf 50 cm	Rallonge télescopique	129	-	129	129	-	129	129	-	129
15.16	Verdieplingssteun	Support au plafond	57	73	68	73	110	83	92	124	111
15.16.1	Schouwplaat + aansluiting	Plaque cheminée + raccord	81	96	95	104	160	120	133	186	160
15.17	Schouwplaat DW > DW	Plaque cheminée DP > DP	84	113	101	112	155	129	141	-	-
15.18	Dakondersteuning	Support à toit	41	50	43	45	58	47	48	61	51
15.18.0	Rosas 5 cm	Rosace 5 cm	31	41	31	35	47	45	55	76	69
15.19.0	Dakplaat lood + alu 0-45° (excl. strmrk)	Solin toit plomb + alu 0-45° (excl. colet)	221	286	230	242	312	246	261	326	302
15.19.1	Eco loodvrije dakplaat + inox 20-45° (excl. strmrk)	Solin sans plomb + inox 20-45° (excl. colet)	224	340	231	259	378	269	275	401	321
15.20.0	Plakplaat plat dak alu. 0° (excl. strmrk)	Solin toit plat alu. 0° rond (excl. colet)	55	74	60	73	94	83	95	113	93
15.21.0	Stormkraag	Colet de solin	22	25	25	27	34	36	41	50	48
15.22.0	Klemband	Collier de serrage	11	14	11	11	15	13	13	18	14
15.23.0	Trekkende kap	Capuchon de tirage	52	65	66	70	86	85	91	113	108
15.24.0	Trekend kap anti-valwind (gesloten)	Capuchon de tirage avec protection	70	82	83	91	107	92	119	151	145
15.24.1	Trekende kap met lamellen	Capuchon de tirage avec lamelles	84	101	110	129	154	159	180	226	240
15.24.2	Trekende kap Nelson	Capuchon de tirage Nelson	96	115	115	131	156	150	162	197	197
15.25.0	Siliconedichting	Joint de silicone	8	-	8	8	-	9	11	-	-
15.26.0	Dop condensafvoer	Bouchon avec purge	45	-	49	55	-	61	69	-	-
15.27.0	Konisch eindstuk	Pièce conique	41	-	49	58	72	69	74	94	-
15.28.0	Tuidraadbeugel	Bride haubanage	23	30	26	27	35	30	31	45	35

## SW ENKELWANDIG VASTE ROOKKANALEN

### SW TUYAUX SIMPLE PAROI RIGIDE

Het (SW) enkelwandig kanaal is een stevig multifunctioneel kanaal in corrosievaste inox 316L die vooral gebruikt wordt als aansluiting van het verbrandingstoestel naar het rookkanaal.

- > Inox 316L → grote corrosiebestendigheid
- > Wanddikte 0,5 & 0,6mm → betere mechanische eigenschappen / duurzamer
- > Perfecte afwerking → voor de betere installatie
- > 55mm inschuiflengte → zorgt voor grote stevigheid
- > Klemband inbegrepen
- > Compatibel met andere Flexinox kanalen → grote inzetbaarheid
- > Kan als schoorsteenvoering gebruikt worden indien mogelijk
- > Kan met siliconedichting bij strengere vereisten op vlak van dichtheid uitergerust worden
- > Ø 80 & Ø 100 mm worden geleverd inclusief siliconedichting
- > CE kenmerk volgens EN 1856-2: → Standaard: T600 N1 D V2 L50060 G (600)
- CE | ΔTÜV** → Met siliconering: T200 P1 W V2 L50060 O (50)
- > Onberispelijke afwerking van de lasnaden & randen
- > Kwaliteitslabel EN ISO 9001

Le conduit (SW) simple paroi est un système multifonctionnel d'inox 316L très résistant à la corrosion. Utilisé surtout pour le raccordement vers le conduit principal.

- > Inox 316L → haute résistance contre la corrosion
- > Paroi 0,5 & 0,6mm → caractéristiques mécaniques supérieures / durabilité
- > Finition parfaite → pour des meilleures réalisations
- > Emboîtement 55mm → pour une grande rigidité
- > Collier de sécurité inclus
- > Compatible avec autres conduits Flexinox → application multifonctionnelle
- > Peut être utilisé comme gainage si possible
- > Possibilité de mettre joint de silicone en cas des exigences sévère d'étanchéité
- > Ø 80 & Ø 100 mm sont fournis avec un joint de silicone
- > Spécification selon la norme CE EN 1856-2 : → Standard : T600 N1 D V2 L50060 G (600)
- CE | ΔTÜV** → Avec joint silicone : T200 P1 W V2 L50060 O (50)
- > Finition superbe des cordons de soudure
- > Correspond aux exigences qualité des normes EN ISO 9001



#### Productomschrijving

Enkelwandige vaste inox rookkanalen hebben tot doel de verbinding te realiseren tussen het verbrandingstoestel en het rookkanaal. Ze zijn vervaardigd uit hoogwaardig roestvrij staal met een dikte van 0.5 mm of van 0.6 mm en werden continu lasergelast. Dankzij de verschillende elementen en verstelbare bochten van 0° tot 45° (of van 0° tot 90°) realiseert u de installatie in een handomdraai. **Geschikt voor gas, mazout en alle vaste brandstoffen.**

#### DE TYPES

- SW** 80-130 mm: Enkelwandige inox kanalen van 0.5 mm dik  
**SW** 150-400 mm: Enkelwandige inox kanalen van 0.6 mm dik

#### TOEPASSINGSMOGELIJKHEDEN

- Renovatie van een schouw
- Nieuwe constructie in gemetsle schouw
- Functioneert bij over- en onderdruk
- Functioneert in vochtige en droge omstandigheden
- Geschikt voor alle haarden (gas, mazout, vaste brandstoffen)
- Geschikt voor lage-temperatuur apparaten
- Geschikt voor condensatieketels

#### PRAKTISCHE TIPS

- Voor het aansluiten van condenserende ketels of pelletkachels maakt u het best gebruik van de siliconeringen die de verbinding tussen de verschillende elementen druk- en waterdicht maken.
- Gebruik nooit enkelwandige kanalen voor buitenoppassingen. Door de grote afkoeling zullen er condensatieproblemen optreden.

#### Plaatsingsinstructies

- > Altijd afwaterend monteren: "Vrouwelijke" kant bovenaan.
- > Silicone dichting voorzien bij horizontale gedeelten.
- > Verstelbare bochten: bij grote mechanische belasting extra klemband monteren.
- > Kanaal voor binnengebruik: gebruik nooit enkelwandige vaste rookkanalen voor buiten. Bij buitengebruik bestaat gevaar voor condensatie / terugslag.

#### Description du produit

Les tuyaux simple paroi inox ont comme objectif de réaliser la connexion entre l'appareil de chauffage et le conduit de fumée. Il sont faits d'acier inoxydable de haute qualité avec une épaisseur de 0.5 mm ou de 0.6 mm et ont continuellement été soudés ou laser. Grâce aux différents éléments et coudes réglables de 0° à 45° (ou de 0° à 90°), vous réaliserez l'installation en un clin d'œil. **Pour gaz, mazout et combustibles solides.**

#### LES TYPES

- SW** 80-130 mm : Tuyaux simple paroi inox de 0.5 mm  
**SW** 150-400 mm : Tuyaux simple paroi inox de 0.6 mm

#### DOMAINES D'UTILISATION

- Rénovation de la cheminée
- Nouvelle construction dans conduit maçonner
- Fonctionnement en pression positive et négative
- Fonctionnement en condition sèche ou humide
- Tous types de foyers (gaz, mazout, combustibles solides)
- Appareils basse température
- Appareils à condensation

#### CONSEILS PRATIQUES

- Pour l'installation de chaudières ou poêles à pellets à condensation, il vaut mieux d'employer des silicones qui rendent la connexion étanche entre les différents éléments.
- Ne jamais employer des tuyaux simple paroi pour l'extérieur. A cause du refroidissement, il y aura des problèmes de condensation.

#### Instructions de montage



- > A monter toujours partie femelle au-dessus (pour éviter fuite de condensats).
- > Prévoir silicone pour des parties horizontales.
- > Coudes réglables: monter des brides de sécurité supplémentaires en cas de forte sollicitation mécanique.
- > Conduit à utiliser surtout à l'intérieur : ne jamais employer des tuyaux simple paroi pour l'extérieur. Il y aura des problèmes de condensation / refoulement.



CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIAMETER / DIAMETRE		80	100	125	130	150	180	200	250	300	350	400
		€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
2.01	Element 100 cm	Elément 100 cm		58	61	67	67	73	88	102	140	167	174	211
2.02	Element 50 cm	Elément 50 cm		33	35	37	38	44	52	54	67	80	88	102
2.03	Element 25 cm	Elément 25 cm		24	26	32	33	37	42	44	44	49	53	59
2.04	Teleskooplengte 30 - 50 cm	Elém. télescopique 30 - 50 cm		60	64	66	67	73	82	100	129	157	178	210
2.04.1	Teleskooplengte 105 - 180 cm	Elém. télescopique 105 - 180 cm		134	137	160	162	167	164	194	256	311	-	-
2.05	Vaste bocht 30°	Coude fixe 30°		30	28	33	36	40	52	56	72	88	94	111
2.06	Vaste bocht 45°	Coude fixe 45°		27	33	34	36	40	54	59	78	92	110	123
2.07	Vaste bocht 90°	Coude fixe 90°		40	44	51	54	59	77	86	116	136	155	182
2.08	Bocht 90° + kuisluik	Coude 90° + porte d'inspection		79	100	105	105	118	118	131	166	185	-	-
2.09	Verstelbare bocht 0-60°	Coude réglable 0-60°		26	33	35	36	44	72	78	98	125	-	-
2.10	Verstelbare bocht 0-90*	Coude réglable 0-90°		42	55	59	62	68	100	108	162	184	-	-
2.11	T-stuk 90°	T-90°		72	72	77	85	89	112	119	133	193	213	253
2.11.1	T-stuk 90° laag voor pellet + dop	T-90° bas pour pellet + bouchon		107	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.12	T-stuk 135°	T-135°		110	112	118	132	140	170	186	202	259	288	349
2.13	Dop zonder condensafvoer	Bouchon sans purge		35	36	41	41	51	58	59	74	87	103	-
2.14	Dop met condensafvoer	Bouchon avec purge		35	41	44	46	54	58	69	79	94	116	134
2.15	Inspectie/reinigingselement	Elément d'inspection		124	122	130	150	168	204	211	273	347	-	-
2.16	Muurbeugel	Bride murale		34	40	41	41	43	43	44	52	63	68	78
2.17	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige		18	18	18	18	19	21	21	-	-	-	-
2.18	Muurondersteuning	Support mural		123	127	133	134	142	142	142	154	164	207	218
2.20	Afdekplaat + manchette	Support plancher + manchette		71	73	81	82	88	107	120	158	194	193	213
2.21	Aansluitstuk flexibel zelfklemmend	Raccord pour flexible		39	39	42	42	46	54	59	73	77	-	-
2.21.1	Koppelstuk naar 2x flexibel EW	Manchon à 2x flexible SP		36	37	38	38	44	54	59	72	77	-	-
2.21.2	Koppelstuk naar 2x flexibel DW	Manchon a 2x flexible DP		69	69	72	72	85	100	106	138	144	-	-
2.22	Afdekplaat met gat (40x40 cm)	Support plancher avec trou (40x40 cm)		50	53	54	54	58	59	62	64	69	-	-
2.23	Schouwbeugel voor flexibel	Bride cheminée pour flexible		36	40	43	43	44	58	64	76	76	-	-
2.24.1	Spanbeugel inoxflexibel versterkt	Bride de serrage pour flexible inox fortifié		21	21	21	23	24	28	28	29	30	-	-
2.25.1	Plakplaat voor plat dak (ex. strmrkr)	Solin rond alu pour toit plat (ex. colet)		67	67	73	73	74	74	85	90	102	110	-
2.26	Dakplaat lood 0-45° (ex. strmrkr)	Solin plomb 0-45° (ex. colet)		169	174	190	191	200	220	230	292	309	358	462
2.26.1	Dakplaat plat dak + hoge kraag inox/galva(ex. strmrkr)	Solin toit plat + col élévé inox/galva (ex. colet)		-	-	-	-	119	-	131	-	-	-	-
2.26.2	Eco loodvrije dakplaat + inox 20-45°(ex. strmrkr)	Solin sans plomb + inox 20-45° (ex. colet)		154	162	175	175	188	202	211	259	273	-	-
2.27	Stormkraag	Colet de solin		25	26	31	33	36	42	47	47	53	58	72
2.28	Regenkap (Chinese kap)	Capuchon parapluie		77	82	84	84	85	95	104	119	142	156	180
2.29	Trekende kap / valwindafleider (design)	Capuchon de tirage (design)		80	95	100	97	100	129	129	146	170	200	215
2.30	Koppelstuk mannelijk	Manchon mâle		35	38	38	39	39	46	49	50	51	56	-
2.31	Koppelstuk vrouwelijk	Manchon femelle		43	45	47	47	51	59	69	92	96	126	-
2.32	Siliconedichting	Joint en silicone		7	7	7	7	7	9	9	18	18	18	18
2.33	Klemband	Collier de serrage		8	8	8	8	8	9	12	12	14	15	-
2.34	Rosas	Rosace		22	24	24	29	30	34	39	42	46	-	-
2.43	Aansluitstuk schouwpot 20 x 20	Raccord boisseau 20 x 20		80	80	86	88	88	89	89	111	-	-	-
2.44	Aansluitstuk schouwpot 25 x 25	Raccord boisseau 25 x 25		96	-	94	-	94	97	97	120	-	-	-
2.45	Aansluitstuk schouwpot 30 x 30	Raccord boisseau 30 x 30		123	-	123	-	123	125	122	122	125	-	-



**Pi** PELLET INOX PI



17.01 17.02 17.03

Licht en gemakkelijk te hanteren, eenvoudig te installeren. Vervaardigd uit inox 316: hierdoor zijn ze uiterst corrosiebestendig, belangrijk bij sterk condenserende installaties.

Super légers et faciles à manipuler/installer. Inox 316: extrêmement résistants à la corrosion, ce qui est important pour les installations à forte condensation.

CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIAMETER / DIAMETRE	80	100	€	€
			80	100		
17.01	Element 100 cm	Elément 100 cm	40	45		
17.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	30	32		
17.03	Element 25 cm	Elément 25 cm	26	27		
17.04	Element 200 cm	Elément 200 cm	89	95		
17.05	Bocht 90°	Coude 90°	46	46		
17.06	Bocht 45°	Coude 45°	36	38		
17.06.1	Bocht 30°	Coude 30°	36	38		
17.07	T-stuk 90°	Pièce T 90°	45	48		
17.08	T-stuk 90° Ø 100 + uitgang Ø 80V	Pièce T 90° Ø 100 + sortie Ø 80F	-	56		
17.08.1	Dop met condensafvoer	Bouchon avec purge	28	31		
17.08.2	Dop zonder condensafvoer	Bouchon sans purge	29	32		
17.09	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige	21	24		
17.10	Koppelstuk V/V	Manchon F/F	29	35		
17.11	Horizontaal uitlaatstuk	Sortie horizontal	22	23		
17.12	Rosas in silicone	Rosace en silicone	10	14		
17.13	Klemband	Collier de serrage	10	12		
17.14	Siliconedichting	Joint en silicone	6	6		
18.17	Verf zwart origineel PI/DW10 400 ml	Peinture noir original PI/DW10 400 ml	38	38		

Particuliere verkoopprijzen ex. BTW / Prix de vente public hors TVA



17.05 17.06 17.08.2 17.10 17.09



17.07 17.08 17.11 17.12 17.13 17.14

**DW10** PELLET INOX DW10

CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIAMETER / DIAMETRE	80	100	€	€
			80	100		
18.01	Element 100 cm	Elément 100 cm	76	84		
18.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	51	56		
18.03	Element 25 cm	Elément 25 cm	32	35		
18.04	Paspip 27-47 cm	Elément adaptable 27-47 cm	72	77		
18.05	Bocht 45°	Coude 45°	48	51		
18.05.1	Bocht 90°	Coude 90°	65	68		
18.06	T-stuk 90°	Pièce T 90°	113	154		
18.06.1	Dop met condensafvoer	Bouchon avec purge	27	28		
18.06.2	Dop zonder condensafvoer	Bouchon sans purge	32	22		
18.07	Inspectie-element	Elément d'inspection	100	110		
18.08	Aansluitstuk EW-DW	Raccord SP-DP	36	39		
18.09	Muurondersteuning	Support mural	72	76		
18.10	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige	22	24		
18.11	Rosas in silicone	Rosace en silicone	14	15		
18.12	Rosas 2-delig	Rosace 2 pièces	24	24		
18.13	Stormkraag	Colet de solin	27	28		
18.14	Klemband	Collier de serrage	7	7		
18.15	Trekende kap anti-valwind	Capuchon de tirage avec protection	47	50		
18.16	Siliconedichting	Joint en silicone	4	4		
18.17	Verf zwart origineel PI/DW10 400 ml	Peinture noir original PI/DW10 400 ml	38	38		

Particuliere verkoopprijzen ex. BTW / Prix de vente public hors TVA



Met een isolatie van 10 mm dik  
Ideaal voor installaties in  
veranda's of garages.  
Niet geschikt voor grote afstanden  
wegen gevaar op condensatie.

Avec une Isolation de 10 mm  
Idéal pour les installations  
dans les vérandas ou les garages.  
Ne pas utiliser sur de longues distances ;  
risque de condensation.

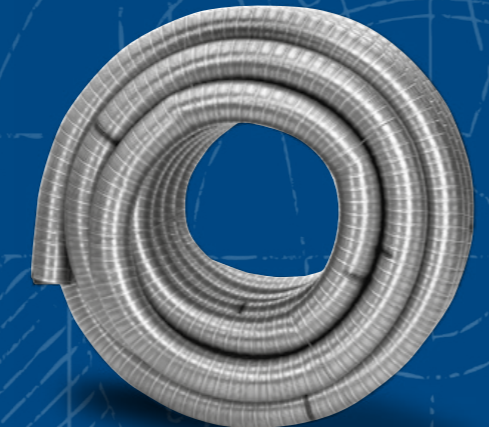


**FLEX**

## FLEXIBELE ROOKKANALEN

---

## FLEXIBLES EN INOX



### FLEXIBELE ROOKKANALEN

### FLEXIBLES EN INOX

#### Productomschrijving

De verschillende soorten flexibels van Flexinox worden gebruikt bij **renovatie** van een bestaande gemetste (al dan niet met schouwpoten) schoorsteen. De flexibel kan vrij gemakkelijk in een bestaand rookkanaal worden geplaatst zelfs al vertoont deze een aantal bochten of vernauwingen. Het grote voordeel van flexibel is een zeer goede geleiding van de rookgassen naar boven toe gezien het kanaal uit 1 stuk bestaat zonder verbindingen.

Het kanaal dient nadien niet meer opgegoten te worden met perlietkorrels, daar een luchtsolitatie tussen de flexibel en de binnenkant van de schoorsteen reeds voldoende isolerend en condenswerend werkt. Inox flexibel wordt gebruikt voor renovatie of optimalisatie van bestaande (gemetste) schoorstenen of als oplossing voor diverse schoorsteenproblemen zoals:

- Condensvorming in het schoorsteenkanaal
- Vocht en roetplekken
- Terugslag van rookgassen
- Beschadigd of gescheurd rookkanaal
- Schoorsteenbrand
- CO-gevaar door slechte trek
- Aanpassing van diameter na aankoop ander toestel

#### PRAKTISCHE TIPS

- Monteer een flexibel steeds met de pijl naar boven. Deze geeft de rookrichting aan.
- Sluit een flexibel nooit rechtstreeks aan op het toestel, monter eerst een vast stuk.
- Flexibel is niet geschikt als buitenkanaal, laat ook geen stuk uit de schoorsteen steken. Gebruik steeds de elementen uit het enkelwandige gamma zoals afdekplaten of regen kappen.
- Laat steeds uw flexibel plaatsen door een erkend installateur.
- Uw flexibel is niet vrij van roetaanslag: Laat jaarlijks uw flexibel vegen door een schoorsteenveger.



De Flexibels van FLEXINOX bevatten een verhoogd molybdeengehalte. Dit resulteert in een betere bescherming tegen corrosieve condensaten. Iedere brandstof (gas, hout, pellet, mazout, kolen,...) heeft een ander kenmerk van rookgas. Zo komt er bij de verbranding van gas veel condensaat in het rookkanaal, terwijl het verbranden van kolen dan weer veel zwavel produceert. Daarom biedt Flexinox voor bijna iedere brandstof een specifieke flexibel aan.

Les flexibles de FLEXINOX ont une haute teneur en molybdène. Ceci résulte d'une meilleure protection contre les condensats corrosifs. Chaque carburant (gaz, bois, pellets, mazout, charbon,...) a une caractéristique différente de fumées. Ainsi que pour la combustion de charbon qui produit beaucoup de soufre, il y a beaucoup de condensats dans la cheminée. C'est pour cela que Flexinox offre un flexible spécifique pour presque chaque carburant.

#### Description du produit

Les différentes sortes de flexibles de flexinox s'utilisent dans le cadre d'une **rénovation** d'une cheminée de maçonnerie existante. Le flexible peut facilement être placé dans une cheminée existante, même si celle-ci a plusieurs coudes ou rétrécissements. Le grand avantage du flexible est la très bonne conduction de fumées vers le haut vu que le conduit existe en 1 pièce, sans connexion.

On ne doit plus remplir le conduit avec des perlites, étant donné que l'isolation d'air entre le flexible et l'intérieur de la cheminée est déjà assez isolant et résistant à l'humidité.

Flexible inox est utilisé pour la rénovation ou l'optimisation de cheminées existantes (maçonnées) ou comme solution aux divers problèmes de cheminées:

- Humidité dans le conduit
- Tâches d'humidité et de suie
- Retour de fumées
- Conduit endommagé ou déchiré
- Feu de cheminée
- Risque d'intoxication CO
- Adaptation du diamètre après l'achat d'un nouvel appareil

#### CONSEILS PRATIQUES

- Toujours monter un flexible avec la flèche vers le haut. Celle-ci indique la direction de la fumées.
- N'utiliser jamais le flexible directement de l'appareil vers le conduit de fumées.
- Le flexible n'est pas adapté pour l'extérieur, ne laisser pas non plus dépasser un morceau de la cheminée. Employer toujours les éléments de la gamme simple paroi, comme les supports plancher ou capuchons de tirage.
- Le placement doit se faire par un installateur agréé.
- Votre flexible n'est pas libre de suie: faites ramoner votre cheminée chaque année par un ramoneur.

**ENKELWANDIGE FLEXIBEL E12 / FLEXIBLE SIMPLE PAROI E12**



CAT C	ROL / COURONNE	Ø (int./ext.) mm	€/m
3.10.0.D080	30m / 60m	80 / 86	43
3.10.0.D090	30m / 60m	90 / 96	43
3.10.0.D100	30m / 60m	100 / 106	46
3.10.0.D110	30m / 60m	110 / 116	50
3.10.0.D125	30m / 60m	125 / 131	53
3.10.0.D130	30m / 60m	130 / 136	54
3.10.0.D140	30m / 60m	140 / 146	60
3.10.0.D150	30m / 60m	150 / 156	66
3.10.0.D180	30m / 60m	180 / 186	87
3.10.0.D200	30m	200 / 206	100

**Te gebruiken bij: gas en stookolie**

Deze flexibels worden in 1 laag gefest, zijn makkelijk buigzaam en het condensaat kan makkelijk naar beneden stromen langs de geribbelde binnenkant. De flexibel E12 bezit een verhoogd molybdeen gehalte, zodat deze beter resistent is tegen zuren en condensaten.

**Kenmerken**

- INOX AISI 316 L (werkstof DIN 1,4436)
- Dikte: 0,12 mm (0,10 mm < Ø 125)
- Beschikbare diameters: 80-100-110-125-140-150-180-200
- Verpakt per 30 of 60 meter met plastiek wegwerpverpakking

**Usage: gaz et mazout**

Ces flexibles sont agrafés en 1 couche, sont très souples et le condensat peut facilement couler le long de l'intérieur nervuré. Le flexible E12 a un dosage molybdène plus élevé afin qu'il est plus résistant aux condensats et acides.

**Caractéristiques**

- INOX AISI 316 L (ingrédient actif DIN 1,4436)
- Epaisseur: 0,12 mm (0,10 mm < Ø 125)
- Diamètres disponibles: 80-100-110-125-140-150-180-200
- Emballé par 30 ou 60 mètres avec emballage perdu en plastique

**DUBBELWANDIGE FLEXIBEL 904 / FLEXIBLE DOUBLE PAROI 904**



CAT C	ROL / COURONNE	Ø (int./ext.) mm	€/m
3.30.0.D125	30m	125 / 131	131
3.30.0.D150	30m	150 / 156	142
3.30.0.D180	30m	180 / 186	170

**ROOKRICHTING / SENS DES FUMÉES !**  
Zowel de geschilderde als de gewalste pijlen duiden de rookrichting aan.  
Les flèches peintes et gravées indiquent le sens des fumées !

**Te gebruiken bij: hout, stookolie & kolen**

De 904 is een SUPER-kwaliteit flexibel. Deze flexibel wordt vooral aanbevolen bij intensief gebruikte hout- en/of kolenkachels en haarden. Door het zeer hoge molybdeengehalte is deze bijzonder resistent tegen zuren, zwavel enz... die vrijkomen bij de verbranding van kolen en hout.

**Kenmerken**

- INOX AISI 904 (werkstof 1,4539)
- Dikte: 2 x 0,12 mm met supergladde binnenkant
- Beschikbare diameters: 125-150-180
- Verpakt per 30 meter

**Usage: bois, mazout & charbon**

Le 904 est un flexible d'une SUPERBE qualité. Ce flexible est surtout recommandé pour les poêles à bois et/ou charbon utilisés intensivement. Grâce à sa haute teneur en molybdène, il est très résistant contre les acides, le soufre, ... qui se libèrent lors de la combustion de bois et charbon.

**Caractéristiques**

- INOX AISI 904 (ingrédient actif 1,4539)
- Epaisseur: 2 x 0,12 mm avec intérieur superlisse
- Diamètres disponibles: 125-150-180
- Emballé par 30 mètres

**DUBBELWANDIGE FLEXIBEL A12 / FLEXIBLE DOUBLE PAROI A12**



CAT C	ROL / COURONNE	Ø (int./ext.) mm	€/m
3.12.0.D060	50m	60 / 66	50
3.12.0.D080	30m / 50m	80 / 86	70
3.12.0.D100	30m / 50m	100 / 106	77
3.12.0.D110	30m / 50m	110 / 116	84
3.12.0.D125	30m / 50m	125 / 131	95
3.12.0.D130	30m	130 / 136	97
3.12.0.D140	30m	140 / 146	101
3.12.0.D150	30m / 50m	150 / 156	112
3.12.0.D160	30m	160 / 166	132
3.12.0.D180	30m	180 / 186	132
3.12.0.D200	30m	200 / 206	139
3.12.0.D250	25m	250 / 256	173

**Te gebruiken bij: gas, stookolie, hout & pellets**

Bij deze flexibel worden 2 lagen inox in elkaar gefest. Dit resulteert in een supergladde binnenkant. Deze zorgt ervoor dat er maar weinig of geen roetafzetting is op de binnenuit. Daarenboven is deze flexibel ook gemakkelijker te vegen door het ontbreken van de ribbels aan de binnenzijde van de flexibel. De flexibel A12 bezit een verhoogd molybdeen gehalte, zodat deze beter resistent is tegen zuren en condensaten.

**Kenmerken**

- INOX AISI 316 L (werkstof DIN 1,4436)
- Dikte: 2 x 0,12 mm met supergladde binnenkant
- Beschikbare diameters: 60-80-90-100-110-125-130-140-150-160-180-200-250
- Verpakt per 30 of 50 meter met beschermende laag en plastiek wegwerpverpakking

**Usage: gaz, mazout, bois & pellets**

2 couches d'inox sont agrafées ensemble pour ces flexibles avec comme résultat un intérieur superlisse qui permet pas ou peu de suie sur la bus interne. De plus, ce flexible est plus facile à ramoner comme il n'y a pas de stries à l'intérieur. Le flexible A12 a un dosage molybdène plus élevé afin qu'il est plus résistant aux condensats et acides.

**Caractéristiques**

- INOX AISI 316 L (ingrédient actif DIN 1,4436)
- Epaisseur: 2 x 0,12 mm avec intérieur superlisse
- Diamètres disponibles: 60-80-90-100-110-125-130-140-150-160-180-200-250
- Emballé par 30 ou 50 mètres avec emballage perdu en plastique



## TP CONCENTRISCHE ROOKKANALEN

## TP TUYAUX CONCENTRIQUES

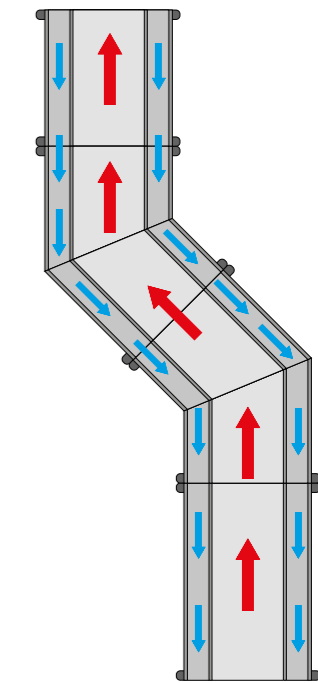
- Binnen-en buitenpijp uit inox 304 (dikte 0,4 mm)
- Geschikt voor onderdruk
- TP is universeel: dankzij aansluitstukken te gebruiken op alle merken gashaarden
- Luchtspouw 35 mm bij 130/200 en 25 mm bij 100/150
- Voor een betere montage kunnen er hulpstukken uit het enkelwandige (TP) gamma gebruikt worden
- Beschikbare diameters: 80/125 - 100/150 - 130/200
- Afwaterend zowel voor binnenbus als de buitenbus (m/v montage)
- Afdichting zonder siliconering (uitezonderd Ø 80/125: met siliconering)
- Lasnaden TIG gelast
- Montage met kleiband (altijd inbegrepen)
- Voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, NPR's, NEN-normen, MPA
- CE-gekeurd EN 1856-1 : T600 N1 D Vm L20040 O (125)
- Makkelijke renovatiekits voor aansluiting op bestaand rookkanaal met flexibel
- Speciaal voor pellet: Ø 80/125 met siliconering en een binnenbus uit inox 316 L (T 250 P1 W VmL50 040 O 125)
- Gaine interne et externe en inox 304 BA (épaisseur 0,4 mm)
- Adéquat pour sous pression
- TP est universel: grâce aux pièces de raccordement
- Espace annulaire 1300/200: 35 mm - 100/150: 25 mm
- Pour un meilleur montage plusieurs pièces de la gamme simple paroi (TP) peuvent être utilisés
- Diamètres disponibles: 80/125 - 100/150 - 130/200
- Drainage pour buse interne et externe (montage M/F)
- Joint d'étanchéité sans bague silicone (sauf Ø 80/125 : avec joint en silicone)
- Soudage sous flux d'argon
- Montage avec colliers de serrage (toujours inclus)
- Compatible avec les exigences du Décret sur la construction, NPR's, normes NEN et MPA
- CE approuvé EN 1856-1 : T600 N1 D Vm L20040 O (125)
- Kits de rénovation faciles pour raccordement sur cheminée existante avec flexible
- Spécialement pour pellet: Ø 80/125 avec joint en silicone et intérieur en inox 316 L (T 250 P1 W VmL50 040 O 125)

## TP CC GAS CONCENTRISCHE ROOKKANALEN

## TP CC GAZ TUYAUX CONCENTRIQUES

### Systeemomschrijving

De concentrische inox rookkanalen (TP) worden gebruikt om gesloten gashaarden en kachels te voorzien van een nieuw rookkanaal of om de haard of kachel aan te sluiten op een bestaand rookkanaal. Het kanaal bestaat uit een binnenbus van Ø 100 (of Ø 130 en Ø 150) die fungeert als rookgasafvoer en een buitenbus van Ø 150 (of Ø 200) die zorgt voor de zuurstof die het toestel nodig heeft voor zijn verbranding. De binnenste koker wordt via klemmen perfect op zijn plaats gehouden. De concentrische rookkanalen (TP) zijn multi-inzetbaar. Dankzij verschillende aansluitstukken kunnen de (TP) kanalen op alle merken gastoestellen gebruikt worden!



### Description du produit

Les conduits de fumées concentriques en inox (TP) s'utilisent pour prévoir les foyers et poêles à gaz d'une nouvelle cheminée ou pour raccorder le foyer ou le poêle sur une cheminée existante. Le conduit se compose d'une buse intérieure de Ø 100 (ou Ø 130 et Ø 150) qui agit comme sortie de fumées et une buse extérieure de Ø 150 (ou Ø 200) qui fournit l'oxygène nécessaire pour la combustion. La gaine intérieure est tenue sur place avec des brides. Les conduits concentriques (TP) sont multiutilisables. Grâce aux différentes pièces de raccordement, les tuyaux (TP) peuvent être utilisés sur toutes les marques d'appareil au gaz !

### VOORDELEN

- Snel en eenvoudig te monteren en demonteren
- Ergonomisch, licht van gewicht
- Uitmonding zowel verticaal als horizontaal
- Aansluitstukken voor de bekende gashaardenmerken beschikbaar

### PRAKTISCHE TIPS

- Controleer zeker de voorschriften van de fabrikant van het gastoestel.
- Indien wordt aangesloten op een bestaand rookkanaal, maak je best gebruik van een renovatiekit om een goede toe- en afvoer te verzekeren.
- Indien verticaal kan gemonteerd worden kan men in de meeste gevallen de diameter reduceren naar een kleinere diameter.
- Laat steeds uw rookkanaal plaatsen door een erkend vakhandelaar.
- Voor de omkasting van uw rookkanalen en haard raden wij SILCA-panelen aan (zie p. 44).
- De stickers op de elementen geven de juiste stromingsrichting van de rookgassen aan. De bovenzijde van de elementen is gemerkt met een sticker.
- Gebruik steeds de voorgeschreven diameter van het gastoestel. Een te grote of te kleine diameter kan tot problemen leiden.
- Gebruik steeds een aansluitstuk tussen uw toestel en uw rookkanaal. Het gewicht van het rookkanaal mag niet rechtstreeks op het toestel rusten.
- Onderhoud: gasgestookte toestellen geven nagenoeg geen vervuiling.

### ADVANTAGES

- Montage et démontage rapide et facile
- Ergonomique et léger
- Sortie verticale ou horizontale
- Raccords pour plusieurs marques populaires disponibles

### CONSEILS PRATIQUES

- Contrôler toujours les conseils du fabricant de l'appareil à gaz.
- Si vous vous raccordez sur une cheminée existante, il vaut mieux employer un kit de rénovation pour garantir un bon va-et-vient de l'air.
- Si vous vous raccordez verticalement, le diamètre peut être réduit à un diamètre inférieur.
- Laisser un placeur agréé installer votre cheminée.
- Nous conseillons les panneaux SILCA (voir p. 44) pour l'encadrement des conduits et du foyer.
- Les autocollants sur les éléments montrent la direction des fumées. Le dessus des éléments est marqué avec un autocollant.
- Utiliser toujours le diamètre qui est prescrit par le fabricant pour l'appareil. Un diamètre trop grand ou trop petit peut causer des problèmes.
- Utiliser toujours un raccord entre l'appareil et les conduits. Le conduit de cheminée ne peut pas appuyer sur l'appareil.
- Entretien: appareils à gaz donnent pratiquement aucune pollution.

Alle stukken zijn op bestelling verkrijgbaar in epoxy zwart met een meerprijs van 35%.  
Les pièces sont aussi disponibles en epoxy noir sur commande, avec un supplément de 35%.



		INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	80	100	130
		UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	125 *	150	200
CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION		€	€	€
11.01	Element 100cm	Elément 100 cm	112	152	95 131 119 161
11.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	85	-	74 - 89 -
11.03	Element 25 cm	Elément 25 cm	69	-	55 - 64 -
11.04	Telescoop 40-58cm	Télescopique 40-58cm	117	-	102 - 117 -
11.05	Element 50 cm inkortbaar	Elément adaptable 50 cm	-	-	69 - 82 -
11.06	Aansluitstuk Standaard/MG <sup>1</sup>	Raccord Standard/MG <sup>1</sup>	-	-	37 - 39 -
11.06.1	Aansluitstuk Metaloterm <sup>2</sup>	Raccord Metaloterm <sup>2</sup>	-	-	37 - 39 -
11.06.3	Aansluitstuk Kal Fire	Raccord Kal Fire	-	-	37 - 39 -
11.06.4	Aansluitstuk iFire	Raccord pour iFire	-	-	37 - 39 -
11.07.1	Bocht 15°	Coude 15°	-	-	84 - 106 -
11.07	Bocht 30°	Coude 30°	-	-	84 - 106 -
11.08	Bocht 45°	Coude 45°	87	-	87 - 109 -
11.09	Bocht 90°	Coude 90°	105	-	112 - 145 -
11.10	Muurdoorvoer (Excl. korf of kap - incl. 2 x rosas)	Passage mur (Excl. Capuchon - Incl. 2 x rosace)	108	145	92 121 119 161
11.11	Trekende kap voor muurdoorvoer	Capuchon de tirage passage mur	-	-	78 103 112 155
11.12	Korf voor muurdoorvoer met schelp	Capuchon passage mur avec coque	44	58	69 94 92 121
11.12.1	Designkorf voor muurdoorvoer	Capuchon design passage mur	-	-	143 - 182 -
11.12.2	Korf voor muurdoorvoer	Capuchon passage mur	44	-	69 - 92 -
11.13	Trekende kap	Capuchon de tirage	110	149	106 144 157 213
11.13.1	Trekende kap MG	Capuchon de tirage MG	-	-	106 157
11.14	Vertikaal eindstuk compleet (excl. plakplaat)	Sortie verticale complète (excl. solin)	-	-	236 318 318 429
11.14.1	Vertikaal eindstuk compleet MG	Sortie verticale complète MG	-	-	236 - 318 -
11.14.2	Dakplaat voor eindstuk compleet MG	Solin pour sortie verticale complète MG	-	-	74 - - -
11.15	Schouwplaat onderaan (voor flexibel)	Plaque cheminée du dessous (pour flexible)	-	-	72 - 98 -
11.15.1	Schouwplaat bovenaan binnendaks	Plaque cheminée au dessus	-	-	58 - 79 -
11.15.4	Schouwplaat onderaan (excentrisch) (40cmx40cm)	Plaque cheminée du dessous (excentrique) (40cmx40cm)	-	-	87 - 108 -
11.15.3	Schouwplaat bovenaan groot (40cmx40cm) buitendaks	Plaque cheminée du dessus grand (40cmx40cm) hors toit	-	-	72 - 93 -
11.15.2	Schouwplaat met trekende kap (40cmx40cm)	Plaque cheminée avec sortie verticale (40cmx40cm)	-	-	109 148 131 175
11.16.0.D130	Reducitie verkleinend 130/200 - 100/150	Réduction diminutive 130/200 - 100/150	-	-	141 - - -
11.16.0.D150	Reducitie verkleinend 150/200 - 100/150	Réduction diminutive 150/200 - 100/150	-	-	141 - - -
11.16.2.D130	Reducitie vergrootend 130/200 - 150/200	Réduction agrandit 130/200 - 150/200	-	-	141 - - -
11.17.0	Contrastuk Kal Fire	Contre raccord Kal Fire	-	-	37 - - -
11.17.1	Contrastuk Metaloterm <sup>2</sup>	Contre raccord Metaloterm <sup>2</sup>	-	-	37 - 39 -
11.17.2	Contrastuk Standaard/MG <sup>1</sup>	Contre raccord standard/MG <sup>1</sup>	-	-	37 - 39 -
11.18	Verdiepingsondersteuning	Support au plafond	-	-	52 - 61 -
11.20	Dakondersteuning	Support de toit	-	-	53 - 54 -
11.21	T-stuk 90° pellet	T-90° pellet	224	305	- - -

1 Bellfires, Barbas, Wellstraler, Faber, Gazco, Flamm, Dovre ...

2 B&G, M-Design, Vero Design, Dru, Tulp, Metalfire, Trimline Fires, Focus, Cosyflame, Jidé, Element 4, Rais, Nestor Martin, SAEY

ALS BEVESTIGINGSMATERIAAL KUNNEN VOLGENDE ELEMENTEN UIT DE ENKELWANDIGE ROOKKANALEN GEBRUIKT WORDEN:  
COMME ACCESSOIRES D'INSTALLATION IL EST CONSEILLÉ D'UTILISER LES ÉLÉMENS DE LA GAMME SIMPLE PAROI:

CATB	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	125 *	150	200
2.16	Muurbeugel	Bride murale	41	-	43 - 44 -
2.17	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige	18	-	19 - 21 -
2.25.1	Plakplaat voor plat dak	Solin pour toit plat	70	82	71 82 79 90
2.26	Dakplaat lood 0-45°	Solin plomb 0-45°	190	218	200 231 230 265
2.26.2	Eco loodvrije dakplaat + inox 20-45°	Eco solin sans plomb + inox 20-45°	164	186	176 201 197 223
2.27	Stormkraag	Colet de solin	31	33	36 38 47 50
2.34	Rosas	Rosace	24	-	30 - 39 -

\* 80/125 met siliconedichting, binnenuitbuis inox 316L.

Particuliere verkoopprijzen ex. BTW / Prix de vente public hors TVA

## CONCENTRISCHE AANSLUITING VOOR VRIJSTAANDE GASKACHELS

RACCORDEMENT CONCENTRIQUE POUR POÊLE À GAZ

## Productomschrijving

Het concentrische gamma CC DECO is ontworpen voor gaskachels met een zichtbaar kanaal in de leefruimte. Het kanaal bestaat uit een binnenbus van dia 100 die zorgt voor de rookgasafvoer, en een buitenbus van dia 150 die zorgt voor de zuurstof. Het strakke, mat zwarte design zorgt voor een zeer cleane afwerking in de woning. Dit gamma is eenvoudig te installeren en bovendags compatibel met het assortiment TP CC GAS.

- CE gekeurd
- Buitenkant AISI 304 - 0,5 mm
- Binnenkant AISI 316L - 0,4 mm
- Rookgastemperatuur max. 450°C
- T450-N1-D-V2-L50040-050
- EN 14989-2:2007

- VOORDELEN**
- Eenvoudig te installeren
  - Strak design
  - Kleur: Zwart 910
  - Bovendaks combineerbaar met assortiment **(TP)**



## Description du produit

La gamme concentrique CC DECO est conçue pour les poêles à gaz avec un conduit visible dans l'espace de vie. Le conduit se compose d'un tube intérieur de diamètre 100 qui fournit le conduit de fumée et d'un tube extérieur de diamètre 150 qui fournit l'oxygène. Le design épuré, noir mat, offre une finition très propre dans la maison. Cette gamme est facile à installer et compatible avec la gamme TP CC GAZ.

- Homologué CE
- Extérieur AISI 304 - 0,5 mm
- Intérieur AISI 316L - 0,4 mm
- Temp. de fumées max. 450°C
- T450-N1-D-V2-L50040-050
- EN 14989-2:2007

- AVANTAGES**
- Facile à installer
  - Design épuré
  - Couleur : Noir 910
  - Au-dessus du toit combinable avec **(TP)**

## DIAMETER / DIAMETRE 100 / 150

CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€
21.01	Element 100 cm	154
21.02	Element 50 cm	117
21.03	Element 25 cm	105
21.04	Telescopische deel elem. 50 cm	147
21.05	Bocht 45°	154
21.06	Bocht 90°	190
21.07	Aansluitstuk	68
21.08	Rosas 5 cm	27
21.09	Muur/plafond beugel	24
21.10	Terminal horizontaal	239
21.11	Renovatieset onderaan (voor flex)	159
21.12	Snorkel inox	709
21.13	Verf Fero 400 ml - 910	12

## PRAKTIISCHE TIPS

- Max. 2m horizontal (mits toegestaan door fabrikant kachel).
- Schuif het kanaal met de insteekverbinding in de mof van het component daaronder. Dit is noodzakelijk om mogelijke lekkage of condensvorming te vermijden.
- Let bij de installatie goed op de pijl die op iedere sectie staat geprint.
- Gebruik een aansluitstuk voor aansluiting op de kachel.
- Plaats een muurbeugel van zodra een horizontaal kanaal overgaat op een verticaal kanaal.
- De kanaaldelen mogen niet worden ingekort.
- Voor afwijkende kanaallengtes is een telescoop beschikbaar.

## CONSEILS PRATIQUES

- Max 2m horizontalement (si autorisé par le fabricant du poêle).
- Poussez le conduit avec le raccord enfichable dans le manchon de l'élément du dessous. Cette opération est nécessaire pour éviter toute fuite ou condensation.
- Pendant l'installation, faites bien attention à la flèche imprimée sur chaque section.
- Utilisez un raccord pour le raccordement au poêle.
- Installez un support mural dès qu'un conduit horizontal se transforme en conduit vertical.
- Les sections du conduit ne doivent pas être raccourcies.
- Un télescope est disponible pour différentes longueurs de conduits.

## CC PELLET ZWART

CC PELLET NOIR

## CONCENTRISCHE AANSLUITING VOOR VRIJSTAANDE PELLETKACHELS

RACCORDEMENT CONCENTRIQUE POUR POÊLE À PELLET

## Productomschrijving

Het concentrisch gamma CC PELLET is ontworpen voor pelletkachels met een zichtbaar kanaal in de leefruimte. Het kanaal bestaat uit een binnenbus van dia 80 die zorgt voor de rookgasafvoer, en een buitenbus van dia 125 die zorgt voor de zuurstof. Het strakke, zwart design zorgt voor een zeer cleane afwerking in de woning. Dit gamma is eenvoudig te installeren.

- CE gekeurd EN 1856-1
- Buitenkant uit INOX AISI 304
- Binnenbus INOX AISI 316L
- Zwart RAL 9004 - poedercoat
- T200 P1 W V2 L50040 O (30)
- T450 N1 W V2 L50040 G (100)
- Afdichting: silicioneering inclusief
- Compatibel met enkelwandig Ø 125



## Description du produit

La gamme concentrique CC PELLET est conçue pour les poêles à pellets avec un conduit visible dans l'espace de vie. Le conduit se compose d'un tube intérieur de diamètre 80 qui fournit le conduit de fumée et d'un tube extérieur de diamètre 125 qui fournit l'oxygène. Le design épuré noir offre une finition très propre dans la maison. Cette gamme est facile à installer.

- Homologué CE EN 1856-1
- Tube extérieur en INOX AISI 304
- Tube intérieur INOX AISI 316L
- Noir RAL 9004 - revêtement en poudre
- T200 P1 W V2 L50040 O (30)
- T450 N1 W V2 L50040 G (100)
- Joint d'étanchéité : joint en silicone inclus
- Compatible avec simple paroi Ø 125

## DIAMETER / DIAMETRE 80 / 125

CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€
23.01	Element 100 cm	115
23.02	Element 50 cm	90
23.03	Element 20 cm	68
23.04	Telescop 36 - 53 cm	130
23.05	Bocht 45°	85
23.06	Bocht 90°	98
23.08	Trekende kap	145
23.09.1	Muurdoorvoer incl. eindstuk 100 cm	185
23.09.2	Muurdoorvoer incl. eindstuk 50 cm	165
23.10	Adapter 80/130 > 80/125	65
23.11	Muurbeugel 3 - 8 cm	35
23.12	Klemband	15
23.13	Rosas 12 cm	62
23.14	Rosas 1-10° - 2-delig	62
23.15	Rosas 31-45° - 2-delig	62
23.16	Verf RAL 9004 - 400 ml	38

## PRAKTIISCHE TIPS

- Controleer de voorschriften van de fabrikant van het pellettoestel.
- Schuif het kanaal met de insteekverbinding in de mof van het component daaronder. Dit is noodzakelijk om mogelijke lekkage of condensvorming te vermijden.
- Let bij de installatie goed op de pijl die op iedere sectie staat geprint.
- Gebruik een adapter voor aansluiting op de kachel.
- De kanaaldelen mogen niet worden ingekort.
- Voor afwijkende kanaallengtes is een telescoop beschikbaar.

## CONSEILS PRATIQUES

- Vérifiez les instructions du fabricant de l'appareil à pellets.
- Poussez le conduit avec le raccord enfichable dans le manchon de l'élément du dessous. Cette opération est nécessaire pour éviter toute fuite ou condensation.
- Pendant l'installation, faites bien attention à la flèche imprimée sur chaque section.
- Utilisez un adaptateur pour le raccordement au poêle.
- Les sections du conduit ne doivent pas être raccourcies.
- Un télescope est disponible pour différentes longueurs de conduits.



## STALEN ROOKKANALEN

### CONDUITS DE FUMÉE ACIER



#### 2mm PREMIUM STEEL

- > Geschikt voor houtkachels en - haarden
- > Kleuren: mat zwart, antraciet of naturel
- > Diameters: 130 > 200 mm
- > Materiaal: staal 2 mm
- > Zonder siliconering
- > DIN EN 1856-2:2009
- > T400-N1-D-VM-L01200-G

#### 2mm ECO STEEL

- > Geschikt voor houtkachels en - haarden
- > Kleur: antraciet grijs
- > Diameter: 150 mm
- > Materiaal: staal 2 mm
- > Zonder siliconering
- > DIN EN 1856-2:2001
- > T600-N1-D-KM-L99200-G500M



#### PS PELLET STEEL

- > Geschikt voor pelletkachels
- > Kleur: mat zwart
- > Diameters: 80 > 100 mm
- > Materiaal: staal 1,2 mm
- > Met siliconering (zwart)
- > DIN EN 1856-2:2009
- > T200-P1-W-KM-L01120-O40M
- > T400-N2-D-KM-L01120-O60M

#### PL PELLET LUX

- > Geschikt voor pelletkachels
- > Kleur: mat zwart
- > Diameters: 80 > 100 mm
- > Materiaal: staal 1,2 mm
- > Max. temp. 250°C
- > Met siliconering (rood)
- > DIN EN 1856-2:2009
- > Naadloos voor een strakke afwerking

- > Pour poêles et foyers à bois
- > Couleurs : noir mat, anthracite ou naturel
- > Diamètres : 130 > 200 mm
- > Matériaux : acier 2 mm
- > Sans joint
- > DIN EN 1856-2:2009
- > T400-N1-D-VM-L01200-G

- > Pour poêles et foyers à bois
- > Couleur : gris anthracite
- > Diamètre : 150 mm
- > Matériaux : acier 2 mm
- > Sans joint
- > DIN EN 1856-2:2001
- > T600-N1-D-KM-L99200-G500M

- > Pour poêles à pellets
- > Couleur : noir mat
- > Diamètres : 80 > 100 mm
- > Matériaux : acier 1,2 mm
- > Avec joint en silicone (noir)
- > DIN EN 1856-2:2009
- > T200-P1-W-KM-L01120-O40M
- > T400-N2-D-KM-L01120-O60M

- > Pour poêles à pellets
- > Couleur : noir mat
- > Diamètres : 80 > 100 mm
- > Matériaux : acier 1,2 mm
- > Température max. 250°C
- > Avec anneau en silicone (rouge)
- > DIN EN 1856-2:2009
- > Sans soudure pour une finition soignée

## PS PELLET STEEL : STAAL 1,2 MM MAT ZWART MET SILICONERING / ACIER 1,2 MM NOIR MAT AVEC JOINT SILICONE



## T200 P1 W Km L01120 040M / T400 N2 D Km L01120 060M

## PS DIAMETER / DIAMETRE 80 100

CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION		
16.01	Element 100 cm	Element 100 cm	€ €
16.02	Element 50 cm	Element 50 cm	49 57
16.03	Element 25 cm	Element 25 cm	39 45
16.04	Telescopisch deel elem. 25 cm	Pièce télescopique élém. 25 cm	36 42
16.05	Element 190 cm	Element 190 cm	39 45
16.06	Bocht 90°	Coude 90°	97 106
16.07	Bocht 45°	Coude 45°	60 71
16.08	Bocht 90° + kuisluk	Coude 90° + trappe	56 63
16.09	Bocht 90° kort	Coude 90° court	72 82
16.09.1	Bocht 90° kort + kuisluk	Coude 90° court + trappe	60 71
16.10	Rosas	Rosace	104 114
16.11	Rosas vlak	Rosace plat	17 17
16.12	Rosas 45°	Rosace 45°	23 23
16.13	Rosas en silicone	Rosace en silicone	23 23
16.14.0.D150>80	Schouwdoorvoer 150 > 80	Rosace cheminée 150 > 80	9 14
16.15	T-90 met schuin kuisluk (45°)	T-90 + trappe inclinée à 45°	56 -
16.16	T-90 + dop	T-90 + bouchon	80 89
16.17	T-90 laag	T-90 bas	75 88
16.18	T-90 + kuisluk	T-90 + trappe	80 92
16.19	T-90 2xM / 1xF + dop	T-90 2xM / 1xF + bouchon	80 92
16.20	T-90 horizontaal (1xM / 2xF) + dop	T-90 horizontale (1xM / 2xF) + bouchon	80 92
16.21.0.D100	T-90 Ø 100 + uitgang Ø 80 + dop	T-90 Ø 100 + sortie Ø 80 + bouchon	- 106
16.22	Verloopstuk 7,5 cm	Pièce décalage 7,5 cm	80 92
16.23	Muurbeugel	Bride murale	22 22
16.24	Muurbeugel monotige	Bride monotige	22 22
16.25	Koppelstuk M/M	Raccord M/M	39 42
16.26	Koppelstuk V/V	Raccord F/F	39 42
16.27	Aansluiting muurdoorvoer	Raccord murale	95 95
16.28	Horizontaal uitaatstuk	Sortie horizontale	26 27
16.29.0.080F>100F	Reducie 80F > 100F	Reduction 80F > 100F	56 56
16.29.0.080F>100M	Reducie 80F > 100M	Reduction 80F > 100M	56 56
16.29.1.080M>100F	Reducie 80M > 100F	Reduction 80M > 100F	58 58
16.30	Unifitter vierkant	Raccord boisseau carré	95 95
16.31	Unifitter rond	Raccord boisseau rond	95 95
16.32	Siliconering	Joint	6 6
16.33	Siliconedichting voor T-stuk laag	Joint pour T-bas	7 8
16.34.0.D080	Siliconedichting voor T-stuk 45°	Joint pour T-45°	12 -
16.35	Originele verf voor aansluitmateriaal 200 ml	Peinture originale pour matériel de racc. 200 ml	23 23
16.36	Siliconedichting viton	Joint en silicone viton	6 7
16.37	Siliconering voor bocht 90° + kuisluk	Joint pour coude 90° + trappe	9 -

## PL PELLET LUX: STAAL 1,2 MM MAT ZWART NAADLOOS / ACIER 1,2 MM NOIR MAT LISSE



## Zonder naad - ideaal voor een strakke, volledig naadloze afwerking / Sans soudure - idéal pour une finition complètement sans soudure.

## PL DIAMETER / DIAMETRE 80 100

CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION		
20.01	Element 100 cm	Element 100 cm	49 57
20.02	Element 50 cm	Element 50 cm	39 45
20.03	Element 25 cm	Element 25 cm	36 42
20.04	Telescopisch element 33-66 cm	Pièce télescopique 33-66 cm	97 129
20.05	Element 190 cm	Element 190 cm	97 106
20.07	Bocht 45°	Coude 45°	56 63
20.09	Bocht 90° kort	Coude 90° court	60 71
20.16	T-90 + dop	T-90 + bouchon	89 111
20.18	T-90 + kuisluk	T-90 + trappe	131 144
20.19	T-90 Ø 100 + uitgang Ø 80 V + dop	T-90 Ø 100 + sortie Ø 80 F + bouchon	- 181
20.22	Verloopstuk 8 cm	Pièce décalage 8 cm	80 92
20.23	Muurbeugel	Bride murale	32 36
20.25	Koppelstuk M/M	Raccord M/M	39 42
20.28	Horizontaal uitaatstuk	Sortie horizontale	28 36

Particuliere verkoopprijzen ex. BTW / Prix de vente public hors TVA



CATE	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIAMETER / DIAMETRE			130			150			180			200		
		BLACK	ANTH.	NAT.	BLACK	ANTH.	NAT.	BLACK	ANTH.	NAT.	BLACK	ANTH.	NAT.	BLACK	ANTH.	NAT.
19.01	Element 100 cm	Elément 100 cm			56	56	58	61	61	62	67	67	69	79	-	-
19.02	Element 100 cm met condensring	Elément 100 cm avec bague de condensation			86	86	86	92	92	91	101	101	101	-	-	-
19.03	Element 50 cm	Elément 50 cm			40	40	-	41	41	-	46	46	-	-	-	-
19.04	Element 25 cm	Elément 25 cm			30	30	-	32	32	-	34	34	-	-	-	-
19.05	Telescooplengte max. 100 cm	Elément télescopique max. 100 cm			-	-	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-
19.06	Element 75/100* cm + klep	Elément 75/100* cm + clapet			91	91	-	92	92	-	98	98	-	-	-	-
19.07	Element 33 cm + klep	Elément 33 cm + clapet			65	65	-	66	66	-	72	72	-	-	-	-
19.08	Element 13 cm + condensring	Elément 13 cm + bague de condensation			45	45	-	47	47	-	51	51	-	57	57	-
19.09	Muurbeugel	Bride murale			60	60	-	62	62	-	72	72	-	103	103	-
19.10	Bocht 0°-90° + toegangsluik	Coude 0°-90° + porte			60	60	55	62	62	60	72	72	73	101	101	83
19.11	Bocht 90° vast + toegangsluik	Coude 90° fixe + porte			58	58	-	59	59	-	65	65	-	-	-	-
19.12	Bocht 90° vast	Coude 90° fixe			55	55	-	56	56	-	61	61	-	83	-	-
19.13	Gladde bocht 90° + toegangsluik	Coude égal 90° + porte			140	140	-	180	180	-	-	-	-	-	-	-
19.14	Bocht 45° vast	Coude 45° fixe			47	47	-	49	49	-	55	55	-	71	-	-
19.15	Set bocht HAAKS (incl. rosas en nisbus)	Set coude DROIT (incl. rosace et manchon)			178	178	-	189	189	-	220	220	-	-	-	-
19.16	Set bocht 3 SEGMENTEN (incl. rosas en nisbus)	Set coude 3 SEGMENTS (incl. rosace et manchon)			197	197	-	213	213	-	239	239	-	-	-	-
19.17	Set bocht GEBOGEN (incl. rosas en nisbus)	Set coude ARRONDI (incl. rosace et manchon)			235	235	-	260	260	-	-	-	-	-	-	-
19.18	T-stuk 90° + kuisluik	T de base 90° + regard			162	-		175	-		191	-	-	-	-	-
19.19	Rosas 3,5 cm	Rosace 3,5 cm			17	17	-	18	18	-	20	20	-	-	-	-
19.20	Rosas 6 cm	Rosace 6 cm			35	35	-	37	37	-	41	41	-	55	-	-
19.21	Rosas 9,5 cm	Rosace 9,5 cm			38	38	-	40	40	-	47	47	-	-	-	-
19.22	Verstelbare rosas 130 > 200	Rosace réglable 130 > 200			35	-	-	35	-	-	35	-	-	35	-	-
19.23	Nisbus	Manchon			-	-	35	-	-	37	-	-	40	-	-	44
19.24	Nisbus diep (inox)	Manchon profond (inox)			-	-	73	-	-	78	-	-	82	-	-	87
19.25	Kachelklep	Clapet pour buse acier			-	-	28	-	-	29	-	-	33	-	-	39
19.26	Unifitter rond	Raccord boisseau rond			102	-	-	102	-	-	102	-	-	-	-	-
19.27	Unifitter vierkant	Raccord boisseau carré			102	-	-	102	-	-	102	-	-	-	-	-
19.28	Aansluitstuk draaibare kachel	Raccord poêle pivotant			84	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-
19.29.2	Reductie verbreding 130V/150M	Réduction élargissement 130V/150M			73	-	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-
19.30.2	Reductie verkleinend 180V/150M	Réduction diminutif 180V/150M			-	-	-	80	-	-	80	-	-	-	-	-
19.31	Element 200 cm (V/V)	Elément 200 cm (F/F)			194	194	142	207	207	149	214	214	142	225	225	173
19.32	Element 200 cm + vernauwing	Elément 200 cm + retract.			-	-	162	228	-	170	-	-	184	-	-	201
19.33	Dichting voor toegangsluik 130/150/180	Joint pour porte d'inspection 130/150/180			10	10	-	10	10	-	10	10	-	-	-	-
19.34	Offset 10 cm	Buse de décalage 10 cm			288	288	241	293	293	248	304	304	259	-	-	-
19.35	Offset 15 cm	Buse de décalage 15 cm			288	288	241	293	293	248	304	304	259	-	-	-
19.36	Offset 25 cm	Buse de décalage 25 cm			288	288	241	293	293	248	304	304	259	-	-	-
19.37	Offset 35 cm	Buse de décalage 35 cm			288	288	241	293	293	248	304	304	259	-	-	-
19.38.1	Optie offset maatwerk	Option buse de décalage sur mesure			-	-	306	-	-	316	-	-	322	-	-	332
19.41	Koppelstuk M/M onzichtbaar	Manchon M/M invisible			-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-
19.39	Verf Fero zwart metallic - 400 ml - 502	Peinture Fero noir metallic - 400 ml - 502			11	-	-									
19.40	Verf Fero licht antraciet - 400 ml - 504	Peinture Fero anthracite - 400 ml - 504			-	11	-									

BLACK : zwart / noir  
ANTH : licht antraciet / anthracite clair  
NAT. : blank / naturel



## 2mm ECO STEEL



22.01



22.02



22.04



22.05



22.06



22.07



22.07.1



22.08



22.09



22.10



22.11



22.20

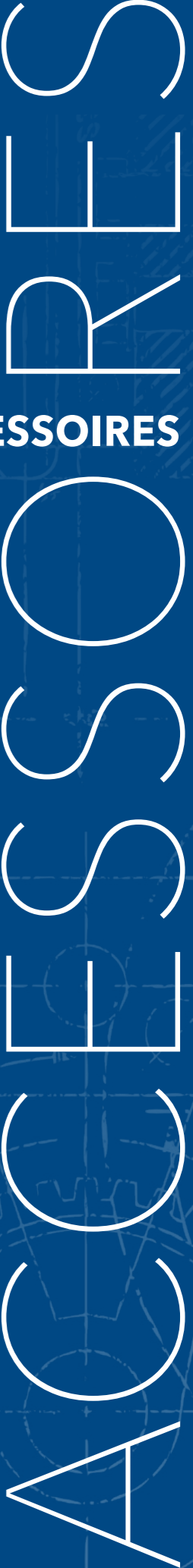
DIAMETER / DIAMETRE 150

€

CATE	BESCHRIJVING / DESCRIPTION		
22.01.0	Element 100 cm	Element 100 cm	49
22.02.0	Element 50 cm	Element 50 cm	33
22.03.0	Muurbeugel	Bride murale	50
22.04.0	Bocht 0-90° + toegangsluik	Coude 0-90° + regard	50
22.05.0	Bocht 90° vast + toegangsluik	Coude 90° fixe + regard	45
22.06.0	Bocht 45° vast	Coude 45° fixe	39
22.07.0	Bocht 90° vast	Coude 90° fixe	45
22.07.1	Bocht 90° gebogen + toegangsluik	Coude 90° courbé + regard	88
22.08.0	Set bocht haaks (incl. rosas en nisbus)	Set coude droite (incl. rosace et manchon)	144
22.09.0	T-stuk 90° + toegangsluik	T 90° + regard	141
22.10.0	Rosas 5 cm	Rosace 5 cm	20
22.11.0	Unifitter rond	Raccord boisseau rond	84
22.20.0	Versleping 10 cm - hoogte 33 cm	Buse décalage 10 cm - hauteur 33 cm	65
22.21.0	Versleping 20 cm - hoogte 43 cm	Buse décalage 20 cm - hauteur 43 cm	103
22.22.0	Versleping 35 cm - hoogte 58 cm	Buse décalage 35 cm - hauteur 58 cm	158



## FLEXINOX ACCESSOIRES



## Flexinox rookgasventilator

### Aspirateur de fumée Flexinox

Multifunctionele elektrische rookgasafzuiger  
(inclusief snelheidsregelaar)  
Aspirateur de fumées électrique multifonctionnel  
(inclusif régulateur de vitesse).

- > Debiet tot 750 m<sup>3</sup> / uur
- > Schakelaar en dimmer inbegrepen
- > 1 jaar garantie

#### Degelijk en efficiënt concept

- Werkt tot 200°C continu
- Débit jusqu'au 750 m<sup>3</sup> / heure
- Interrupteur et variateur inclusif
- Garantie de 1 an
- Concept durable et efficace
- Résiste jusqu'au 200° C en continu



## Flexivent rookgasventilator

### Aspirateur de fumée Flexivent

Stijlvolle rookgasventilator voor aansluiting op een rond of vierkant kanaal.  
Verkrijgbaar in inox of zwart gelakt.

Aspirateur de fumées élégant à raccorder à un conduit rond ou carré.  
Disponible en acier inoxydable ou en noir laqué.



- Volledig uit RVS
- Doordacht concept: motor en schoepen staan volledig buiten de warme rookgassen
- Ideaal voor opstartproblemen: ventilator kan uitgezet worden zonder rook gassen te remmen
- Dimmer inbegrepen
- Met ronde aansluiting (voor dubbelwandig kanaal) of vierkante montageplaat (Ø 150 of Ø 200)
- Geschikt voor alle brandstoffen
- Laag stroomverbruik
- CE-getest en gepatenteerd
- Debiet: Ø 150 mm = 300 m<sup>3</sup>/u - Ø 200 mm = 450 m<sup>3</sup>/u
- Werkt tot 400° continu

- Entièrement en inox
- Concept idéal: moteur et ventilateur n'entrent pas en contact avec les fumées chaudes
- Idéal pour les problèmes de démarrage: le ventilateur peut être éteint sans freiner les fumées
- Variateur de vitesse inclus
- Avec raccord rond (pour double paroi) ou plaque de montage carrée (Ø 150 ou Ø 200)
- Adéquat pour tous les carburants
- Faible consommation
- CE testé et breveté
- Débit: Ø 150 mm = 300 m<sup>3</sup>/h - Ø 200 mm = 450 m<sup>3</sup>/h
- Résiste jusqu'au 400°C en continu

## Blue Chimney rookgasventilator

### Blue Chimney aspirateur de fumees

#### Voor kachels/haarden tot 15 kW / Pour poêles et foyers jusqu'à 15 kW

- Onopvallende trekverbeteraar
- Haast onhoorbare werking
- Hittebestendig tot 500°C
- Eenvoudige « plug & play » installatie
- Debiet: 160 m<sup>3</sup>/u
- Incl. afstandsbediening
- Installatie minimum 3 meter hoog
- Inclusief 8 m kabel
- Amélioration du tirage discret
- Fonctionnement très silencieux
- Résistant à la chaleur jusqu'à 500°C
- Installation facile « plug & play »
- Débit: 160 m<sup>3</sup>/h
- Incl. contrôle de distance
- Installation d'une hauteur minimale de 3 mètres
- Incl. 8 m de câble

## Blue Chimney MAX

#### Voor kachels/haarden tot 35 kW Pour poêles et foyers jusqu'à 35 kW

- Onopvallende rookgasventilator
- Uitermate geschikt voor (grote) openhaarden en bbq's
- Hittebestendig tot 500 °C
- Eenvoudige « plug & play » installatie
- Debiet: 225-275 m<sup>3</sup>/u
- Incl. afstandsbediening
- Installatie minimum 3 meter hoog
- Inclusief 8 m kabel
- Aspirateur de fumees discret
- Convient parfaitement aux (grands) foyers et bbqs
- Résistant à la chaleur jusqu'à 500°C
- Installation facile « plug & play »
- Débit: 225-275 m<sup>3</sup>/h
- Incl. contrôle de distance
- Installation d'une hauteur minimale de 3 mètres
- Incl. 8 m de câble



[bluechimney.nl](http://bluechimney.nl)



CATE	Flexinox rookgasventilator / aspirateur de fumée	€
7.21.1.0500	Multifunctionele elektrische rookgasafzuiger (inclusief snelheidsregelaar) Aspirateur de fumées électrique multifonctionnel (inclusif régulateur de vitesse)	1.380
CATE	Flexivent rookgasventilator / aspirateur de fumée	€
7.09.6.D150	Flexivent RGV met rond rookkanaal + kap + adaptor - 150 mm / Flexivent avec raccord rond + capuchon + raccord - 150 mm	899
7.09.6.D200	Flexivent RGV met rond rookkanaal + kap + adaptor - 200 mm / Flexivent avec raccord rond + capuchon + raccord - 200 mm	965
7.09.7.D150	Flexivent RGV met vloerplaat + kap - 150 mm / Flexivent avec plaque de montage carrée + capuchon - 150 mm	832
7.09.7.D200	Flexivent RGV met vloerplaat + kap - 200 mm / Flexivent avec plaque de montage carrée + capuchon - 200 mm	909
7.09.8.D150	Flexivent RGV ZWART met rond rookkanaal + kap + adaptor - 150 mm / Flexivent NOIR avec raccord rond + capuchon + raccord - 150 mm	1.094
7.09.8.D200	Flexivent RGV ZWART met rond rookkanaal + kap + adaptor - 200 mm / Flexivent NOIR avec raccord rond + capuchon + raccord - 200 mm	1.206
CATE	Blue Chimney rookgasventilator / aspirateur de fumees	€
7.21.1.0600	Rookgasventilator zwart Ø 150-200 mm / Aspirateur de fumées noir Ø 150-200 mm	805
7.21.1.0601	Rookgasventilator inox Ø 150-200 mm / Aspirateur de fumées inox Ø 150-200 mm	805
7.21.1.0602	Aansluitplaat inox gemetselde schoorsteen Ø 150-200 mm / Plaque inox cheminée en brique Ø 150-200 mm	145
CATE	Blue Chimney MAX rookgasventilator / aspirateur de fumees	€
7.21.1.0604	Rookgasventilator zwart MAX Ø 150-200 mm / Aspirateur de fumées noir MAX Ø 150-200 mm	1.025
7.21.1.0605	Rookgasventilator inox MAX Ø 150-200 mm / Aspirateur de fumées inox MAX Ø 150-200 mm	1.025
7.21.1.0606	Rookgasventilator zwart MAX Ø 200-300 mm / Aspirateur de fumées noir MAX Ø 200-300 mm	1.100
7.21.1.0607	Rookgasventilator inox MAX Ø 200-300 mm / Aspirateur de fumées inox MAX Ø 200-300 mm	1.100
7.21.1.0608	Aansluitplaat inox gemetselde schoorsteen Ø 200-300 mm / Plaque inox cheminée en brique Ø 200-300 mm	165

#### BELANGRIJK / IMPORTANT

- > Voor een correcte werking moet de rookgasventilator eerst gestart worden alvorens de kachel aangemaakt wordt.
- > Pour un fonctionnement correct, le ventilateur du conduit de fumée doit être mis en marche avant l'allumage du poêle.

## Betonkap / Capuchon en béton



- Onopvallende, degelijke kap ter bescherming
- Betonnen voet met trekbevorderend ontwerp
- Openklappend inox deksel voor gemakkelijke toegang
- Capuchon avec un design sobre, protection efficace
- Pieds en béton antirefoulement
- Couvercle en inox ouvrable pour accès facile

CATE		€
7.06.0.D150	Betonkap Ø 150 mm - voetmaat 28 x 28 cm / Capuchon en béton Ø 150 mm - pied 28 x 28 cm	184
7.06.0.D200	Betonkap Ø 200 - voetmaat 32 x 32 cm / Capuchon en béton Ø 200 - taille pieds 32 x 32 cm	199
7.06.0.D250	Betonkap Ø 250 - voetmaat 35 x 35 cm / Capuchon en béton Ø 250 - taille pieds 35 x 35 cm	216
7.06.0.D300	Betonkap Ø 300 - voetmaat 41 x 41 cm / Capuchon en béton Ø 300 - taille pieds 41 x 41 cm	302

## Turbovent RVS



- Lager wordt niet warm of vuil
- Geen onderhoud
- Continu tot 250° - lager buiten de turbine
- Draait steeds in dezelfde richting, al bij een zeer geringe hoeveelheid wind verhoogt de schoorsteentrek
- Le roulement ne devient pas chaud ou sale
- Pas d'entretien
- Continu jusqu'à 250° - roulement hors turbine
- Tourne toujours dans la même direction, même une très petite quantité de vent fait augmenter le tirage de la cheminée

CATE		€
7.06.7.D150	Schoorsteenkap Turbovent RVS met vloerplaat - Ø 150 mm / Capuchon Turbovent RVS avec plaque de montage - Ø150 mm	305
7.06.7.D200	Schoorsteenkap Turbovent RVS met vloerplaat - Ø 200 mm / Capuchon Turbovent RVS avec plaque de montage - Ø200 mm	340
7.06.8.D150	Schoorsteenkap Turbovent RVS insteek - Ø 150 mm / Capuchon Turbovent RVS sur élément coulissant - Ø150 mm	305
7.06.8.D200	Schoorsteenkap Turbovent RVS insteek - Ø 200 mm / Capuchon Turbovent RVS sur élément coulissant - Ø200 mm	289

## Verstelbare regenkap in inox / Capuchon réglable en inox



- Gemakkelijk te monteren
- Volledig in inox
- Facile à monter
- Entièrement en inox

CAT B	€
7.01.0.D080	Ø 80 - 100
7.01.0.D110	Ø 110 - 130
7.01.0.D140	Ø 140 - 160
7.01.0.D175	Ø 175 - 200

## Vogeltralie / Grillage anti-oiseaux



CATE		€
12.10.0.8000	Vogeltralies inox - Schouwpot 20 cm x 20cm/20 cm x25 cm / Grillage oiseaux inox - Boisseau 20 cm x 20cm/20 cm x 25 cm	49
12.10.1.8004	Kraaienkap inox - Schouwpot 20 cm x 20 cm (eindreeks) / Capuchon corneilles - Boisseau 20 cm x 20 cm (fin de série)	145
12.10.0.8001	Vogeltralies inox deluxe - 28 x 32 x 28 / Grillage oiseaux inox deluxe - 28 x 32 x 28	73
12.10.0.8002	Vogeltralies inox deluxe - 40 x 41 x 28 / Grillage oiseaux inox deluxe - 40 x 41 x 28	80
12.10.0.8003	Vogeltralies inox conisch 150 > 200 / Capuchon oiseaux conique 150 > 200	98

## Draakop / Girouette anti-refouleur



- volledig uit RVS
- zeer degelijke lagering
- bewezen degelijk concept
- kan opengeklapt worden om de schoorsteen te reinigen
- entièrement en inox
- roulements très durables
- concept connu efficace
- peut être déplié à plat pour le nettoyage de la cheminée

CATE		€
7.09.3.D150	Ø 150 met vloerplaat 250 mm / avec plaque de sol 250 mm	225
7.09.3.D200	Ø 200 met vloerplaat 330mm / avec plaque de sol 330 mm	257
7.09.0.D150	Ø 150 insteek / vers conduit rond	248
7.09.0.D200	Ø 200 insteek / vers conduit rond	283



## Silca isol platen / Panneaux isol Silca

De onbrandbare SILCA isolatieplaten zijn uitermate geschikt voor de isolatie, mantelbouw en bekleding van inbouwharden, en voor de omkotering van rookkanalen op een brandveilige manier.

- Vervaardigd uit calciumsilicaat
- Hittebestendig tot 1000°C (Ytong slechts tot 100°C)
- Zeer licht en bijzonder isolerend materiaal en daardoor makkelijk te plaatsen
- Brandklasse A1 = hoogst mogelijke brandklasse (onbrandbaar)
- De panelen worden individueel geperst voor een gelijkmatige densiteit
- Beschikbaar in verschillende afmetingen
- Plaatsbesparend door beperkte diktes
- Alle benodigde accessoires voor de bouw van een mantel (mortel, lijm, bezetters, ...) zijn beschikbaar
- Eenvoudig te bewerken met standaard houtbewerkingsgereedschap (handzaag, figuurzaag)
- Onoplosbaar in water - kan zelfs buiten gestockeerd worden
- Milieuvriendelijk product - wegwerpbaar en onschadelijk voor de gezondheid

TECHNISCHE FICHE  
FICHE TECHNIQUE

Drukkracht  
Force de compression :  
>1,4 MPa

– Volumedichtheid  
Densité volumique: 250 kg/m³

– Porositeit / porosité :  
90%

– Thermische conductie  
Conductivité thermique λ 200°C :  
<0,1 W(m x K)

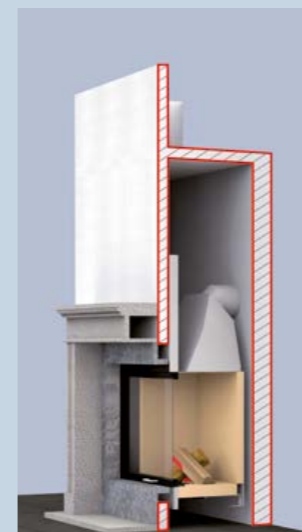
– Classificatie bouwmaterialelen:  
A1 DIN EN 13501-1

## CERTIFICATEN / CERTIFICATS

- DiBt (Berlin) Approval No. Z-43.14-117
- Swiss Fire Prevention No. Z15202
- DIN EN 13501-2 & Certificat DIN EN ISO 9001:2000 Environmental Product Declaration AUB-CSP-10106-E ISO 14025
- SINTEF Certification TG 120-0238
- CE certificate 0432-CPD-420002242/2-6

\* Prijs per palet: zie afzonderlijke prijslijst  
Prix par palette : voir tarif séparé

## SILCA : ACCESSOIRES



Vraag naar de afzonderlijke informatiebrochure voor meer info. / Demandez le brochure détaillé pour plus d'info.

CATH		€
7.20.2.0275	SILCACON kleber 5 kg	lijm zak / sac de colle
33		
7.20.2.0276	SILCACON grundierung 5 ltr	hechting / primer
69		
7.20.2.0277	SILCACON grundierung 1 ltr	hechting / primer
18		
7.20.2.0278	SILCATEX glasgitter	glasvezelrol / fiberglass rouleau
146		
7.20.2.0279	SILCADUR imprägnierung 5 ltr	impregnierung / imprégnant
37		
7.20.2.0281	SILCADUR kleber eimmer 6,5 kg	lijm emmer / colle godet
49		
7.20.2.0282	SILCACON kalkglätte 15 kg	polieren zak / sac enduit
45		
7.20.2.0283	SILCACON kalkputz 30 kg	bezetter zak / sac plâtre
69		
7.20.2.0285	SILCADUR CMSH kleber 310 ml	lijmkoker / cartouche colle 310 ml
30		
7.20.2.0290	SILCADUR HFS kleber 900 gr	lijmworst / saucisse de colle
13		

## Insulfrax isolatiedeken / Laine d'isolation Insulfrax



- Geen schadelijke keramische vezel!
- Verschillende diktes: 13, 19 en 25 mm
- Meerdere densiteiten: 96kg/m³ of 128kg/m³
- Verkrijgbaar per meter, doos, pallet (16 of 20 dozen)
- Op aanvraag ook met aluminium folie verkrijgbaar
- Ne nuit pas à la santé (pas de fibres céramiques)
- Epaisseurs disponibles: 13, 19 et 25 mm
- Densités disponibles: 96 kg/m³ ou 128 kg/m³
- Disponible par mètre, boîte palette (16 ou 20 boîtes)
- Sur demande également disponible avec couche aluminium



Zie afzonderlijke prijslijst  
voor prijs per palet (16 dozen)  
Voir tarif séparé pour le prix  
par palette (16 boîtes).

CAT F	PER METER / PAR MÈTRE	€
7.20.2.0200	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 13/96	11
7.20.2.0201	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 13/96 + alufolie / couche alu	18
7.20.2.0203	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 13/128	13
7.20.2.0209	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 25/96 + alufolie / couche alu	29
7.20.2.0202	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 13/128	11
7.20.2.0204	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 25/96	19
7.20.2.0214	Insulfrax isolatiedeken / Insulfrax laine d'isolation 25/128	23



## Perliekorrels / Perlite

Perlit is een vulkanisch gesteente dat tijdens het verhitten tot wel 20 keer toeneemt in volume. Het is een geurloos en onbrandbaar, natuurlijk en recycleerbaar product. Het kan daarom uitstekend worden gebruikt als isolatie voor de schoorsteen.

La perlite est une roche volcanique dont le volume augmente jusqu'à 20 fois lors du chauffage. Elle est inodore et ininflammable, naturelle et recyclable. Elle est donc excellente pour l'isolation des cheminées.

CATE	PER ZAK / PAR SAC	€
7.20.2.1700	Perlief isolatiekorrels / Perlite pour isolation (100 L)	31

CAT F	DIKTE / ÉPAISSEUR	Q/PAL	€ / plaat - plaque
7.20.2.0250T	SILCA 250KM   XL - 2500 x 1250 x 25	25 mm	40
7.20.2.0252T	SILCA 250KM   XL - 2500 x 1250 x 30	30 mm	33
7.20.2.0254T	SILCA 250KM   XL - 2500 x 1250 x 40	40 mm	25
7.20.2.0256T	SILCA 250KM   XL - 2500 x 1250 x 50	50 mm	20
7.20.2.0258T	SILCA 250KM   M - 1000 x 1250 x 25	25 mm	80
7.20.2.0260T	SILCA 250KM   M - 1000 x 1250 x 30	30 mm	68
7.20.2.0262T	SILCA 250KM   M - 1000 x 1250 x 40	40 mm	50
7.20.2.0264T	SILCA 250KM   M - 1000 x 1250 x 50	50 mm	40
7.20.2.0270T.01.SP	SILCA 300KM   S - 500 x 1250 x 25	25 mm	160



## Aluminiumflexibel / Flexible alu

- 2 versies: uitrekbaar tot 3 of tot 5 meter
- Verkrijgbaar van Ø 60mm tot en met Ø 200mm
- Ideaal voor afvoer van warme lucht
- Sterk uitrekbaar zonder breuk
- Te buigen in korte bochten
- Uitstekende dichtheid
- Weerstaat probleemloos temperaturen tot 250°C
- Vervaardigd uit 100% aluminium
- per stuk of per stapelbare doos verkrijgbaar
- Inox klemband eveneens verkrijgbaar
- 2 versions: étirable jusqu'à 3 ou à 5 mètres
- Disponible en Ø60 mm jusqu'au Ø200 mm
- Idéal pour l'évacuation de l'air chaud
- Étirable fortement sans se casser
- Coudes très courts à réaliser
- Etanchéité 100%
- Résistance aux températures (jusqu'à 250°C)
- Fabrication: 100% aluminium
- Disponible par pièce ou par boîte facile à ranger
- Bride de serrage en inox disponible également

## 1m uitrekbaar tot 3m / 1m extensible jusqu'à 3m

CAT D	Ø	€ / stuk - pièce	Q / doos - boîte
4.01.0.D065	65 mm	22	252
4.01.0.D080	80 mm	21	220
4.01.0.D090	90 mm	23	192
4.01.0.D100	100 mm	23	160
4.01.0.D110	110 mm	24	126
4.01.0.D125	125 mm	28	96
4.01.0.D130	130 mm	28	92
4.01.0.D150	150 mm	31	68
4.01.0.D180	180 mm	38	48
4.01.0.D200	200 mm	49	40

## 1,5m uitrekbaar tot 5m / 1,5m extensible jusqu'à 5m

CAT D	Ø	€ / stuk - pièce	Q / doos - boîte
4.02.0.D050	50 mm	33	-
4.02.0.D065	65 mm	45	-
4.02.0.D080	80 mm	40	80
4.02.0.D090	90 mm	44	55
4.02.0.D100	100 mm	36	55
4.02.0.D110	110 mm	39	42
4.02.0.D125	125 mm	44	35
4.02.0.D130	130 mm	61	25
4.02.0.D150	150 mm	60	24
4.02.0.D180	180 mm	77	16
4.02.0.D200	200 mm	105	12

## CAT D BESCHRIJVING / DESCRIPTION

4.04.0	Spanbeugel voor aluflex (verstevigde versie) Bride de serrage pour aluflex (version fortifiée)	11
4.04.1	Spanband smal inox voor aluflex tot dia 200 mm Collier de serrage étroit en inox pour aluflex au dia 200 mm	8

## Aluminiumflexibel geïsoleerd / Flexible alu isolé

- 20 mm rotwolisolatie
- Voor afvoer over lange afstand van warme lucht
- Dunwandige aluminium met staal spiraal
- 20 mm isolatie de laine de roche
- Pour l'évacuation de l'air chaud
- Feuille d'aluminium sur spirale en acier

## 1m uitrekbaar tot 5m / 1m extensible jusqu'à 5m

CAT D	Ø	€ / stuk - pièce
4.10.0.D125	125 mm	104
4.10.0.D150	150 mm	111

## 1m uitrekbaar tot 10m / 1m extensible jusqu'à 10m

CAT D	Ø	€ / stuk - pièce
4.10.1.D060	60 mm	155
4.10.1.D080	80 mm	113
4.10.1.D100	100 mm	118
4.10.1.D125	125 mm	131

## Aluminiumflexibel zwart

## Flexible alu noir

→ 75-150 cm



## Accessoires

## Gasflexibel / Flexible à gaz

- > Verschillende lengtes (50cm / 70cm / 100cm / 150cm)
- > Gekeurd volgens KVBG 31/01
- > 1 vrouwelijke zijde + 1 mannelijke zijde
- > Verkrijgbaar in 1/2"
- > Reductiestukken van 1/2" naar 3/8" (MM of VV) eveneens verkrijgbaar
- > Plusieurs longueurs (50cm / 70 cm / 100cm / 150cm)
- > Certifié selon les règlements ARGB 91/01
- > 1 côté femelle + 1 côté masculin
- > Disponible en 1/2"
- > Réductions de 1/2" vers 3/8" (MM ou FF) disponibles

Gekeurd volgens het laatste KVBG 91/01 lastenboek • AGB-BGV / Certifié selon les dernières réglementations ARGB 91/01 • AGB-BGV



## Verstelbare rosas / Rosace réglable

- > Voor binnengebruik
- > Gemakkelijk aan te passen
- > Ook te plaatsen zonder kanaal te demonteren
- > Afmetingen Ø 80 tot Ø 140 mm
- > Pour utilisation à l'intérieure
- > Facile à installer
- > À installer aussi sans démonter conduit de fumée
- > Dimensions Ø 80 à Ø 140 mm



## Flexibele dakdoorgang / Solin flexible

- > Hittebestendig tot 115°C
- > Montage kit inbegrepen (vijzen en dichtingskit)
- > Te gebruiken met dubbelwandig geïsoleerde kanalen
- > Résiste à une température de 115°C
- > Kit de montage inclus (vis et kit d'étanchéité)
- > À utiliser avec conduit double pari isolé



## Trekregelaars / Régulateurs de tirage

- > Verstelbare trekregelaar in 2 maten: Ø140 - Ø200 en Ø200 - Ø280
- > Gemakkelijk te monteren: klemt over elke buis
- > Eveneens inmetselbaar buisstukje (12cm) verkrijgbaar
- > Régulateur de tirage réglable en 2 dimensions: Ø140 - Ø200 en Ø200 - Ø280
- > Facile à monter sur tout conduit
- > Buselot à encastrer (12cm) disponible également



CATE	€
7.04.0.D127	Trekregelaar dia. 125mm / Régulateur de tirage dia. 125mm
7.04.1.D127	Buisje voor trekregelaar dia. 125mm / Buselot pr régulateur dia. 125mm
7.04.0.D153	Trekregelaar dia. 150mm / Régulateur de tirage dia. 150mm
7.04.1.D153	Buisje voor trekregelaar dia. 150mm / Buselot pr régulateur dia. 150mm
7.04.2.D140	Verstelbaar 140mm > 200mm / Réglable de 140mm > 200mm
7.04.2.D200	Verstelbaar 200mm > 280mm / Réglable de 200mm > 280mm

Zelfklevende Alutape  
Tape alu autocollant

CATE	€
7.20.2.1200	Rol 50m - 100° Rouleau 50m -100°



## Hittebestendige silicone Silicone résistant haute température

- > Koker van 310 ml
- cartouche 310 ml



## Rookpatronen Fumigène

- > Ter controle van lekken / schouwtrek pour contrôler l'étanchéité / tirage



## Vermiculietplaten / Plaques en vermiculite

- > Gemakkelijk te versnijden
- > Ideaal voor binnenwerk van haard /kachel
- > 100cm x 60cm
- > Dikte 25mm of 30mm
- > Densiteit 850 kg/m<sup>3</sup>
- > Facile à couper
- > Idéal pour intérieur foyer/poêle
- > 100cm x 60cm
- > Epaisseur 25mm ou 30mm
- > Densité 850 kg/m<sup>3</sup>

## Roetschuiven Plaques de visite



## Temperatuurmeter Thermomètre infra rouge

12.12.0.66141

CATE		€
7.20.2.0215	Vermiculietplaat 850 DENS 1000mm x 600mm x 25mm Panneau Vermiculite 850 DENS 1000mm x 600mm x 25mm	112
7.20.2.0216	Vermiculietplaat 850 DENS 1000mm x 600mm x 30mm Panneau Vermiculite 850 DENS 1000mm x 600mm x 30mm	120
7.20.2.0900	Hittebestendige Silicone (koker) 300°C Silicone résistant température 300°C	26
7.20.2.1000	Mastiek tot 1200°C / Mastic 1200°C	13
12.12.0.3030	Rookpatronen oranje per doosje / Fumigène	34
7.20.2.1400	Betonnen roetschuf 170 x 180 mm Plaque de visite en béton 170 x 180 mm	32
7.20.2.1500	Betonnen roetschuf 230 x 240 mm Plaque de visite en béton 230 x 240 mm	46
7.20.2.1600	Inox roetschufdeur (14 x 20) + sleuteltje Plaque de visite inox (14 x 20) + clé	75
12.12.0.66141	Temperatuurmeter infrarood Thermomètre infra rouge	95
CAT G		€
7.20.3.0101	Krimptang 5cm professioneel / Pince à restreindre 5cm	121



## Krimptang Pince à restreindre

7.20.3.0101

## Reducies / Réductions

- Standaard reducties van Ø 80 t.e.m. Ø 650
- Reducties naar flexibel (Gaat over de flexibel + is zelfklemmend)
- Reducties op maat zijn eveneens mogelijk
- Réductions standard de Ø80 jusqu'au Ø650
- Réductions vers flexible (Le flexible rentre dedans + autoserrant)
- Réductions sur mesure sont également possibles



### Opmerkingen :

- Steeds vermelden indien V of M
- Reducties met een verbreding van < 20% zijn uit 1 stuk vervaardigd
- Reducties met een verbreding van > 20% hebben een middenste konisch stuk

### Remarques :

- Toujours indiquer si F ou M
- Réductions qui réduisent < 20% sont fabriquées d'une seule pièce
- Réductions qui réduisent > 20% ont une partie conique au milieu

## REDUCTIES / RÉDUCTIONS INOX

CAT B	MAAT / TAILLE	€	CAT B	MAAT / TAILLE	€
6.1.	100 > 80 M	36	6.1.	160 > 150	63
6.1.	100 > 80 V/F	36	6.1.	175 > 150	70
6.1.	100 > 90	43	6.1.	180 > 125	76
6.1.	110 > 100	44	6.1.	180 > 150	76
6.1.	120 > 100	45	6.1.	180 > 175	74
6.1.	125 > 80	51	6.1.	200 > 100	76
6.1.	125 > 100	51	6.1.	200 > 125	76
6.1.	125 > 110	50	6.1.	200 > 150	76
6.1.	130 > 120	50	6.1.	200 > 175	72
6.1.	130 > 125	50	6.1.	220 > 200	79
6.1.	150 > 80	56	6.1.	250 > 150	87
6.1.	150 > 120	56	6.1.	250 > 180	96
6.1.	150 > 125	63	6.1.	250 > 200	98
6.1.	150 > 130	63	6.1.	300 > 200	133
6.1.	150 > 140	61	6.1.	300 > 250	133
6.1.	160 > 140	63			

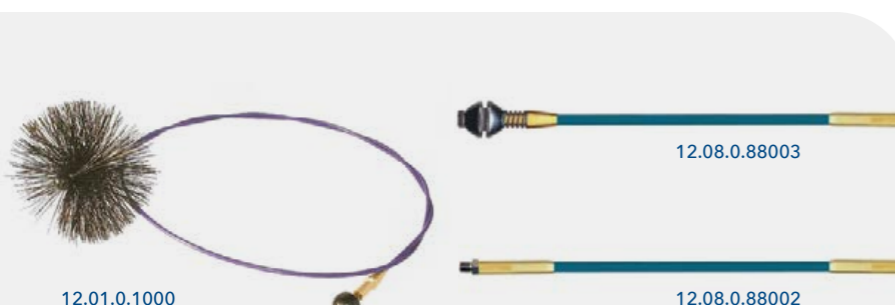
## REDUCTIES / RÉDUCTIONS > FLEXIBEL

CAT B	MAAT / TAILLE	€
6.2.	80 M > Flexib. 100	78
6.2.	80 V/F > Flexib. 100	78
6.2.	80 V/F > Flexib. 125	78
6.2.	80 M > Flexib. 125	78



70.20.3

- > Inclusief gegalvaniseerd oog
- > Verkrijgbaar in Ø 80 tem Ø 250
- > Inclusief crochet galvanisé
- > Disponible de Ø80 jusqu'au Ø250



12.01.0.1000

12.08.0.88003

12.08.0.88002



12.01.0.8521

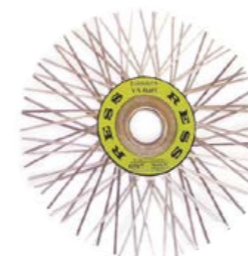
12.01.0.827

12.01.0.8589

CAT G			€
12.01.0.1000	Onderhoudsborstel pelletkachel Brosse d'entretien poêle à pellets	3 Mtr	73
12.01.0.827	Mini handhaspel groen Petit dévidoir vert	15 Mtr - Ø 4,5 mm	172
12.01.0.8521	Kombi haspel rood Dévidoir rouge sur pied	15 Mtr - Ø 7,5 mm	259
12.01.0.8589	Haspel op voet geel Dévidoir sur pied jaune	20 Mtr - Ø 9,5 mm	366
12.08.0.88003	Glasvezelkopstang Canne vert + tête	1 Mtr - Ø 12 mm	39
12.08.0.88002	Glasvezelstang Canne vert	1 Mtr - Ø 12 mm	26

**Doortrekbol / Ogive**

CAT G	BESCHR. / DESCR.	€
7.20.3.1100	Ø 80	39
7.20.3.1200	Ø 90	39
7.20.3.0400	Ø 100	40
7.20.3.0500	Ø 110	40
7.20.3.0600	Ø 125	51
7.20.3.1400	Ø 130	58
7.20.3.0700	Ø 140	60
7.20.3.0800	Ø 150	63
7.20.3.0900	Ø 180	72
7.20.3.1000	Ø 200	73
7.20.3.1300	Ø 250	85

**Spin inox / Brosse inox**

CAT G	BESCHR. / DESCR.	€
12.02.0.507.18	18 cm	10
12.02.0.507.20	20 cm	10
12.02.0.507.25	25 cm	10
12.02.0.507.30	30 cm	11
12.02.0.507.40	40 cm	12

**Spin nylon zwart / Brosse nylon noir**

CAT G	BESCHR. / DESCR.	€
12.03.0.516.18	18 cm	14
12.03.0.516.20	20 cm	15
12.03.0.516.25	25 cm	17
12.03.0.516.30	30 cm	21
12.03.0.516.40	40 cm	23

**Minispin 6mm PEK  
Petit brosse 6mm PEK**

CAT G	BESCHR. / DESCR.	€
12.05.0.848.100	Ø 100	27
12.05.0.849.150	Ø 150	30
12.05.0.874.200	Ø 200	33

**flexinox.be > login**

Bestel vlot en eenvoudig online.  
Commandez en ligne, c'est plus rapide et plus facile.

Tijdwinst: u hoeft zelf geen mail of fax meer op te stellen met tijdrovende productomschrijvingen/codes;

Vermijd verkeerde bestellingen: doordat u de producten kan aanklikken, kan u geen foutieve omschrijvingen/codes meer doorgeven;

Uw prijzen zijn meteen zichtbaar;

U krijgt een bevestiging van uw bestelling in uw mailbox;

U kan uw online bestelgeschiedenis raadplegen via de partnerlogin;

De partnerlogin is 24/24 bereikbaar, u bestelt wanneer u dat wenst.

Gain de temps: vous ne devez plus rédiger un e-mail ou fax avec des descriptions / codes de produit qui prennent du temps;

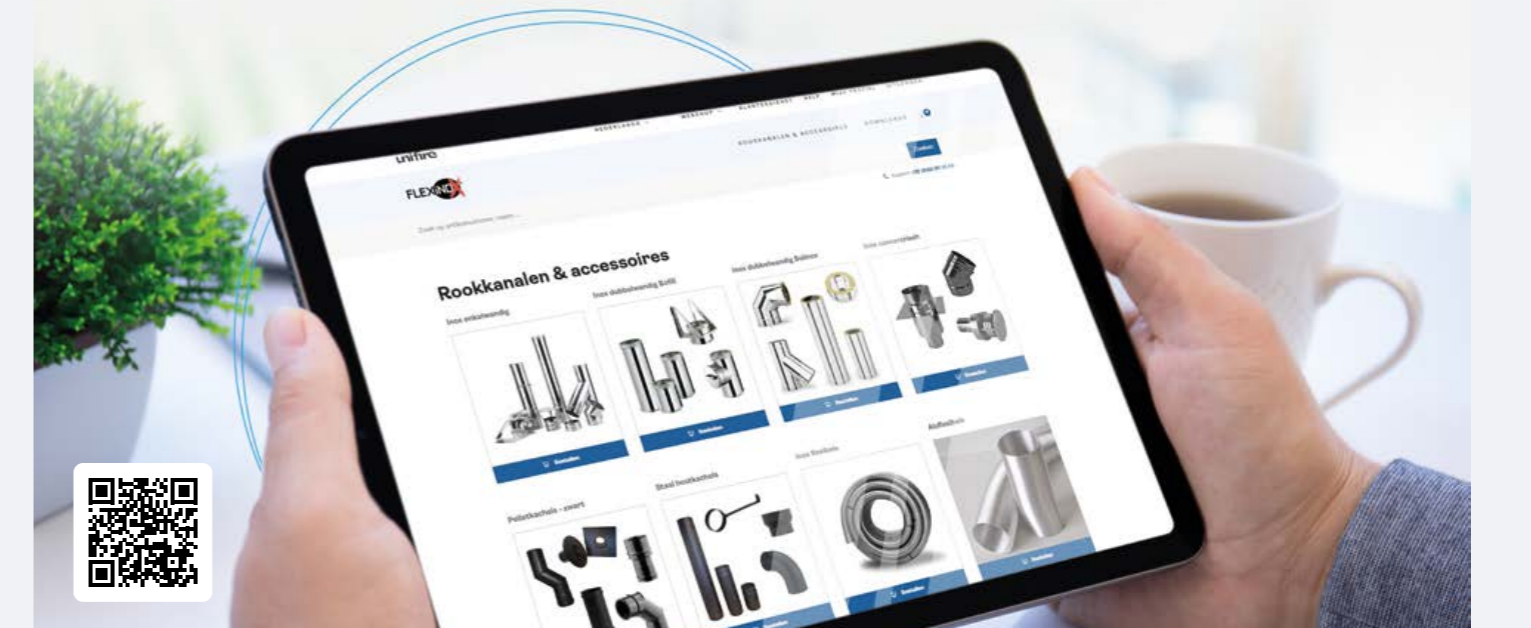
Évitez les mauvaises commandes : parce que vous pouvez cliquer sur les produits, vous ne pouvez plus transmettre de descriptions / codes incorrects;

Vos prix sont immédiatement visibles;

Vous recevez une confirmation de votre commande dans votre mailbox;

Vous pouvez consulter votre historique de commande en ligne via le login;

Le login du partenaire peut être atteint 24/24, vous pouvez commander quand vous le souhaitez.

**Hoe werkt het?**

Ga naar flexinox.be. Rechtsboven klikt u op inloggen. U klikt Flexinox aan en vult uw e-mailadres en wachtwoord in. Van zodra u uw winkelmandje heeft bevestigd, wordt de bestelling automatisch naar ons verstuurd waardoor ze meteen in ons systeem zit. Onze binnendienst controleert uw bestelling en laat ze na controle klaarzetten. Net zoals bij uw bestellingen via mail/fax/telefoon, wordt de factuur achteraf opgestuurd (per post of mail).

Toegang tot de partnerlogin is uiteraard enkel mogelijk voor onze dealers en niet voor particulieren.

U kan een login aanvragen door een mail te sturen naar info@flexinox.be.

**Comment fonctionne-t-il?**

Allez sur flexinox.be. Cliquez sur log in en haut à droite. Cliquez sur Flexinox et introduisez votre adresse mail et votre mot de passe. Dès que vous avez validé votre panier, la commande est automatiquement envoyée vers nous pour être immédiatement dans notre système. Notre personnel de bureau vérifie votre commande avant de l'envoyer. Tout comme pour vos commandes par courrier / fax / téléphone, la facture est envoyée (par poste ou mail).

L'accès au login partenaire est seulement accessible pour nos revendeurs et non pour les particuliers.

Vous pouvez demander un login en envoyant un mail à info@flexinox.be.



Ondanks zorgvuldige controle van de vermelde data, zijn fouten niet uitgesloten. Flexinox en zijn partners kunnen niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele zet- en/of drukfouten. Flexinox behoudt zich daarnaast ook het recht om de producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgave.

En dépit de tout le soin apporté, certaines données peuvent avoir changé. Flexinox et ces partenaires ne peuvent en conséquence assumer aucune responsabilité en ce qui concerne l'actualité et l'exactitude des informations mises à disposition.

Par ailleurs, Flexinox se réserve le droit d'apporter en tout temps et sans préavis des modifications.

UW VERDELER / VOTRE REVENDEUR

**[flexinox.be](http://flexinox.be)**