

04 / 2022

ALLE ROOKAFVOERSYSTEMEN TOUS LES CONDUITS DE CHEMINÉES

INOX | STAAL - ACIER | ACCESSOIRES



www.flexinox.be

FLEXiNOX®

Logistiek / Interne verkoop :
Logistique / Vente interne :

Kris Hoste
kris@unifire.be
Astrid Bodequin
astrid@unifire.be
Bieke Beyaert
bieke@unifire.be

Onthaal / Administratie :
Accueil/Administration :

Delphine Laemont
delphine@unifire.be

Techniek / Operations :
Technique / Logistique :

Fabien De Vos
fabien@unifire.be

Verkoop :
Vente :

Wim Boons (BE: Brabant, Limburg, A'pen
NL: Noord-Brabant, Zuid-Limburg)
wim@unifire.be

Alain Nagy (Wallonië)
alain@unifire.be

Marco Vlaar (Nederland)
marco@unifire.be

Tim De Leeuw (Oost- en West-Vlaanderen)
tim@unifire.be

Magazijn :
Dépôt :

Philippe Trossaert
philippe@unifire.be

Boekhouding :
Comptabilité :

Lieve Vandepitte
lieve@unifire.be

Jenita De Meulemeester
jenita@unifire.be

Marketing :
Marketing :

Jan Algoet
jan@unifire.be

Astrid Bodequin
astrid@unifire.be

Algemeen beleid :
Gestion :

Patrick Bauwens
patrick@unifire.be



Open

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

Ouvert

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

INHOUD CONTENU

DE TROEVEN VAN FLEXINOX I LES ATOUTS DE FLEXINOX 3

Bofill Dubbelwandig Geïsoleerde rookkanalen 4 - 9 BOFILL TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS

Solinox Dubbelwandig Geïsoleerde rookkanalen 10 - 11 SOLINOX TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS

Aansluitmateriaal voor kolenkachels 12 MATÉRIEL DE RACCORDEMENT POUR POÊLES À CHARBON

Sw Enkelwandig Vaste rookkanalen 13 - 15 SW TUYAUX SIMPLE PAROI RIGIDE

Flexibele rookkanalen I flexibles en inox 16 - 18

TP Concentrische rookkanalen 19 - 21 TP TUYAUX CONCENTRIQUES

Aansluitmateriaal pelletkachels staal 22 - 23 MATÉRIEL DE RACCORDEMENT POUR POÊLES A PELLET EN ACIER

Aansluitmateriaal pelletkachels inox 24 - 25 MATÉRIEL DE RACCORDEMENT POUR POÊLES A PELLET EN INOX

Aansluitmateriaal houtkachels & -haarden staal 2mm 26 - 27 RACCORDEMENT POÊLES & FOYERS À BOIS ACIER 2MM

Schoorsteenkappen & rookgasventilatoren 28 - 29 CAPUCHONS CHEMINEES & ASPIRATUER DE FUMÉES

Isolatiemateriaal 30 - 31 MATERIEL D'ISOLATION

Accessoires I accessoires

Gasflexibel	31	Trekregelaars	33
Flexible à gaz		Régulateurs de tirage	
Verstelbare rosas	31	Vermiculietplaten	34
Rosace réglable		Plaques en vermiculite	
Flexibele dakdoorgang	31	Hitte bestendige silicone	34
Solin flexible		Silicone résistant haute température	
Aluminiumflexibel	32	Rookpatronen	34
Flexible alu		Fumigène	
Aluminiumflexibel geïsoleerd	32	Roetschuiven	34
Flexible alu isolé		Plaques de visite	
Aluminiumflexibel zwart	32	Doortrekbol	35
Flexible alu noir		Ogive	
Reducties Inox	33	Krimptang	34
Réductions Inox		Pince à restreindre	
Reducties naar flexibel	33	Temperatuurmeter	34
Réductions à flexible		Thermomètre infra rouge	
Zelfklevende Alutape	33	Perlief isolatiekorrels	34
Tape alu autocollant		Perlite pour isolation	

Schoorsteenvegersmateriaal 34 - 35 MATERIEL DE RAMONAGE

LEVERINGSCONDITIES | CONDITIONS LIVRAISON

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.

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.



DE TROEVEN VAN FLEXINOX LES ATOUTS DE 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.

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 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 m² 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 opportuniteit 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.

Kortom, FLEXINOX is uw ideale partner in INOX ROOKAFVOERKANALEN!

- ✓ 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 m² 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 CHEMINEES EN INOX, mais également un excellent service et des conseils répondants aux attentes des professionnels.

FLEXINOX est votre partenaire idéal en tant que fournisseur de CONDUITS EN INOX !



• 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 of 25 mm. Een dubbelwandig rookkanaal is geschikt voor nieuwe installaties, zowel binnen als buiten. Het kanaal is makkelijk monterbaar dankzij verschillende hulpstukken. 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 geïsoleerde buis van een uitstekende kwaliteit. Binnen- en buitenbuis worden op hun plaats gehouden door een rotswolisolatie 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.
- 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).

• DESCRIPTION DU PRODUIT

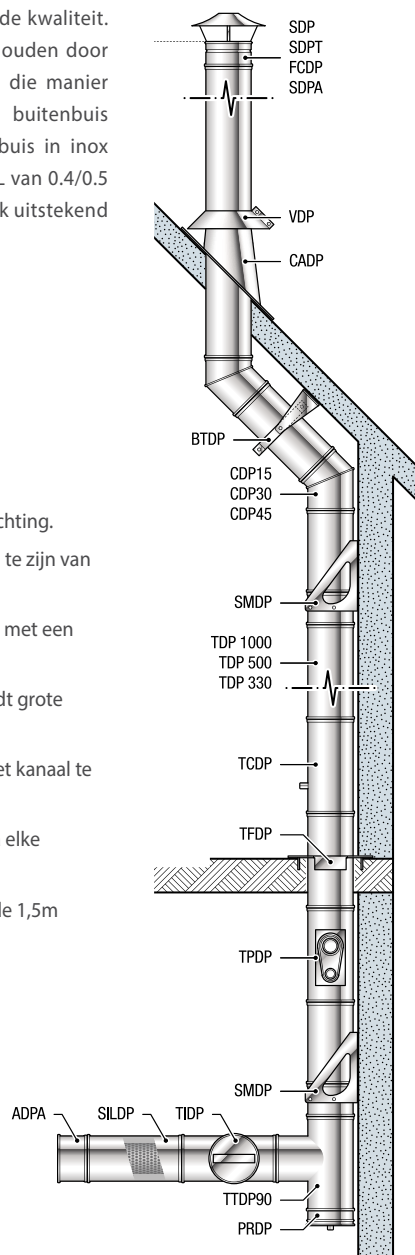
Les conduits double paroi isolés sont composés d'acier inoxydable de haute qualité. Ils sont composés de 2 gaines en inox, avec entre elles une isolation thermique de 30 mm ou 25 mm. Les buses double paroi s'utilisent comme nouveau conduit, autant à l'extérieur comme qu'à l'intérieur. Le conduit est 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

• 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".



■ 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 mène un grand stock: vous ne devez pas stocker !
- Finition haute qualité: une solution esthétique appréciée
- Emballage solide: pas de dégât !
- Vaste 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 la faîte du toit.
- Pour réaliser votre conduit, ne pas employer des coudes 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.

• KENMERKEN

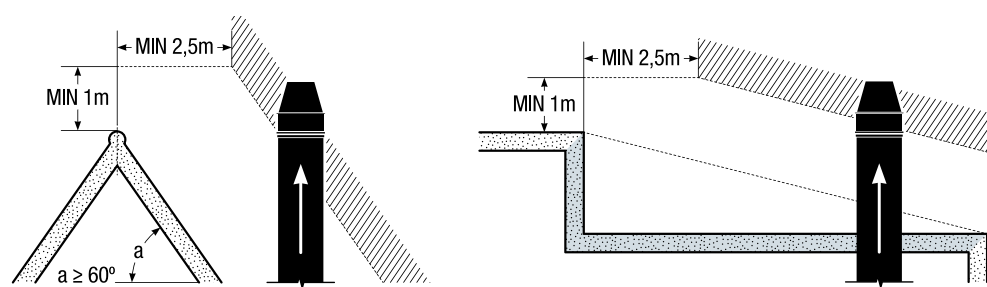
Het Bofill dubbelwandig geïsoleerd rookkanaal is een kwalitatief hoogstaand systeem met volgende kenmerken:

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

• SPÉCIFICATIONS

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 | > haute résistance aux conditions extérieures |
| • Paroi intérieur Inox 316L 0,4 mm | > haute résistance contre la corrosion |
| • Isolation 30 mm Rockwool (125kg/m ³) | > isolation supérieure (pas de condensation / protection incendie) |
| • Collier de sécurité inclusif | > avec clé allen 5 mm |
| • Pas de pont thermique | > sécurité contre l'incendie |
| • 65 mm d'emboîtement | > conduit rigide |
| • Possibilité de mettre joint de silicone | > pour des exigences sévères d'étanchéité |
| • Diamètres disponibles: | > 80 / 100 / 125 / 150 / 175 / 200 / 250 / 300 |
| • Grands diamètres également disponibles: | > 350 jusqu'au Ø700mm |
| • 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) |



INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	80		100		125	
UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	140		160		185	
	Nat	Zw./Nr.	Nat	Zw./Nr.	Nat	Zw./Nr.

CATA	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q
1.01	Element 100 cm	Elément 100 cm	118	150	131	171	140	178					
1.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	79	100	94	112	97	121					
1.03	Element 33 cm	Elément 33 cm	64	80	80	97	87	109					
1.04	Paspip 32-49 cm	Elément adaptable 32 - 49 cm	100	125	112	136	116	146					
1.04.1	Paspip 56-95 cm	Elément adaptable 56 - 95 cm	142	-	152	183	155	188					
1.05	Bocht 15°	Coude 15°	80	95	89	-	89	-					
1.06	Bocht 30°	Coude 30°	80	97	83	100	84	100					
1.07	Bocht 45°	Coude 45°	94	116	96	122	96	124					
1.08	T-stuk 90° + dop condens	T-90° + bouchon avec purge	179	227	197	251	205	275					
1.08.1	T-stuk 90° + aansl. Ø80 + dop condens	T-90° + racc. Ø80 + bouchon avec purge	-	-	224	261	234	266					
1.08.2	T-stuk 90° + horizontaal kuilsluik achter	T-90° + trappe de visite arrière	255	317	274	341	293	-					
1.08.3	T-stuk 90° + aansl. DW Ø80 + dop condens	T-90° + racc. DP Ø80 + bouchon purge	-	-	200	-	207	-					
1.09	T-stuk 135° + dop condens	T-135° + bouchon avec purge	360	-	374	-	382	-					
1.12	Element 50 cm + meetnippel	Elément 50 cm + point de mesure	-	-	-	-	133	-					
1.13	Element 50 cm + thermometer	Elément 50 cm + vérif. temp. des fumées	-	-	-	-	341	-					
1.13.1	Dop met handvat voor reinigen	Bouchon avec poignée trappe de visite	59	65	61	67	63	-					
1.14	Geluidsdemper	Silencieux	-	-	-	-	213	-					
1.15	Aansluitstuk	Raccord de branchement	23	26	24	29	26	31					
1.15.1	Aansluitstuk telescopisch inkortbaar	Raccord télescopique	44	51	-	-	51	-					
1.15.2	Nisbus dubbelwandig naar staal	Manchon double paroi vers acier	74	87	74	92	85	96					
1.15.3	Nisbus DW > STAAL 80	Manchon DP > ACIER 80	-	-	130	146	123	152					
1.15.3	Nisbus DW > STAAL 100	Manchon DP > ACIER 100	-	-	-	-	100	-					
1.15.4	Aansluitstuk DW > EW 80	Raccord DP > SP 80	-	-	97	117	100	120					
1.16	Afwerkingsdop aansluitstuk	Finition pour raccord	25	31	32	35	33	40					
1.17	Muurondersteuning	Support mural de départ	130	155	138	160	139	164					
1.18	Verlengstuk muursteun tot 45 cm	Rallonge pour support mural 45 cm	128	155	128	155	128	155					
1.19	Muurbeugel (regelbaar 4 tot 9 cm)	Bride mural (réglable de 4 à 9 cm)	35	45	40	50	41	50					
1.19.1	Telescop. muurbeugel versterkt 35/55 cm	Bride murale téléskop. fortifié 35/55 cm	132	165	135	169	136	164					
1.20	Verlengstuk muurbeugel 20 cm	Rallonge bride murale 20 cm	43	52	43	52	43	52					
1.20.1	Telescop. verlengstaaf 50 cm	Rallonge téléskopique 50 cm	127	158	127	158	127	158					
1.20.2	Telescop. muurbeugel verstelbaar 5-20 cm	Bride mural téléskop. 5-20 cm	65	80	67	81	68	83					
1.24	Verdiepingsondersteuning	Support au plafond	64	81	68	85	70	88					
1.24.1	Brede inox plaat	Plaque large inox	-	-	-	-	106	130					



1.01 - 1.03

1.04 - 1.04.1



1.05



1.06 - 1.07



1.08



1.08.1

1.08.2



1.09



1.12 - 1.13



1.13.1

	150		175		200		250		300		350*		400*		
	210		235		260		310		360		410		460		
	Nat	Zw./Nr	Nat	Zw./Nr	Nat	Nat									
CATA	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	
1.01	165		196		188		230		217		266		266		325
1.02	108		134		113		138		146		178		169		207
1.03	91		113		95		117		108		134		140		168
1.04	123		158		134		173		155		198		194		249
1.04.1	185		226		215		261		234		285		289		351
1.05	99		-		110		-		125		-		180		-
1.06	92		110		100		118		117		135		171		189
1.07	106		133		111		138		134		164		177		216
1.08	245		298		266		322		312		375		394		493
1.08.1	-		-		220		-		-		-		-		-
1.08.2	325		-		-		-		-		-		-		-
1.08.3	-		-		-		-		-		-		-		-
1.09	395		493		446		570		494		617		618		726
1.12	150		-		162		-		176		-		231		-
1.13	375		-		377		-		383		-		415		-
1.13.1	70		77		80		88		88		-		116		-
1.14	262		-		300		-		330		399		414		476
1.15	28		32		32		39		41		48		50		58
1.15.1	51		-		55		67		68		80		86		94
1.15.2	91		101		92		110		99		120		-		-
1.15.3	-		-		-		-		-		-		-		-
1.15.3	-		-		-		-		-		-		-		-
1.15.4	-		-		-		-		-		-		-		-
1.16	34		41		41		47		45		53		53		63
1.17	147		171		160		190		176		207		213		253
1.18	128		155		128		155		128		155		128		155
1.19	45		56		51		64		58		70		68		85
1.19.1	138		174		143		178		150		-		160		200
1.20	47		59		51		64		53		68		62		77
1.20.1	127		158		127		158		127		158		127		158
1.20.2	69		84		70		85		73		88		76		94
1.24	77		97		83		103		88		111		107		133
1.24.1	131		-		168		-		180		-		180		-

*VANAF DIAMETER 350 OP BESTELLING

*A PARTIR DU DIAMÈTRE 350 SUR COMMANDE



INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	80		100		125	
UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	140		160		185	
	Nat	Zw./Nr.	Nat	Zw./Nr.	Nat	Zw./Nr.

CAT A	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q
1.25	Schouwplaat + aansluiting	Plaque cheminée + raccord	116		140		117		141		118		142
1.25.1	Schouwplaat + verlengde aansluiting	Plaque cheminée + raccord long	150		184		154		186		155		188
1.25.2	Schouwplaat DW > DW	Plaque cheminée DP > DP	165		206		168		209		171		212
1.26	Dakondersteuning	Support à toit	46		55		50		59		50		62
1.27	Brandseparatieplaat	Plaque anti-feu	29		-		-		-		45		-
1.28	Rosas	Rosace	48		61		48		61		48		61
1.29	Rosas 45° (2-delig)	Rosace 45° (2 pièce)	48		61		48		61		48		64
1.29.1	Rosas 30° (2-delig)	Rosace 30° (2 pièce)	48		61		48		61		48		61
1.30	Dakplaat lood + alu 0-45° (excl strmkr)	Solin toit plomb 0-45° (excl colet)	202		246		219		266		229		279
1.30.1	Dakplaat lood + inox 20-45° (excl strmkr)	Solin toit plomb + inox 20-45° (excl colet)	177		-		196		-		202		-
1.30.2	Ecoloodvrije dakplaat+inox 20-45°(excl strmkr)	Solin sans plomb + inox 20-45° (excl colet)	143		179		162		204		168		210
1.31	Dakplaat lood + alu 45-60° (excl strmkr)	Solin toit plomb 45-60° (excl colet)	279		340		283		345		286		347
1.32	Dakplaat plat dak alu. 0° (excl strmkr)	Solin toit plat alu 0° (excl colet)	69		85		95		117		106		131
1.32.1	Plakplaat plat dak alu. 0° (excl strmkr)	Solin toit plat alu 0° rond (excl colet)	44		53		51		63		53		67
1.32.2	Dakplaat platdak+hoge kraag inox/galva(excl strmkr)	Solin toit plat + col élévé inox/galva (excl colet)	69		-		95		117		108		-
1.33	Dakplaat alu 15-45° (excl strmkr)	Solin toit alu 15-45° (excl colet)	138		150		145		155		150		157
1.34	Stormkraag	Colet de solin	28		33		28		33		28		33
1.34.1	Inoxplaat volledige luchtdichting hellend dak	Plaque d'étanchéité entière toit inclinant	171		-		177		-		191		-
1.35	Tuidraadbeugel	Bride haubanage	21		24		22		24		23		25
1.36	Settuidraadkabel inox(12m+6klemmen&ogen)	Set bride haubanage inox(12m+6 pinces&oeillet)	80		-		80		-		80		-
1.37	Kabelspanner inox (1st) + haak inox (3 st)	Tendeur inox (1 pc) + crochet inox (3 pc)	43		-		43		-		43		-
1.37.1	Inox kabel / m	Cable inox / m	9		-		9		-		9		-
1.38.1	Brede klemband medium (7cm)	Collier de serrage medium (7cm)	29		35		29		36		29		37
1.39	Konisch eindstuk	Pièce conique	62		76		62		76		63		77
1.39.1	Bocht 90° + uitlaat anti-regen	Coude 90° + sortie anti-pluie	143		174		174		207		180		-
1.40	Trekkende kap	Capuchon de tirage	62		79		62		79		62		79
1.40.1	Trekkende kap met gaas	Capuchon de tirage avec treille	72		87		77		95		81		97
1.40.2	Trekkende kap met lamellen	Capuchon de tirage avec lamelles	-		-		-		-		166		-
1.41	Trekkende kap anti-valwind (gesloten)	Capuchon de tirage avec protection	85		107		103		129		112		141
1.42	Steunanker voor schouwplaat	Support spécial plaque cheminée	88		108		88		108		88		-
1.43	Vloerondersteuning	Support au sol	83		-		-		-		94		-
1.44	Siliconering	Joint de silicone	7		-		7		-		7		-
1.46	Reductie DW 125 > DW 150	Raccord DP 125 > DP 150	-		-		-		-		168		-
1.47	Buitengluchtaansluiting telesc. incl. aluflex	Raccord air ext. incl. aluflex	333		-		-		-		-		-
1.48	Isoleerschelp 16/20 cm (B/D)	Coque d'isolation 16/20 cm (L/P)	48		-		58		-		63		-

* stormkraag niet inbegrepen / colet de solin ne pas compris



150		175		200		250		300		350*		400*	
210		235		260		310		360		410		460	
Nat	Zw./Nr	Nat	Zw./Nr	Nat	Zw./Nr								

CAT A	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	
1.25	120		145		124		153		142		168		183		224
1.25.1	162		190		165		202		189		219		243		282
1.25.2	172		215		194		242		222		-		238		-
1.26	53		64		59		72		67		84		75		94
1.27	50		61		57		-		62		75		73		88
1.28	56		70		76		95		81		101		108		134
1.29	56		72		76		99		81		132		108		134
1.29.1	56		72		76		99		81		132		108		134
1.30	241		293		249		301		267		326		311		378
1.30.1	216		262		217		-		231		-		270		-
1.30.2	180		226		188		234		194		242		224		281
1.31	300		366		317		386		336		408		402		488
1.32	112		141		118		147		121		152		131		162
1.32.1	65		80		67		81		81		98		84		100
1.32.2	116		141		120		-		124		152		133		162
1.33	156		164		162		169		176		184		184		193
1.34	29		35		32		37		41		50		44		56
1.34.1	224		-		241		-		254		-		340		-
1.35	24		26		24		29		26		32		32		37
1.36	80		-		80		-		80		-		80		80
1.37	43		-		43		-		43		-		43		43
1.37.1	9		-		9		-		9		-		9		9
1.38.1	31		38		32		39		35		44		36		39
1.39	72		91		76		97		86		110		117		142
1.39.1	-		-		-		-		-		-		-		-
1.40	73		87		77		96		89		109		118		142
1.40.1	86		105		105		128		125		144		157		186
1.40.2	185		218		193		224		190		-		-		-
1.41	119		149		123		155		143		180		201		251
1.42	96		118		98		120		103		124		110		134
1.43	110		130		117		-		135		-		155		-
1.44	7		-		8		-		10		-		11		13
1.45	-		-		-		-		-		-		-		-
1.46	-		-		-		-		-		-		-		-
1.47	-		-		-		-		-		-		-		-
1.48	72		-		80		-		83		-		83		-
														MEERPRIJS KLEUREN SUPPL. COULEURS	
														ZWART / NOIR (9005): +25%	
														RAL KLEUR / COULEUR: OP AANVRAAG	

* stormkraag niet inbegrepen / colet de solin ne pas compris



CAT A	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	100		130		150			
		UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR		150		180		200	
		Nat.	Zw./Nr.	Nat.	Nat.	Zw./Nr.			
15.01.0	Element 100 cm	Elément 100 cm	94	112	112	124	150		
15.02.0	Element 50 cm	Elément 50 cm	63	74	74	85	101		
15.03.0	Element 25 cm	Elément 25 cm	42	54	50	56	74		
15.04.0	Paspip 27-47 cm	Elément adaptable 27-47 cm	74	88	88	98	122		
15.05.0	Bocht 15°	Coude 15°	41	55	50	55	68		
15.06.0	Bocht 30°	Coude 30°	41	55	50	55	73		
15.07.0	Bocht 45°	Coude 45°	56	68	68	77	94		
15.07.1	Bocht 90°	Coude 90°	73	86	87	97	116		
15.08.0	T-stuk 90° + dop condens	T-90° + bouchon avec purge	144	168	177	197	233		
15.09.0	T-stuk 135° + dop condens	T-135° + bouchon avec purge	-	-	213	246	-		
15.10.0	Aansluitstuk	Raccord de branchement	50	63	62	67	84		
15.10.1	Nisbus	Manchon	62	77	78	89	112		
15.10.2	Aansluitstuk DW > EW 80	Raccord DP > SP 80	50	63	62	-			
15.10.3	Aansluitstuk DW 130 > EW 100	Raccord DP 130 > SP 100	-	-	62	-			
15.11.0	Muurondersteuning	Support mural de départ	94	100	113	128	136		
15.12.0	Muurbeugel (regelbaar 6 tot 11 cm)	Bride murale (réglable de 6 à 11 cm)	39	42	42	44	52		
15.13.0	Muurbeugel (regelbaar 12 tot 20 cm)	Bride murale (réglable 12 à 20 cm)	64	79	64	65	80		
15.14.0	Telescopische verlengstaaf 50 cm	Rallonge télescopique	112	-	112	112	-		
15.15.0	Verdiepingssteun	Support au plafond	52	67	62	67	100		
15.16.0	Schouwplaat + aansluiting	Plaque cheminée + raccord	72	85	84	92	142		
15.16.1	Schouwplaat DW > DW	Plaque cheminée DP > DP	79	103	95	105	142		
15.17.0	Dakondersteuning	Support à toit	37	46	39	41	53		
15.18.0	Rosas 5 cm	Rosace 5 cm	31	37	31	35	43		
15.19.0	Dakplaatlood + alu 0-45° (excl. strmkr)	Solin toit plomb + alu 0-45° (excl. colet)	197	261	205	216	285		
15.19.1	Eco loodvrije dakplaat + inox 20-45° (excl. strmkr)	Solin sans plomb + inox 20-45° (excl. colet)	167	227	173	186	252		
15.20.0	Plakplaat plat dak alu. 0° (excl. strmkr)	Solin toit plat alu. 0° rond (excl. colet)	50	68	52	67	86		
15.21.0	Stormkraag	Colet de solin	20	23	23	25	31		
15.22.0	Klemband	Collier de serrage	11	14	11	11	15		
15.23.0	Trekende kap	Capuchon de tirage	42	52	53	56	69		
15.24.0	Trekende kap anti-valwind (gesloten)	Capuchon de tirage avec protection	64	75	76	83	98		
15.24.1	Trekende kap met lamellen	Capuchon de tirage avec lamelles	77	92	100	118	141		
15.24.2	Trekende kap Nelson	Capuchon de tirage Nelson	85	102	102	116	139		
15.25.0	Siliconedichting	Joint de silicone	8	-	8	8	-		
15.26.0	Dop condensaafvoer	Bouchon avec purge	41	-	45	50	-		
15.27.0	Konisch eindstuk	Pièce conique	37	-	45	53	66		
15.28.0	Tuidraadbeugel	Bride haubanage	22	28	24	25	33		



SOLINOX DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE ROOKKANALEN

SOLINOX TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS

	180		200		250	
CAT A	€	Q	€	Q	€	Q
15.01.0	145		161		201	
15.02.0	97		106		133	
15.03.0	66		72		91	
15.04.0	113		123	-		149
15.05.0	64		72		89	-
15.06.0	72		77		96	101
15.07.0	88		96		120	117
15.07.1	112		122	-		149
15.08.0	237		259		323	327
15.09.0	320		349	-		-
15.10.0	76		84		103	100
15.10.1	107		119		147	-
15.10.2	-		-		-	-
15.10.3	-		-		-	-
15.11.0	150		165		207	208
15.12.0	47		54		67	56
15.13.0	66		69		87	74
15.14.0	112		112	-		112
15.15.0	76		84		113	101
15.16.0	107		118		165	142
15.16.1	121		132	-		-
15.17.0	43		44		56	47
15.18.0	45		55		69	69
15.19.0	220		233		298	270
15.19.1	193		198		268	231
15.20.0	69		83		103	85
15.21.0	33		37		46	44
15.22.0	13		13		18	14
15.23.0	68		73		91	87
15.24.0	84		109		138	132
15.24.1	145		164		206	219
15.24.2	133		144		175	175
15.25.0	9		11	-		-
15.26.0	56		63	-		-
15.27.0	63		68		86	-
15.28.0	28		29		42	33

• KENMERKEN

- 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 klemband: snel te (de)monteren
- Uitgerust met rotswolisolatie (120 kg/m²) van 25 mm dik
- Klemband inbegrepen
- Geen warmtebruggen
- Geproduceerd met hoge precisie lasttechniek (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

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



• SPÉCIFICATIONS

- 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/m²) 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

* stormkraag niet inbegrepen / colet de solin ne pas compris



AANSLUITMATERIAAL VOOR KOLENKACHELS*
MATÉRIEL DE RACCORDEMENT POUR POÈLES À CHARBON*



CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
2.51.4.D150	T-90° VROUWELIJK - INOX 904 – DIA. 150 MM T-90° FEMELLE - INOX 904 – DIA. 150 MM	102	
2.51.7.D150	DOP ZONDER CONDENS – INOX 904 – DIA. 150 MM BOUCHON SANS PURGE – INOX 904 – DIA. 150 MM	52	
2.51.2.D150	REGENKAP - INOX 904 – 0.6 MM - DIA. 150 MM CAPUCHON PARAPLUIE - INOX 904 – 0.6 MM - DIA. 150 MM	98	
2.51.1.D150	REDUCTIE - INOX 904 – 0.6 MM - DIA. 150 M > 125 F REDUCTION - INOX 904 – 0.6 MM - DIA. 150 M > 125 F	42	

*EINDEREEKS: verkoop tot einde voorraad | FIN DE SERIE : vente jusqu'à la fin du stock

Dit aansluitmateriaal is uitermate geschikt voor kolenstook. Vervaardigd uit hoogwaardig inox en met een dikkere plaatdikte.

Ces pièces de raccordement sont idéal pour le raccordement d'un poêle à charbon. Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité et avec une épaisseur plus épaisse.



2.51.4.D150



2.51.5.D150



2.51.6.D150



2.51.7.D150



2.51.1.D150>125F



• 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 gemetste 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 dicht- en waterdicht maken.
- Gebruik nooit enkelwandige kanalen voor buitentoepassingen. Door de grote afkoeling zullen er condensatieproblemen optreden.



• SYSTEEMBESCHRIJVING

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
- Kleiband 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 uitgerust worden
- Ø 80 & Ø 100 mm worden geleverd inclusief siliconedichting.
- CE kenmerk volgens EN 1856-2: > Standaard: T600 N1 D V2 L50060 G (600)



> Met siliconering: T200 P1 W V2 L50060 O (50)

- Onberispelijke afwerking van de lasnaden & randen
- Kwaliteitslabel EN ISO 9001
- Gebruik nooit enkelwandige vaste rookkanalen voor buiten. Omwille van het temperatuurverschil kan er condensatie ontstaan.

■ PLAATSINGSINSTRUCTIES

- Altijd afwaterend monteren: "Vrouwelijke" kant bovenaan.
- Silicone dichting voorzien bij horizontale gedeelten.
- Verstelbare bochten: bij grote mechanische belasting extra kleiband monteren.
- Kanaal voor binnengebruik: 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. Ils 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.

• DESCRIPTION DU SYSTÈME

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 > en cas des exigences sévères d'étanchéité joint de silicone
- 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 | ATÜV > 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
- Ne jamais employer des tuyaux simple paroi pour l'extérieur. A cause du refroidissement, il y aura des problèmes de condensation.

■ INSTRUCTIONS

- 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 pour éviter condensation /refoulement.



2.01 - 2.02 - 2.03



2.04



2.06



2.07



2.08



2.09



2.10



2.11



2.11.1



2.12



2.13



2.14



2.15



2.16



2.17



2.18

DIAMETER / DIAMETRE		
CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	
2.01	Element 100 cm	Elément 100 cm
2.02	Element 50 cm	Elément 50 cm
2.03	Element 25 cm	Elément 25 cm
2.04	Teleskooplengte 30 - 50 cm	Elém. télescopique 30 - 50 cm
2.04.1	Teleskooplengte 105 - 180 cm	Elém. télescopique 105 - 180 cm
2.05	Vaste bocht 30°	Coude fixe 30°
2.06	Vaste bocht 45°	Coude fixe 45°
2.07	Vaste bocht 90°	Coude fixe 90°
2.08	Bocht 90° + kuisluij	Coude 90° + porte d'inspection
2.09	Verstelbare bocht 0-60°	Coude réglable 0-60°
2.10	Verstelbare bocht 0-90*	Coude réglable 0-90°
2.11	T-stuk 90°	T-90°
2.11.1	T-stuk 90° laag voor pellet + dop	T-90° bas pour pellet + bouchon
2.12	T-stuk 135°	T-135°
2.13	Dop zonder condensafvoer	Bouchon sans purge
2.14	Dop met condensafvoer	Bouchon avec purge
2.15	Inspectie/reinigingselement	Elément d'inspection
2.16	Muurbeugel	Bride murale
2.17	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige
2.18	Muurondersteuning	Support mural
2.20	Afdekplaat + manchette	Support plancher + manchette
2.21	Aansluitstuk flexibel zelfklemmend	Raccord pour flexible
2.21.1	Koppelstuk naar 2x flexibel EW	Manchon à 2x flexible SP
2.21.2	Koppelstuk naar 2x flexibel DW	Manchon a 2x flexible DP
2.22	Afdekplaat met gat (40x40 cm)	Support plancher avec trou (40x40 cm)
2.23	Schouwbeugel voor flexibel	Bride cheminée pour flexible
2.24.1	Spanbeugel inoxflexibel versterkt	Bride de serrage pour flexibleinox fortifié
2.25.1	Plakplaat voor plat dak (ex. strmrkr)	Solin rond alu pour toit plat (ex. colet)
2.26	Dakplaat lood 0-45° (ex. strmrkr)	Solin plomb 0-45° (ex. colet)
2.26.1	Dakplaat plat dak + hoge kraag inox/galva(ex. strmrkr)	Solin toit plat + col élévé inox/galva (ex. colet)
2.26.2	Eco loodvrije dakplaat + inox 20-45°(ex. strmrkr)	Solin sans plomb + inox 20-45° (ex. colet)
2.27	Stormkraag	Colet de solin
2.28	Regenkap (Chinese kap)	Capuchon parapluie
2.29	Trekende kap / valwindafleider (design)	Capuchon de tirage (design)
2.30	Koppelstuk mannelijk	Manchon mâle
2.31	Koppelstuk vrouwelijk	Manchon femelle
2.32	Siliconedichting	Joint en silicone
2.33	Klemband	Collier de serrage
2.34	Rosas	Rosace
2.43	Aansluitstuk schouwpot 20 x 20	Raccord boisseau 20 x 20
2.44	Aansluitstuk schouwpot 25 x 25	Raccord boisseau 25 x 25
2.45	Aansluitstuk schouwpot 30 x 30	Raccord boisseau 30 x 30

SW ENKELWANDIG VASTE ROOKKANALEN 80 - 400MM
SW TUYAUX SIMPLE PAROI RIGIDE 80 - 400MM



Ø	80	100	125	130	150	180	200	250	300	350	400
CAT B	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q	€ Q
2.01	58	61	67	67	73	88	102	140	167	174	211
2.02	33	35	37	38	44	52	54	67	80	88	102
2.03	24	26	32	33	37	42	44	44	49	53	59
2.04	60	64	66	67	73	82	100	129	157	178	210
2.04.1	134	137	160	162	167	164	194	256	311	-	-
2.05	30	28	33	36	40	52	56	72	88	94	111
2.06	27	33	34	36	40	54	59	78	92	110	123
2.07	40	44	51	54	59	77	86	116	136	155	182
2.08	79	100	105	105	118	118	131	166	185	-	-
2.09	26	33	35	36	44	72	78	98	125	-	-
2.10	42	55	59	62	68	100	108	162	184	-	-
2.11	72	72	77	85	89	112	119	133	193	213	253
2.11.1	107	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.12	110	112	118	132	140	170	186	202	259	288	349
2.13	35	36	41	41	51	58	59	74	87	103	-
2.14	35	41	44	46	54	58	69	79	94	116	134
2.15	124	122	130	150	168	204	211	273	347	-	-
2.16	34	40	41	41	43	43	44	52	63	68	78
2.17	18	18	18	18	19	21	21	26	-	-	-
2.18	123	127	133	134	142	142	142	154	164	207	218
2.20	71	73	81	82	88	107	120	158	194	193	213
2.21	37	37	40	40	44	52	56	70	74	-	-
2.21.1	34	35	36	36	42	52	56	69	74	-	-
2.21.2	66	66	69	69	81	96	101	132	138	-	-
2.22	50	53	54	54	58	59	62	64	69	-	-
2.23	36	40	43	43	44	58	64	76	76	-	-
2.24.1	21	21	21	23	24	28	28	29	30	-	-
2.25.1	62	62	67	67	68	68	76	77	94	-	-
2.26	169	174	190	191	200	220	230	292	309	358	462
2.26.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.26.2	144	151	164	164	176	189	197	242	255	-	-
2.27	25	26	31	33	36	42	47	47	53	58	72
2.28	77	82	84	84	85	95	104	119	142	156	180
2.29	80	95	100	97	100	129	129	146	170	200	215
2.30	35	38	38	39	39	46	49	50	51	56	-
2.31	43	45	47	47	51	59	69	92	96	126	-
2.32	7	7	7	7	7	9	9	18	18	18	18
2.33	8	8	8	8	8	9	12	12	14	15	-
2.34	22	24	24	29	30	34	39	42	46	-	-
2.43	80	80	86	88	88	89	89	111	-	-	-
2.44	96	-	94	-	94	97	97	120	-	-	-
2.45	123	-	123	-	123	125	122	122	125	-	-



* stormkraag niet inbegrepen / colet de solin ne pas compris

• PRODUCTOMSCHRIJVING

De verschillende soorten flexibels van Flexinox worden gebruikt bij renovatie van een bestaande gemetselde (al dan niet met schouwpotten) 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 luchtisolatie 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, monteer 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.

• 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.

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.

DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE FLEXIBEL | FLEXIBLE DOUBLE PAROI ISOLÉ

Te gebruiken bij: hout, pellet & gas

Deze flexibels zijn dubbelwandig geïsoleerd. Ideaal inzetbaar voor de sanering van schouwen voor pelletkachels met een hoog rendement.

• KENMERKEN

- Binnenwand INOX 316 L - 0,1 mm dikte - dubbel gelaagd
- Buitenwand INOX 304 L - 0,1 mm dikte - enkel gelaagd
- Isolatie 25 mm rotswol
- Beschikbare diameters: 100/156 - 130/186
- Verkrijgbaar in lengtes per 8 meter of 16 meter



Usage: bois, pellet & gaz

Ces flexibles sont isolés à double paroi. Convient parfaitement à la remise en état des poèles à pellets à haut rendement.

• CARACTÉRISTIQUES

- Paroi intérieur INOX 316 L - 0,1 mm épaisseur - double couches
- Paroi extérieur INOX 304 L - 0,1 mm épaisseur - simple couche
- Isolation supérieure 25 mm
- Diamètres disponibles: 100/156 - 130/186
- Disponible par 8 mètres ou 16 mètres

CAT B	ROL COURONNE	DIAMETER (INW./UITW.) MM DIAMÈTRE (INT./EXT.) MM	€/m	Q
3.08.0.D100	8m/16m	100 / 156	113	
3.08.0.D130	8m/16m	130 / 186	127	
3.08.2.D100	Koppelstuk boven 100 / 150 Raccord en dessus		66	
3.08.2.D130	Koppelstuk boven 130 / 180 Raccord en dessus		84	
3.08.3.D100	Koppelstuk beneden 100 / 150 Raccord en dessous		45	
3.08.3.D130	Koppelstuk beneden 130 / 150 Raccord en dessous		50	

ENKELWANDIGE FLEXIBEL E12 | FLEXIBLE SIMPLE PAROI E12

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 plastic wegwerpverpakking



CAT C	ROL COURONNE	DIAMETER (INW./UITW.) MM DIAMÈTRE (INT./EXT.) MM	€/m	Q
3.01.0.D080	30m / 60m	80 / 86	38	
3.01.0.D090	30m / 60m	90 / 96	38	
3.01.0.D100	30m / 60m	100 / 106	41	
3.01.0.D110	30m / 60m	110 / 116	45	
3.01.0.D125	30m / 60m	125 / 131	48	
3.01.0.D130	30m / 60m	130 / 136	49	
3.01.0.D140	30m / 60m	140 / 146	53	
3.01.0.D150	30m / 60m	150 / 156	59	
3.01.0.D180	30m / 60m	180 / 186	78	
3.01.0.D200	30m	200 / 206	90	

DUBBELWANDIGE FLEXIBEL A12 | FLEXIBLE DOUBLE PAROI A12

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 binnenzijde van de buis. 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 plastic 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

CAT C	ROL COURONNE	DIAMETER (INW./UITW.) MM DIAMÈTRE (INT./EXT.) MM	€/m	Q
3.02.0.D060	50m	60 / 66	45	
3.02.0.D080	30m / 50m	80 / 86	63	
3.02.0.D100	30m / 50m	100 / 106	69	
3.02.0.D110	30m / 50m	110 / 116	75	
3.02.0.D125	30m / 50m	125 / 131	85	
3.02.0.D130	30m	130 / 136	87	
3.02.0.D140	30m	140 / 146	91	
3.02.0.D150	30m / 50m	150 / 156	100	
3.02.0.D160	30m	160 / 166	118	
3.02.0.D180	30m	180 / 186	118	
3.02.0.D200	30m	200 / 206	124	
3.02.0.D250	25m	250 / 256	155	

DUBBELWANDIGE FLEXIBEL S10 | FLEXIBLE DOUBLE PAROI S10

Te gebruiken bij: gas, stookolie, hout & pellets

Ook deze met 2 lagen inox gefelste flexibel is uitstekend geschikt voor de verbranding van vaste brandstoffen als gas en hout. De binnenzijde is superglad en doordat hij iets minder dik is, is hij buigzamer.



Usage: gaz, mazout, bois & pellets

Ce flexible, agrafé avec 2 couches d'inox, est idéal pour la combustion de combustibles solides comme le gaz et le bois. L'intérieur est superlisse et comme il est un peu moins gros, il est plus maniable.

• KENMERKEN

- INOX AISI 316 L (werkstof DIN 1,4404)
- Dikte: 2 x 0,10 mm met supergladde binnenkant
- Beschikbare diameters: 80-100-110-125-130-150-155-180-200-250-300
- Verpakt in kartonnen doos met handig afrolsysteem (stapelbaar)

• CARACTÉRISTIQUES

- INOX AISI 316 L (ingrédient actif DIN 1,4404)
- Epaisseur: 2 x 0,10 mm avec intérieur superlisse
- Diamètres disponibles:
80-100-110-125-130-150-155-180-200-250-300
- Emballé dans une boîte en carton avec système de déroulage (super posable)

CAT C	ROL COURONNE	DIAMETER (INW./UITW.) MM DIAMÈTRE (INT./EXT.) MM	€/m	Q
3.06.0.D080	60m	80 / 86	59	
3.06.0.D100	55m	100 / 106	65	
3.06.0.D110	55m	110 / 116	73	
3.06.0.D125	50m	125 / 131	81	
3.06.0.D130	50m	130 / 136	83	
3.06.0.D150	40m	150 / 156	92	
3.06.0.D155	40m	155 / 161	92	
3.06.0.D180	30m	180 / 186	101	
3.06.0.D200	30m	200 / 206	114	
3.06.0.D250	10m	250 / 256	160	
3.06.0.D300	10m	300 / 306	192	

DUBBELWANDIGE FLEXIBEL 904 | FLEXIBLE DOUBLE PAROI 904

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 molybdeen gehalte is deze bijzonder resistent tegen zuren, zwavel enz ... die vrijkomen bij de verbranding van kolen en hout.

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.

• KENMERKEN

- INOX AISI 904 (werkstof 1,4539)
- Dikte: 2 x 0,12 mm met supergladde binnenkant
- Beschikbare diameters:
125-130-140-150-180-200
- Verpakt per 30 meter

• CARACTÉRISTIQUES

- INOX AISI 904 (ingrédient actif 1,4539)
- Epaisseur: 2 x 0,12 mm avec intérieur superlisse
- Diamètres disponibles:
125-130-140-150-180-200
- Emballé par 30 mètres

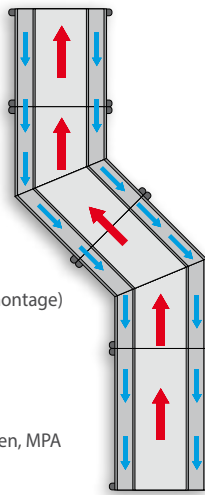
CAT C	ROL COURONNE	DIAMETER (INW./UITW.) MM DIAMÈTRE (INT./EXT.) MM	€/m	Q
3.03.0.D125	30m	125 / 131	117	
3.03.0.D130	30m	130 / 136	121	
3.03.0.D140	30m	140 / 146	122	
3.03.0.D150	30m	150 / 156	127	
3.03.0.D180	30m	180 / 186	152	
3.03.0.D200	30m	200 / 206	169	

N.B. Zowel de geschilderde als de gewalste pijlen duiden de ROOKRICHTING aan / NOTE: Les flèches peintes et gravées indiquent le SENS DES FUMÉES!

• 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 fungereert 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!

- Binnen-en buitenpijp uit inox 304 (dikte 0,4 mm)
- Geschikt voor onderdruk
- TP is universeel: dankzij aansluitstukken te gebruiken op alle merken gashaarden
- Luchtspoel 35 mm bij 130/200 en 25 mm bij 100/150
- Voor een betere montage kunnen er hulpstukken uit het enkelwandige SW gamma gebruikt worden
- Beschikbare diameters: 80/125 – 100/150 – 130/200
- Afwaterend zowel voor binnenbus als de buitenbus (m/v montage)
- Afdichting zonder 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)



• VOORDELEN

- Snel en simpel 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.
- Indien wordt aangesloten op een bestaand rookkanaal, maak je best gebruikt 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. 22).
- 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. Eénmaal per jaar een visuele inspectie is voldoende.

• DESCRIPTION DU SYSTÈME

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 multi-utilisables. Grâce aux différentes pièces de raccordement, les tuyaux TP peuvent être utilisés sur toutes les marques d'appareil au gaz !

- 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 SW 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
- 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)

• 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.
- 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. 22) 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. Une fois par an, une inspection visuelle est suffisante.

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%.



CC-DECO NAADLOOS CONCENTRISCH ZWART | CC- DECO LISSE NOIR CONCENTRIQUE

Eenvoudig te installeren - Facile à installer

Strak design - Design épuré

Kleur: Zwart 910 - Couleur: Noir 910

KENMERKEN / CARACTÉRISTIQUES

CE certified

Buitenkant/Extérieur AISI 304 - 0,5 mm

Binnenkant/Intérieur AISI 316L - 0,4 mm

T450-N1-D-V2-L50040-050

EN 14989-2:2007

BOVENDAKS COMBINEERBAAR
MET ASSORTIMENT TP
AU-DESSUS DU TOIT COMBINABLE AVEC CTP

AANSLUITING VRIJSTAANDE KACHELS | RACCORDEMENT POÈLES À GAS

100/150

CAT A	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
21.01.0.D100	Element 100 cm	Elément 100 cm	138
21.02.0.D100	Element 50 cm	Elément 50 cm	105
21.03.0.D100	Element 25 cm	Elément 25 cm	94
21.04.0.D100	Telescopische deel elem. 50 cm	Pièce télescopique elem. 50 cm	132
21.05.0.D100	Bocht 45°	Coude 45°	138
21.06.0.D100	Bocht 90°	Coude 90°	171
21.07.0.D100	Aansluitstuk	Raccord	61
21.08.0.D100	Rosas 5 cm	Rosace 5 cm	24
21.09.0.D100	Muur/plafond beugel	Bride mural/plafond	22
21.10.0.D100	Terminal horizontaal	Terminal horizontal	215
21.11.0.D100	Renovatieset onderaan (voor flex)	Kit de rénovation du dessous (pour flex)	143
21.12.0.D100	Verf Fero 400 ml - 910	Peinture Fero - 400 ml - 910	11



INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	80	100	130
UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	125(***)	150	200

CAT A	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q	€	Q	€	Q
11.01	Element 100cm	Elément 100 cm	98	83		104	
11.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	74	65		78	
11.03	Element 25 cm	Elément 25 cm	60	48		56	
11.04	Telescoop 40-58cm	Télémétrique 40-58cm	102	89		102	
11.05	Element 50 cm inkortbaar	Elément adaptable 50 cm	-	60		72	
11.06	Aansluitstuk Standaard/MG (*)	Raccord Standard/MG (*)	-	32		34	
11.06.1	Aansluitstuk Metaloterm (**)	Raccord Metaloterm (**)	-	32		34	
11.06.3	Aansluitstuk Kal Fire	Raccord Kal Fire	-	32		34	
11.06.4	Aansluitstuk iFire	Raccord pour iFire	-	32		34	
11.17.2	Contrastuk Standaard/MG (*)	Contre raccord standard/MG (*)	-	32		34	
11.17.1	Contrastuk Metaloterm (**)	Contre raccord Metaloterm (**)	-	32		34	
11.17.0	Contrastuk Kal Fire	Contre raccord Kal Fire	-	32		-	
11.07.1	Bocht 15°	Coude 15°	-	73		93	
11.07	Bocht 30°	Coude 30°	-	73		93	
11.08	Bocht 45°	Coude 45°	76	76		95	
11.09	Bocht 90°	Coude 90°	92	98		127	
11.21	T-stuk 90° pellet	T-90° pellet	196	-		-	
11.18	Verdiepingsondersteuning	Support au plafond	-	45		53	
11.20	Dakondersteuning	Support de toit	-	46		47	
11.10	Muurdoorvoer (Excl. korf of kap - incl. 2 x rosas)	Passage mur (Excl. Capuchon - Incl. 2 x rosace)	94	80		104	
11.11	Trekende kap voor muurdoorvoer	Capuchon de tirage passage mur	-	68		98	
11.12	Korf voor muurdoorvoer met schelp	Capuchon passage mur avec coque	38	60		80	
11.12.1	Designkorf voor muurdoorvoer	Capuchon design passage mur	-	125		159	
11.12.2	Korf voor muurdoorvoer	Capuchon passage mur	38	60		80	
11.13	Trekende kap	Capuchon de tirage	96	93		137	
11.13.1	Trekende kap MG	Capuchon de tirage MG	-	93		137	
11.14	Verticaal eindstuk compleet (excl. plakplaat)	Sortie verticale complète (excl. solin)	-	206		278	
11.14.1	Verticaal eindstuk compleet MG	Sortie verticale complète MG	-	206		278	
11.14.2	Dakplaat voor eindstuk compleet MG	Solin pour sortie verticale complète MG	-	65		-	
11.15	Schouwplaat onderaan (voor flexibel) ***	Plaque cheminée du dessous (pour flexible) ***	-	63		86	
11.15.1	Schouwplaat bovenaan binnendaks ***	Plaque cheminée au dessus ***	-	51		69	
11.15.4	Schouwplaat onderaan (excentrisch) (40cmx40cm)	Plaque cheminée du dessous (excentrique) (40cmx40cm)	-	76		94	
11.15.3	Schouwplaat bovenaan groot (40cmx40cm) buitendaks	Plaque cheminée du dessus grand (40cmx40cm) hors toit	-	63		81	
11.15.2	Schouwplaat met trekende kap (40cmx40cm)	Plaque cheminée avec sortie verticale (40cmx40cm)	-	95		114	
11.16.0.D130	Reducie verkleinend 130/200 - 100/150	Réduction diminutive 130/200 - 100/150	-	123		-	
11.16.0.D150	Reducie verkleinend 150/200 - 100/150	Réduction diminutive 150/200 - 100/150	-	123		-	
11.16.2.D130	Reducie vergroten 130/200 – 150/200	Réduction agrandit 130/200 – 150/200	-	123		-	

ZW_11.01	Element 100cm MAT ZWART	Elément 100 cm NOIR MAT	133	114	141	
ZW_11.21	T-stuk 90° pellet ZWART	T 90° pellet NOIR	266	-	-	
ZW_11.10	Muurdoorvoer (Excl. korf of kap) MAT ZWART	Passage mur (Excl. Capuchon) NOIR MAT	127	106	141	
ZW_11.11	Trekende kap voor muurdoorvoer MAT ZWART	Capuchon de tirage pour passage mur NOIR MAT	-	90	135	
ZW_11.12	Korf voor muurdoorvoer MAT ZWART	Capuchon pour passage mur NOIR MAT	51	82	106	
ZW_11.13	Trekende kap MAT ZWART	Capuchon de tirage NOIR MAT	130	126	186	
ZW_11.14	Verticaal eindstuk compleet MAT ZWART	Sortie verticale complète NOIR MAT	-	278	375	
ZW_11.15.2	Schouwplaat met trekende kap MAT ZWART	Plaque cheminée avec sortie verticale NOIR MAT	-	129	153	
ZW_2.25.1	Plakplaat voor plat dak MAT ZWART	Solin pour toit plat NOIR MAT	82	82	90	
ZW_2.26	Dakplaat lood 0-45° MAT ZWART	Solin plomb 0-45° NOIR MAT	218	231	265	
ZW_2.27	Stormkraag MAT ZWART	Colet de solin NOIR MAT	33	38	50	

* Bellfires, Barbas, Wellstraler, Faber, Gazzo, Flamm, Dovre ... ** B&G, M-Design, Vero Design, Dru, Tulp, Metalfire, Trimline Fires, Focus, Cosyflame, Jidé, Element 4, Rais, Nestor Martin

*** INT. = INOX 316 (0,4 mm) / EXT. = INOX 304 (0,4 mm) | Met siliconering 250°C / Avec joint en silicone 250°C

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

CAT B	UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	125(***)	150(*)	200(**)
2.16	Muurbeugel	Bride murale	41	43
2.17	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige	18	19
2.25.1	Plakplaat voor plat dak	Solin pour toit plat	67	68
2.26	Dakplaat lood 0-45°	Solin plomb 0-45°	190	200
2.27	Stormkraag	Colet de solin	31	36
2.34	Rosas	Rosace	24	30

* Voor concentrisch 100/150 - Pour concentrique 100/150 ** Voor concentrisch 130/200 en 150/200 - Pour concentrique 130/200 et 150/200

*** Voor concentrisch 80/125 – Pour Concentrique 80/125

AANSLUITMATERIAAL PELLETKACHELS RACCORDEMENT POÈLES À PELLETS

PELLET STEEL : STAAL 1,2 MM MAT ZWART MET SILICONERING | ACIER 1,2 MM NOIR MAT AVEC joint SILICONE



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.



AANSLUITMATERIAAL PELLETKACHELS

RACCORDEMENT POÈLES À PELLETS

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

Ps

CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIAMETER / DIAMETRE	80		100	
			€	Q	€	Q
16.01.0	Element 100 cm	Element 100 cm	46		52	
16.02.0	Element 50 cm	Element 50 cm	36		42	
16.03.0	Element 25 cm	Element 25 cm	33		39	
16.04.0	Telescopisch deel elem. 25 cm	Pièce télescopique élém. 25 cm	36		42	
16.05.0	Element 190 cm	Element 190 cm	89		98	
16.06.0	Bocht 90°	Coude 90°	55		66	
16.07.0	Bocht 45°	Coude 45°	51		58	
16.08.0	Bocht 90° + kuislui	Coude 90° + trappe	67		76	
16.09.0	Bocht 90° kort	Coude 90° court	55		66	
16.09.1	Bocht 90° kort + kuislui	Coude 90° court + trappe	96		106	
16.10.0	Rosas	Rosace	16		16	
16.11.0	Rosas vlak	Rosace plat	16		16	
16.12.0	Rosas 45°	Rosace 45°	16		16	
16.13	Rosas in silicone	Rosace en silicone	9		13	
16.14.0.D150>80	Schouwdoorvoer 150 > 80	Rosace cheminée 150 > 80	51		-	
16.15	T-90 met schuin kuislui (45°)	T-90 + trappe inclinée à 45°	74		83	
16.16.0	T-90 + dop	T-90 + bouchon	69		82	
16.17.0	T-90 laag	T-90 bas	74		85	
16.18.0	T-90 + kuislui	T-90 + trappe	74		85	
16.19.0	T-90 2xM / 1xF + dop	T-90 2xM / 1xF + bouchon	74		85	
16.20.0	T-90 horizontaal (1xM / 2xF) + dop	T-90 horizontale (1xM / 2xF) + bouchon	74		85	
16.21.0.D100	T-90 Ø 100 + uitgang Ø 80 + dop	T-90 Ø 100 + sortie Ø 80 + bouchon	-		98	
16.22.0	Verloopstuk 7,5 cm	Pièce décalage 7,5 cm	74		85	
16.23.0	Muurbeugel	Bride murale	20		20	
16.24.0	Muurbeugel monotige	Bride monotige	20		20	
16.25.0	Koppelstuk M/M	Raccord M/M	36		39	
16.26.0	Koppelstuk V/V	Raccord F/F	36		39	
16.27.0	Aansluiting muurdoorvoer	Raccord murale	87		87	
16.28.0	Horizontaal uitaatstuk	Sortie horizontale	24		25	
16.29.0.080F>100F	Reductie 80F > 100F	Reduction 80F > 100F	51		51	
16.29.0.080F>100M	Reductie 80F > 100M	Reduction 80F > 100M	51		51	
16.30.0	Unifitter vierkant	Raccord boisseau carré	87		87	
16.31.0	Unifitter rond	Raccord boisseau rond	87		87	
16.32.0	Siliconering	Joint	6		6	
16.33.0	Siliconedichting voor T-stuk laag	Joint pour pièce T bas	7		8	
16.34.0.D080	Siliconedichting plat ovaal 45°	Joint plat ovaal 45°	11		-	
16.35.0	Originele verf voor aansluitmateriaal 200 ml	Peinture originale pour matériel de racc. 200 ml	21		21	
16.36	Siliconedichting viton	Joint en silicone viton	6		7	
16.37	Siliconering voor bocht 90° + kuislui	Joint pour coude 90° + trappe	9		-	

PELLET LUX: STAAL 1,2 MM MAT ZWART NAADLOOS | ACIER 1,2 MM NOIR MAT LISSE

PL

CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIAMETER / DIAMETRE	80		100	
			€	Q	€	Q
20.01.0	Element 100 cm	Element 100 cm	37		51	
20.02.0	Element 50 cm	Element 50 cm	28		37	
20.03.0	Element 25 cm	Element 25 cm	25		33	
20.04.0	Telescopisch element 33-66 cm	Pièce télescopique 33-66 cm	92		123	
20.05.0	Element 190 cm	Element 190 cm	69		94	
20.07.0	Bocht 45°	Coude 45°	38		46	
20.09.0	Bocht 90° kort	Coude 90° court	44		59	
20.16.0	T-90 + dop	T-90 + bouchon	85		106	
20.18.0	T-90 + kuislui	T-90 + trappe	125		137	
20.19.0 NEW!	T-90 Ø 100 + uitgang Ø 80 V + dop	T-90 Ø 100 + sortie Ø 80 F + bouchon	-		172	
20.22.0	Verloopstuk 8 cm	Pièce décalage 8 cm	56		65	
20.23.0	Muurbeugel	Bride murale	30		34	
20.25.0	Koppelstuk M/M	Raccord M/M	37		43	
20.28.0	Horizontaal uitaatstuk	Sortie horizontale	27		34	

FLEXINOX : PARTICULIERE VERKOOPPRIJZEN EXCL. BTW / PRIX DE VENTE PUBLIC HORS TVA

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

ENKELWANDIG INOX 316 – 0,5 MM ZWART | INOX 316 SIMPLE PAROI – 0,5 MM NOIR

DIAMETER / DIAMETRE		80	100		
CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q	€	Q
17.01	Element 100 cm	Elément 100 cm	41	46	
17.02	Element 50 cm	Elément 50 cm	36	37	
17.03	Element 25 cm	Elément 25 cm	28	35	
17.04	Element 200 cm	Elément 200 cm	90	97	
17.05	Bocht 90°	Coude 90°	49	58	
17.06	Bocht 45°	Coude 45°	44	50	
17.06.1	Bocht 30°	Coude 30°	41	48	
17.07	T-stuk 90°	Pièce T 90°	37	45	
17.08	T-stuk 90° Ø 100 + uitgang Ø 80V	Pièce T 90° Ø 100 + sortie Ø 80F	-	59	
17.08.1	Dop met condensafvoer	Bouchon avec purge	26	27	
17.08.2	Dop zonder condensafvoer	Bouchon sans purge	26	27	
17.09	Muurbeugel monotige	Bride murale monotige	20	20	
17.10	Koppelstuk V/V	Manchon F/F	29	35	
17.11	Horizontaal uitlaatstuk	Sortie horizontal	21	22	
17.12	Rosas in silicone	Rosace en silicone	10	14	
17.13	Klemband	Collier de serrage	7	7	
17.14	Siliconedichting	Joint en silicone	4	4	
18.17	Verf zwart origineel PI/DW10 400 ml	Peinture noir original PI/DW10 400 ml	38	38	



AANSLUITMATERIAAL PELLETKACHELS I RACCORDEMENT POÈLES À PELLETS

PELLET INOX DW10

Dw10

Met een isolatie van 10 mm dik - Ideaal voor installaties in veranda's of garages (niet geschikt voor grote afstanden) | Avec une Isolation de 10 mm - Idéal pour les installations dans les vérandas ou les garages (ne pas utiliser sur de longues distances).

DUBBELWANDIG INOX 316/304 -10 MM ZWART | INOX 316/304 DOUBLE PAROI - 10 MM NOIR

	DIAMETER / DIAMETRE		80/100	100/120		
CAT A	BESCHRIJVING / DESCRIPTION		€	Q	€	Q
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	Trekkende kap anti-valwind	Capuchon de tirage avec protection	47		50	
18.16	Siliconendichting	Joint en silicone	4		4	
18.17	Verf zwart origineel PI/DW10 400 ml	Peinture noir original PI/DW10 400 ml	38			



AANSLUITMATERIAAL VOOR HOUTKACHELS & -HAARDEN STAAL 2MM
RACCORDEMENT POÊLES & FOYERS À BOIS ACIER 2MM

2
mm

DIAMETER / DIAMETRE		130					
CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	Zw.Nr.	Q	Antr.	Q	Bl.Nat.	Q
19.01	Element 100 cm	Elément 100 cm	55	55	54		
19.02	Element 100 cm met condensring	Elément 100 cm avec bague de condensation	84	84	83		
19.03	Element 50 cm	Elément 50 cm	39	39	-		
19.04	Element 25 cm	Elément 25 cm	29	29	-		
19.05	Telescooplengte max. 100 cm	Elément télescopique max. 100 cm	-	-	-		
19.06	Element 75/100* cm + klep	Elément 75/100* cm + clapet	84	84	-		
19.07	Element 33 cm + klep	Elément 33 cm + clapet	57	57	-		
19.08	Element 13 cm + condensring	Elément 13 cm + bague de condensation	44	44	-		
19.09	Muurbeugel	Bride murale	59	59	-		
19.10	Bocht 0°-90° + toegangsluik	Coude 0°-90° + porte	59	59	54		
19.11	Bocht 90° vast + toegangsluik	Coude 90° fixe + porte	54	54	-		
19.12	Bocht 90° vast	Coude 90° fixe	54	54	-		
19.13	Gladde bocht 90° + toegangsluik	Coude égal 90° + porte	82	-	-		
19.14	Bocht 45° vast	Coude 45° fixe	46	46	-		
19.15	Set bocht HAAKS (incl. rosas en nisbus)	Set coude DROIT (incl. rosace et manchon)	162	162	-		
19.16	Set bocht 3 SEGMENTEN (incl. rosas en nisbus)	Set coude 3 SEGMENTS (incl. rosace et manchon)	193	193	-		
19.17	Set bocht GEBOGEN (incl. rosas en nisbus)	Set coude ARRONDI (incl. rosace et manchon)	183	183	-		
19.18	T-stuk 90° + kuisluijk	T de base 90° + regard	159	-	-		
19.19	Rosas 4 cm	Rosace 4 cm	17	17	-		
19.20	Rosas 6 cm	Rosace 6 cm	23	23	-		
19.21	Rosas 10 cm	Rosace 10 cm	24	24	-		
19.22	Verstelbare rosas	Rosace réglable	34	-	-		
19.23	Nisbus	Manchon	34	34	34		
19.24	Nisbus diep (inox)	Manchon profond (inox)	-	-	68		
19.25	Kachelklep	Clapet pour buse acier	-	-	27		
19.26	Unifitter rond	Raccord boisseau rond	102	-	-		
19.27	Unifitter vierkant	Raccord boisseau carré	102	-	-		
19.28	Aansluitstuk draaibare kachel	Raccord poêle pivotant	82	-	-		
19.29.2	Reductie verbreding 130V/150M	Réduction élargissement 130V/150M	72	-	-		
19.30.2	Reductie verkleinend 180V/150M	Réduction diminutif 180V/150M	-	-	-		
19.31	Element 200 cm (V/V)	Elément 200 cm (F/F)	190	190	139		
19.32	Element 200 cm + vernauwing	Elément 200 cm + retract.	-	-	159		
19.33	Dichting voor toegangsluik 130/150/180	Joint pour porte d'inspection 130/150/180	10	10	-		
19.34	Offset 10 cm	Buse de décalage 10 cm	282	282	236		
19.35	Offset 15 cm	Buse de décalage 15 cm	282	282	236		
19.36	Offset 25 cm	Buse de décalage 25 cm	282	282	236		
19.37	Offset 35 cm	Buse de décalage 35 cm	282	282	236		
	Optie offset maatwerk	Option buse de décalage sur mesure	370	370	306		
19.41	Koppelstuk M/M onzichtbaar	Manchon M/M invisible	-	-	-		
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			

* = 75 cm } Ø 130/180 mm - 100 cm } Ø 150 mm



AANSLUITMATERIAAL VOOR HOUTKACHELS & -HAARDEN STAAL 2MM
RACCORDEMENT POÊLES & FOYERS À BOIS ACIER 2MM

**2
mm**

150							180							200						
CATE	Zw./Nr.	Q	Antr.	Q	Bl.Nat.	Q	Zw./Nr.	Q	Antr.	Q	Bl.Nat.	Q	Zw./Nr.	Q	Antr.	Q	Bl.Nat.	Q		
19.01	60			60		59	66			66		65	63			-		-		
19.02	90			90		89	99			99		98	-			-		-		
19.03	40			40		-	45			45		-	-			-		-		
19.04	31			31		-	33			33		-	-			-		-		
19.05	121			-		-	-			-		-	-			-		-		
19.06	85			85		-	89			89		-	-			-		-		
19.07	59			59		-	65			65		-	-			-		-		
19.08	46			46		-	50			50		-	56			56		-		
19.09	61			61		-	71			71		-	101			101		-		
19.10	61			61		59	71			71		72	99			99		81		
19.11	55			55		-	60			60		-	-			-		-		
19.12	55			55		-	60			60		-	-			-		-		
19.13	90			90		-	-			-		-	-			-		-		
19.14	48			48		-	54			54		-	-			-		-		
19.15	176			176		-	198			198		-	-			-		-		
19.16	209			209		-	234			234		-	-			-		-		
19.17	205			205		-	-			-		-	-			-		-		
19.18	172			-		-	187			-		-	-			-		-		
19.19	18			18		-	20			20		-	-			-		-		
19.20	24			24		-	28			28		-	54			-		-		
19.21	27			27		-	34			-		-	34			-		-		
19.22	34			-		-	39			39		39	43			43		43		
19.23	36			36		36	-		-	-	77	-	-	-		-	81			
19.24	-			-		73	-		-	-	32	-	-	-		-	38			
19.25	-			-		28	102			102		-	-			-		-		
19.26	102			-		102	-		-	102		-	-			-		-		
19.27	102			-		-	-			-	-	-	-			-		-		
19.28	84			-		-	-			-	-	-	-			-		-		
19.29.2	72			-		-	-			-	-	-	-			-		-		
19.30.2	78			-		-	78			-	-	-	-			-		-		
19.31	203			203		146	210			210		139	221			221		170		
19.32	224			-		167	-		-	-	180	-	-	-		-	197			
19.33	10			10		-	10			10		-	-			-		-		
19.34	287			287		243	298			298		254	-			-		-		
19.35	287			287		243	298			298		254	-			-		-		
19.36	287			287		243	298			298		254	-			-		-		
19.37	287			287		243	298			298		254	-			-		-		
	387			387		316	397			397		322	408			408		332		
19.41	-			-		45	-		-	-	-	-	-			-		-		

Zw./Nr. = Zwart/Noir

Antr. = Licht antraciet/Anthracite clair Bl./Nat. = Blank/Naturel



Flexinox rookgasventilator | Aspirateur de fumée Flexinox



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.21.1.0500	Multifunctionele elektrische rookgasafzuiger (inclusief snelheidsregelaar) Aspirateur de fumées électrique multifonctionnel (inclusif régulateur de vitesse)	1251	

- Debiet tot 750 m³ / uur
- Schakelaar en dimmer inbegrepen
- 1 jaar garantie

- Degelijk en efficiënt concept
- Werkt tot 200°C continu

- Débit jusqu'au 750 m³ / 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



- 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 m³/u - Ø 200 mm = 450 m³/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 m³/h - Ø 200 mm = 450 m³/h
- Résiste jusqu'au 400°C en continu

*ER = Eindereeks / *FS = Fin Série

Blue Chimney rookgasventilator Blue Chimney aspirateur de fumees



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
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 gemetste schoorsteen Ø 150-200 mm Plaque inox cheminée en brique Ø 150-200 mm	145	

- Onopvallende trekverbeteraar
- Haast onhoorbare werking
- Hittebestendig tot 300 °C
- Ingebouwde veiligheid vanaf 35°C
- Eenvoudige « plug & play » installatie
- Debiet: 300-350 m³/u
- Incl. Afstandsbediening
- Installatie minimum 3 meter hoog



- amélioration du tirage discret
- Fonctionnement très silencieux
- Resistant à la chaleur jusqu'à 300°C
- Avec fonction de sécurité à partir de 35°C
- Installation facile « plug & play »
- Débit: 300-350 m³/h
- Incl. contrôle de distance
- Installation d'une hauteur minimale de 3 mètres

Blue Chimney MAX rookgasventilator Blue Chimney MAX aspirateur de fumees

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.21.1.0604	Rookgasventilator zwart MAX Ø 150-200 mm Aspirateur de fumées noir MAX Ø 150-200 mm	1025	
7.21.1.0605	Rookgasventilator inox MAX Ø 150-200 mm Aspirateur de fumées inox MAX Ø 150-200 mm	1025	
7.21.1.0606	Rookgasventilator zwart MAX Ø 200-300 mm Aspirateur de fumées noir MAX Ø 200-300 mm	1100	
7.21.1.0607	Rookgasventilator inox MAX Ø 200-300 mm Aspirateur de fumées inox MAX Ø 200-300 mm	1100	
7.21.1.0608	Aansluitplaat inox gemetste schoorsteen Ø 200-300 mm Plaque inox cheminée en brique Ø 200-300 mm	165	

- Onopvallende rookgasventilator
- Uitermate geschikt voor (grote) openhaarden en bbq's
- Hittebestendig tot 600 °C
- Ingebouwde veiligheid vanaf 35°C
- Eenvoudige « plug & play » installatie
- Debiet: 300-350 m³/u - debiet kan nog vergroot worden mits weghalen restrictieplaat
- Incl. Afstandsbediening
- Installatie minimum 3 meter hoog

- aspirateur de fumees discret
- Convient parfaitement aux (grands) foyers et bbqs
- Resistant à la chaleur jusqu'à 600°C
- Avec fonction de sécurité à partir de 35°C
- Installation facile « plug & play »
- Débit: 300-350 m³/h - débit peut être augmenté en démontant la plaque de rétrécissement
- Incl. contrôle de distance
- Installation d'une hauteur minimale

Betonkap | Capuchon en béton



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.06.0.D150	Betonkap Ø 150 mm - voetmaat 28 x 28 cm Capuchon en béton Ø 150 mm - pied 28 x 28 cm	176	
7.06.0.D200	Betonkap Ø 200 - voetmaat 32 x 32 cm Capuchon en béton Ø 200 - taille pieds 32 x 32 cm	191	
7.06.0.D250	Betonkap Ø 250 - voetmaat 35 x 35 cm Capuchon en béton Ø 250 - taille pieds 35 x 35 cm	207	
7.06.0.D300	Betonkap Ø 300 - voetmaat 41 x 41 cm Capuchon en béton Ø 300 - taille pieds 41 x 41 cm	289	

- 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

Turbovent RVS | Turbovent RVS



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
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	341	

- 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

Verstelbare regenkap inox | Capuchon réglable en inox



CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.01.0.D080	Ø 80 - 100	34	
7.01.0.D110	Ø 110 - 130	41	
7.01.0.D140	Ø 140 - 160	45	
7.01.0.D175	Ø 175 - 200	57	

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

Vogeltralie | Grillage anti-oiseaux



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
12.10.0.8000	Vogeltralies inox - Schouwpot 20 cm x 20cm/20 cm x 25 cm Grillage oiseaux inox - Boisseau 20 cm x 20cm/20 cm x 25 cm	37	
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	
12.10.1.8001	Vogeltralies inox deluxe - 28 x 32 x 28 Grillage oiseaux inox deluxe - 28 x 32 x 28	65	
12.10.0.8002	Vogeltralies inox deluxe - 40 x 41 x 28 Grillage oiseaux inox deluxe - 40 x 41 x 28	73	
12.10.0.8003	Vogeltralies inox conisch Capuchon oiseaux conique	66	



Draaikop | Girouette anti-refouleur

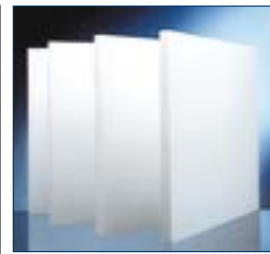
CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q	
7.09.3.D150	Ø 150 met vloerplaat 250 mm	Ø 150 avec plaque de sol 250 mm	225	
7.09.3.D200	Ø 200 met vloerplaat 330mm	Ø 200 avec plaque de sol 330 mm	257	
7.09.0.D150	Ø 150 insteek	Ø 150 vers conduit rond	248	
7.09.0.D200	Ø 200 insteek	Ø 200 vers conduit rond	283	

- 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

Silca isol platen | Panneaux isol Silca

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

CAT F	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	DIKTE / EPAILLEUR	Q/PAL	€/ plaat plaque	Q
7.20.2.0250T	SILCA 250KM XL - 2500 x 1250 x 25	25 mm	40	134	
7.20.2.0252T	SILCA 250KM XL - 2500 x 1250 x 30	30 mm	33	147	
7.20.2.0254T	SILCA 250KM XL - 2500 x 1250 x 40	40 mm	25	196	
7.20.2.0256T	SILCA 250KM XL - 2500 x 1250 x 50	50 mm	20	232	
7.20.2.0258T	SILCA 250KM M - 1000 x 1250 x 25	25 mm	80	49	
7.20.2.0260T	SILCA 250KM M - 1000 x 1250 x 30	30 mm	68	55	
7.20.2.0262T	SILCA 250KM M - 1000 x 1250 x 40	40 mm	50	78	
7.20.2.0264T	SILCA 250KM M - 1000 x 1250 x 50	50 mm	40	98	
7.20.2.0270T.01.SP	SILCA 300KM S - 500 x 1250 x 25	25 mm	160	27	



TECHNISCHE FICHE I FICHE TECHNIQUE

Drukkracht I Force de compression : >1,4 MPa

Volumedichtheid I Densité volumique: 250 kg/m³

Porositeit I porosité : 90%

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

Classificatie bouwmateriaal : A1 DIN EN 13501-1

CERTIFICATEN I 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

• PRODUCTOMSCHRIJVING

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
- Zeer licht en bijzonder isolerend materiaal en daardoor makkelijk te plaatsen
- Hittebestendig tot 1000°C (Ytong slechts tot 100°C)
- 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
- Milieuviriendelijk product – wegwerpbaar en onschadelijk voor de gezondheid

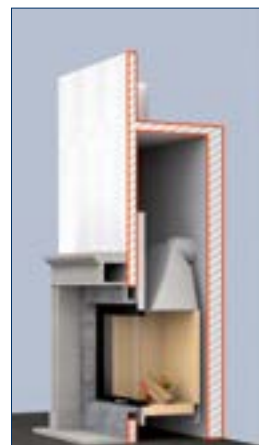
• DESCRIPTION DU SYSTÈME

Les panneaux de construction et d'isolation SILCA sont idéal pour encastre, isoler et habiller des inserts, et pour encastre des conduits de cheminées de façon ininflammables.

- Panneaux de silicate de calcium
- Matériau isolant ultra léger et facile à déplacer
- Résistant à la chaleur jusqu'à 1000°C (Ytong seulement 100°C)
- Classification A1 = meilleure (inflammable)
- Panneau pressé individuellement pour un densité régulière
- Disponible en différentes dimensions
- Gain de place grâce aux épaisseurs limitées
- Tous les accessoires nécessaires pour placement (colle, plâtre, ...) sont disponibles dans notre assortiment
- Facile à couper avec les outils de menuiserie standard (scie à main, scie circulaire)
- Insoluble dans l'eau – peut être stocké à l'extérieur
- Produit écologique et naturel – jetable et sans danger pour la santé

Silca accessoires | Accessoires Silca

CAT H	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.20.2.0275	SILCACON kleber 5 kg	lijm zak * sac de colle	25
7.20.2.0276	SILCACON grundierung 5 ltr	hechting * primer	53
7.20.2.0277	SILCACON grundierung 1 ltr	hechting * primer	14
7.20.2.0278	SILCATEX glasgitter	glasvezelrol * fiberglass rouleau	111
7.20.2.0279	SILCADUR imprägnierung 5 ltr	impregnering * imprégnant	28
7.20.2.0280	SILCADUR kleber beutel 900 gr	lijm zak * sac de colle	7
7.20.2.0281	SILCADUR kleber eimmer 6,5 kg	lijm emmer * colle godet	38
7.20.2.0282	SILCACON kalkglätte 15 kg	polieren zak * sac enduit	34
7.20.2.0283	SILCACON kalkputz 30 kg	bezetter zak * sac plâtre	53
7.20.2.0287	Flexicoll 1000°C - 310 ml	lijmkoker * cartouche colle	11
7.20.2.0290	SILCADUR HFS kleber 700 gr	lijmwurst * saucisse de colle	9



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

Insulfrax isolatiedeeken | 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

CAT F	BESCHRIJVING / DESCRIPTION*	€/m	Q
7.20.2.0097	Insulfrax isolatiedeeken 13 x 610mm - 96kg/m ³ (per meter) Insulfrax laine d'isolation 13 x 610mm - 96kg/m ³ (par mètre)	9	
7.20.2.0098	Insulfrax isolatiedeeken 13/96+alufolie (per meter) Insulfrax laine d'isolation 13/96+couche alu (par mètre)	17	
7.20.2.0099	Insulfrax isolatiedeeken 13/128 (per meter) Insulfrax laine d'isolation 13/128 (par mètre)	10	
7.20.2.0100	Insulfrax isolatiedeeken 19/96 (per meter) Insulfrax laine d'isolation 19/96 (par mètre)	12	
7.20.2.0101	Insulfrax isolatiedeeken 25/96 (per meter) Insulfrax laine d'isolation 25/96 (par mètre)	18	
7.20.2.0102	Insulfrax isolatiedeeken 25/96 + alufolie (per meter) Insulfrax laine d'isolation 25/96 (par mètre)	27	
7.20.2.0103	Insulfrax isolatiedeeken 25/128 (per meter) Insulfrax laine d'isolation 25/128 (par mètre)	22	

(*) Prijs per palet (16 dozen) : zie afzonderlijke prijslijst | Prix par palette (16 boîtes) : voir tarif séparé

ACCESSOIRES ACCESSIONS

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

CAT D	LENGTE / LONGUEUR	1/2"	Q
5.10.0.L050	50cm	42	
5.10.0.L075	75cm	47	
5.10.0.L100	100cm	58	
5.10.0.L150	150cm	68	
		€	Q
5.11.1.0000	Reductiest. V 1/2 ⇌ 3/8 / Réduction F 1/2 ⇌ 3/8	3	
5.11.1.0001	Reductiest. M 1/2 ⇌ 3/8 / Réduction M 1/2 ⇌ 3/8	3	

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

Verstelbare rosas | Rosace réglable



CAT B	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.03.0.D100	Verstelbare rosas 100 – 145 mm Rosace réglable 100 - 145mm	13	

- Voor binnengebruik
- Gemakkelijk aan te passen
- Ook te plaatsen zonder kanaal te demonteren
- Afmetingen Ø 100 tot Ø 145 mm
- Pour utilisation à l'intérieure
- Facile à installer
- À installer aussi sans démonter conduit de fumée
- Dimensions Ø 100 à Ø 145 mm

Flexibele dakdoorgang | Solin flexible



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.05.2.D050	Ø 25mm > 127mm / 22cm x 22cm + montagekit	98	
7.05.2.D110	Ø 75mm > 175mm / 28cm x 28cm + montagekit	110	
7.05.2.D220	Ø 150mm > 300mm / 45cm x 45cm + montagekit	210	
7.05.2.D290	Ø 230mm > 500mm / 68cm x 68cm + montagekit	382	

- 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 paroi isolé

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 jusq'au Ø200 mm
- Idéal pour l'évacuation de l'air chaud
- Etirable 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

CAT D	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
4.04.0	Spanbeugel voor aluflex (versteigde versie) Bride de serrage pour aluflex (version fortifiée)	9	
4.04.1	Spanband smal inox voor aluflex tot dia 200 mm Collier de serrage étroit en inox pour aluflex au dia 200 mm	7	

1M UITREKBAAR TOT 3M / 1M EXTENSIBLE JUSQU'A 3M

CAT D	Ø	€/stuk pièce	Q/ doos	Q
4.01.0.D065	65 mm	16	252	
4.01.0.D080	80 mm	17	220	
4.01.0.D090	90 mm	18	192	
4.01.0.D100	100 mm	18	160	
4.01.0.D110	110 mm	19	126	
4.01.0.D125	125 mm	22	96	
4.01.0.D130	130 mm	22	92	
4.01.0.D150	150 mm	25	68	
4.01.0.D180	180 mm	30	48	
4.01.0.D200	200 mm	39	40	

1,5M UITREKBAAR TOT 5M / 1,5M EXTENSIBLE JUSQU'A 5M

CAT D	Ø	€/stuk pièce	Q/ doos	Q
4.02.0.D050	50 mm	26	-	
4.02.0.D065	65 mm	28	-	
4.02.0.D080	80 mm	28	80	
4.02.0.D090	90 mm	28	55	
4.02.0.D100	100 mm	29	55	
4.02.0.D110	110 mm	31	42	
4.02.0.D125	125 mm	35	35	
4.02.0.D130	130 mm	37	25	
4.02.0.D150	150 mm	40	24	
4.02.0.D180	180 mm	52	16	
4.02.0.D200	200 mm	63	12	

Aluminiumflexibel geïsoleerd | Flexible alu isolé

1M UITREKBAAR TOT 10M / 1M EXTENSIBLE JUSQU'A 10M

CAT D	Ø	€	Q
4.10.1.D060	60 mm	87	
4.10.1.D080	80 mm	87	
4.10.1.D100	100 mm	94	
4.10.1.D125	125 mm	100	

- 20 mm rotswolisolatie
- Voor afvoer over lange afstand van warme lucht
- Dunwandige aluminium met stalen spiraal

1M UITREKBAAR TOT 5M / 1M EXTENSIBLE JUSQU'A 5M

CAT D	Ø	€	Q
4.10.0.D125	125 mm	55	
4.10.0.D150	150 mm	63	

- 20 mm isolation de laine de roche
- Pour l'évacuation de l'air chaud
- Feuille d'aluminium sur spirale en acier

Aluminiumflexibel 75-150 cm zwart | Flexible alu 75-150 cm noir

CAT D	Ø	€/stuk pièce	Q/ doos	Q
4.03.0.D065	65 mm	16	240	
4.03.0.D080	80 mm	17	170	
4.03.0.D100	100 mm	18	160	
4.03.0.D125	125 mm	26	106	

Reducties Inox | Réductions Inox

CAT B	MAAT / TAILLE	€	Q	CAT B	MAAT / TAILLE	€	Q	CAT B	MAAT / TAILLE	€	Q
6.1.	100 > 80 M	36		6.1.	150 > 120	56		6.1.	200 > 125	76	
6.1.	100 > 80 V/F	36		6.1.	150 > 125	63		6.1.	200 > 150	76	
6.1.	100 > 90	43		6.1.	150 > 130	63		6.1.	200 > 175	72	
6.1.	110 > 100	44		6.1.	150 > 140	61		6.1.	200 > 180	73	
6.1.	120 > 100	45		6.1.	160 > 140	63		6.1.	220 > 200	79	
6.1.	125 > 80	51		6.1.	160 > 150	63		6.1.	250 > 150	87	
6.1.	125 > 100	51		6.1.	175 > 150	70		6.1.	250 > 180	96	
6.1.	125 > 110	50		6.1.	180 > 125	76		6.1.	250 > 200	98	
6.1.	130 > 120	50		6.1.	180 > 150	76		6.1.	300 > 200	133	
6.1.	130 > 125	50		6.1.	180 > 175	74		6.1.	300 > 250	133	
6.1.	150 > 80	56		6.1.	200 > 100	76		6.1.	350 > 300	156	
6.1.	150 > 100	63									



Reducties naar flexibel | Réductions à flexible

CAT B	MAAT / TAILLE	€	Q
6.2.	80 M > Flexib. 100	75	
6.2.	80 V/F > Flexib. 100	75	
6.2.	80 V/F > Flexib. 125	75	
6.2.	80 M > Flexib. 125	75	

- 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

Zelfklevende Alutape | Tape alu autocollant



CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.20.2.1200	Rol 50m - 100° Rouleau 50m -100°	25	

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

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.04.0.D127	Trekregelaar dia. 125mm Régulateur de tirage dia. 125mm	21	
7.04.1.D127	Buisje voor trekregelaar dia. 125mm Buselot pr régulateur dia. 125mm	9	
7.04.0.D153	Trekregelaar dia. 150mm Régulateur de tirage dia. 150mm	22	
7.04.1.D153	Buisje voor trekregelaar dia. 150mm Buselot pr régulateur dia. 150mm	10	
7.04.2.D140	Verstelbaar 140mm > 200mm Réglable de 140mm > 200mm	109	
7.04.2.D200	Verstelbaar 200mm > 280mm Réglable de 200mm > 280mm	220	



Vermiculietplaten | Plaques en vermiculite

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.20.2.0207	Vermiculietplaat 1000mm x 600mm x 25mm Panneau Vermiculite 1000mm x 600mm x 25mm	69	
7.20.2.0208	Vermiculietplaat 1000mm x 600mm x 30mm Panneau Vermiculite 1000mm x 600mm x 30mm	80	

- Gemakkelijk te versnijden
- Ideaal voor binnenwerk van haard / kachel
- 100cm x 60cm
- Dikte 25mm of 30mm
- Densiteit 750kg/m³
- Facile à couper
- Idéal pour intérieur foyer/poêle
- 100cm x 60cm
- Epaisseur 25mm ou 30mm
- Densité 750kg/m³



Hittebestendige silicone | Silicone résistant haute température

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
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	

- Silicone 300°C - rood: blijft flexibel
- Mastiek tot 1200°C - zwart: wordt breekbaar
- Koker van 310 ml
- Silicone 300°C - rouge: reste flexible
- Mastique 1200°C - noir: durcit
- Cartouche 310ml



Rookpatronen | Fumigène

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
12.12.0.3030	Rookpatronen oranje per doosje Fumigène	34	
	• Ter controle van lekken / schouwtrek	• Pour contrôler l'étanchéité / tirage	



Roetschuiven | Plaques de visite

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.20.2.1400	Betonnen roetschuit 170 x 180 mm Plaque de visite en béton 170 x 180 mm	23	
7.20.2.1500	Betonnen roetschuit 230 x 240 mm Plaque de visite en béton 230 x 240 mm	33	
7.20.2.1600	Inox roetschufdeur (14 x 20) + sleuteltje Plaque de visite inox (14 x 20) + clé	75	



Krimptang | Pince à restreindre

CAT G	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.20.3.0101	Krimptang 5cm professioneel Pince à restreindre 5cm	121	

Temperatuurmeter | Thermomètre infra rouge

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
12.12.0.6662	Temperatuurmeter infrarood Thermomètre infra rouge	90	

Perlit isolatiekorrels | Perlite pour isolation

CAT E	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€	Q
7.20.2.1700	Perlit isolatiekorrels (zak van 100l) Perlite pour isolation (sac de 100l)	31	



70.20.3

Doortrekbol I Ogive

CAT G	Ø	€	Q	CODE	Ø	€	Q
7.20.3.1100	80	27		7.20.3.0700	140	55	
7.20.3.1200	90	30		7.20.3.0800	150	56	
7.20.3.0400	100	33		7.20.3.0900	180	63	
7.20.3.0500	110	43		7.20.3.1000	200	67	
7.20.3.0600	125	48		7.20.3.1300	250	79	
7.20.3.1400	130	51					

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

Spin inox I Brosse inox

CAT G	Ø	€	Q
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	

Harde kwaliteit | Qualité dur

Spin nylon zwart I Brosse nylon noir

CAT G	Ø	€	Q
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	
12.03.0.516.35	35 cm	22	
12.03.0.516.40	40 cm	23	

Hittebestendig tot 200°C | Résistant jusqu'à 200°C

Minispin 6mm PEK I Petit brosse 6mm PEK

CAT G	Ø	€	Q
12.05.0.848.100	100 mm	11	
12.05.0.849.150	150 mm	12	
12.05.0.874.200	200 mm	12	

Te gebruiken met mini handhaspel - speciaal voor pelletkachels - tot 200°C
Pour petit dévidoir vert - spécialement pour les poèles à pellets



12.02.0.507



12.03.0.516



12.01.0.827



12.01.0.8521



12.05.0



12.01.0.1000



12.01.0.85891



12.08.0.88003

12.08.0.88002

Bestel online via

www.unifire.be

Commander en ligne!

WAAROM ONLINE BESTELLEN? | POURQUOI COMMANDER EN LIGNE?

- Tijdsbesparing: 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.

• HOE WERKT HET?

Ga naar unifire.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.

- 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.

• COMMENT FONCTIONNE-T-IL?

Allez sur unifire.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.



04/2022

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.

DE BRUWAAN 17
B-9700 OUDENAARDE
T +32 [0] 55 30 35 40
F +32 [0] 55 30 35 41
WWW.FLEXINOX.BE - INFO@FLEXINOX.BE

UW VERDELER / VOTRE REVENDEUR

