

2020 - 2021

J.P. VOS

HI THERM PRODUCTS



S.P.R.L.

TARIF HTVA - EXCL. BTW TARIEF

**CHEMINÉES & ACCESSOIRES
ROOKKANALEN & TOEBEHOREN**

- CONDUIT DOUBLE-PAROÏ ISOLÉ ALLIANT CONFORT EXCEPTIONNEL AU MONTAGE ET PERFORMANCE D'ÉTANCHÉITÉ
- DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE BUIS MET EENVOUDIG PLAATSING EN HOGE AFDICHTING PRESTATIES



• Application principale - hoofdtoepassing :

- Tout types de générateur (y compris condensation et basse Température)
- Alle branden (condensatie en lage temperature inbegrepen)

• Installation dans - plaatsing :

- Batiments individuels | - Prive woningen
- Petit collectif | - Kleine appartementen gebouwen
- Grand collectif | - Groote appartementen gebouwen
- Industrie tertiaire | - Industrie

• Combustible - brandstof :

- Bois | - Hout
- Fioul | - Olie
- Gaz | - Gas
- Charbon | - Kool
- Pellet

Composition configuration - samenstelling :

- | | |
|--|---|
| A. Paroi extérieure (inox 304) | A. Buitenwand (inox 304) |
| B. Paroi intérieure (inox 316L) | B. Binnewand (inox 316L) |
| C. Isolant 30mm, 140kg/m ³ (laine de roche) | C. Isolatie 30mm, 140Kg/m ³ (rookwool) |
| D. Bouchon de laine de roche, haute densité 30mm | D. Rookwool doppen, hogte dichtheid 30mm |
| E. Collier de jonction large extra plat | E. Extra dun klemband |



ØINTERIEUR - BINNEN	130	150	180	200	250
ØEXTERIEUR - BUITEN	190	210	240	260	310

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - PTR 30 - TECHNISCHE KENMERKEN

PAROI INTÉRIEURE - BINNEWAND	INOX 316L 4/10
PAROI EXTÉRIEURE - BUITENWAND	INOX 304 4/10
ISOLATION - ISOLATIE	LAINE DE ROCHE - ROOKWOOL 140KG/m ³ + BOUCHONS - DOP 140KG/m ³
ÉPAISSEUR ISOLANT - ISOLATIE DIKTE	30 mm
EMBOÏEMENT - INEENSCHUIVING	70 mm
COLLIER DE JONCTION - KLEMBAND	À GRENOUILLÈRE - CLIPS (fourni avec chaque élément- inbegrepen)
JOINT - DICHTINGSRING	SILICONE (à commander - op bestelling)
RU	0,51 m ² K/W**
CLASSIFICATION - CLASSIFICATIE	T450 N1 W Vm L50040 G50 - T450 N1 WT Vm L50040 G80 (selon DTU 24.1) T200 P1 W Vm L50040 020

● ZOOM :

- Nous proposons désormais 2 solutions de dépassement pour les installations en PTR30

- Wij stellen voortaan 2 overloop oplossingen voor de installatie in PTR30 voor

- Jusque 1,50m, utilisation possible du collier de dépassement :
- Tot 1,50m, gebruik van de klemband



- De 1,50m à 3m, haubannage classique ou kit de non-haubannage :
- Van 1,50m tot 3m, gewoon tuiddraad of extra breed kelmband



+ PRODUITS - + PRODUCT :

- Collier noyé dans le conduit :
design de pointe en conduit apparent, inox ou laqué.
- Klembanden in dezelfde plan met buitenwand :
Top design voor zichtbare producten in inox of gelakte.
- Emboitement sur 70mm - collier large à grenouillère :
excellente étanchéité et rigidité.
- Ineenschuiving van 70mm + klemband met clips :
Uitzonderlijk dichtheid en stabiliteit.
- Continuité de l'isolant, collier mettant en pression l'isolant : pas de pont thermique
- Continue isolatie, gedrukt door klemband :
geen koude brug
- Paroi intérieure en saillie :
facilite le centrage, emboitement facile
- Een uitstekende binnenwand :
vergemakelijkt het uitrichten, gemakkelijk ineenschuiving.

BON A SAVOIR - TIPS :

- Joint silicone :
il confère au PTR sa classification **P1** en classe de t° **T200 C°**
- Silicone dichtingsring
Geeft **P1** classificatie aan de PTR gamme met t° classe **T200 C°**
- En application bois :
utiliser le PTR **sans joint**.
- Hout installatie
Gebruik de PTR **zonder silicone dichtingsring**
- Le Ø130 est disponible pour les générateurs Pellet :
pour celle-ci, utiliser le **joint fibre**
- Diam 130mm is beschikbaar voor pellets stove :
Gebruik dit met de **fibering**.

FINITIONS DISPONIBLES - BESCHIKBARE AFWERKINGEN

• **STANDARD** : EN STOCK - OP VOORRAAD

• **SPÉCIALE** : SUR COMMANDE - OP BESTELLING

INOX



CUIVRE - KOPER

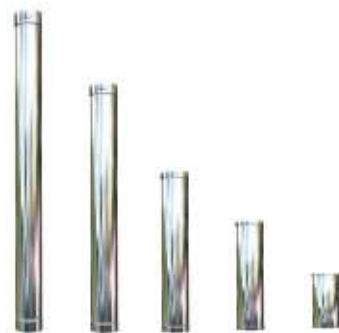


• LAQUÉS - GELAKT

													
EXEMPLE : NOIR MAT 9005 DONKER ZWART	9005 noir foncé donker zwart	7016 gris ardoise leigrijs	7022 gris terre d'ombre ombergrijs	7037 gris poussière (pré-patiné clair) stofgrijs	7040 gris fenêtre venstergrijs	8004 brun cuivré koperbruin	8012 brun rouge (rouge tuile) roodbruin	8023 brun orangé (rouge terre cuite) oranjebruin	8017 brun chocolat (marron vieille tuile) chocolatebruin	1002 jaune sable zandgeel	1015 ivoire clair (ton pierre) licht ivoor kleuring	9001 blanc crème (blanc cassé) cremewit	9016 blanc standard verkeerswit
+ VALUE NOIR 9005			+15%			TOESLAG : ZWART 9005			+15%				
+ VALUE AUTRES COLORIS			+30%			TOESLAG ANDERE KLEUREN			+30%				
DELAI : NOUS CONSULTER						LEVERTIJD : ONS RAADPLEGEN							

*Ø300 SUR COMMANDE | OP BESTELLING

		INOX					
LONG TOTAL TOTALE LENGTE	LONG UTILE NUTTIGE LENGTE	ØINT BIN	130	150	180	200	250
		ØEXT BUIJT	190	210	240	260	310
TUBE AVEC COLLIER - BUIS MET BEUGEL							
1400 mm /!\	1330 mm	REF	IDMI1301400	IDMI1501400	IDMI1801400	IDMI2001400	IDMI2501400
		€	150	158	182	195	-
1000 mm	930 mm	REF	IDMI1301000	IDMI1501000	IDMI1801000	IDMI2001000	IDMI2501000
		€	109	122	140	150	180
500 mm	430 mm	REF	IDMI130500	IDMI150500	IDMI180500	IDMI200500	IDMI250500
		€	75	82	91	107	125
330 mm	260 mm	REF	IDMI130330	IDMI150330	IDMI180330	IDMI200330	IDMI250330
		€	73	76	80	88	107
250 mm	180 mm	REF	IDMI130250	IDMI150250	IDMI180250	IDMI200250	IDMI250250
		€	68	74	80	88	94
RÉGLABLE 365 - 500 mm REGELBAAR 365 - 500 mm		REF	IDMIAJ130	IDMIAJ150	IDMIAJ180	IDMIAJ200	IDMIAJ250
		€	86	98	109	123	182



		COUDE AVEC COLLIER - BOCHT MET BEUGEL				
15°	REF	IDMIC15/130	IDMIC15/15/0	IDMIC15/180	IDMIC15/200	IDMIC15/250
	€	70	77	80	83	121
30°	REF	IDMIC30/130/	IDMIC30/150	IDMIC30/180	IDMIC30/200	IDMC30/250
	€	77	80	83	94	121
45°	REF	IDMIC45/130	IDMIC45/150	IDMIC45/180	IDMIC45/200	IDMIC45/250
	€	77	80	83	94	121



		TÉ AVEC TAMPON - T-STUK MET DOP				
90°	REF	IDMITB130	IDMITB150	IDMITB180	IDMITB200	IDMITB250
	€	155	176	192	213	235
135°	REF	IDMITYB130	IDMITYB150	IDMITYB180	IDMITYB200	IDMITYB250
	€	278	305	351	364	411



		ÉLÉMENT DE RAMONAGE - BUIS MET KUISDEUR				
REF	IDMITPV130	IDMITPV150	IDMITPV180	IDMITPV200	IDMITPV250	
€	362	362	404	437	469	



		PURGE - CONDENSATIEAFVOER				
REF	IDMIP130	IDMIP150	IDMIP180	IDMIP200	IDMIP250	
€	54	56	69	75	77	



		COLLIER DE JONCTION - KLEMBAND				
REF	IDMIBS130	IDMIBS150	IDMIBS180	IDMIBS200	IDMIBS250	
€	8	8	9	9	12	



		JOINT D'ÉTANCHÉITÉÉ - PTR - DICHTINGSRING				
REF	IDMJ130	IDMJ150	IDMJ180	IDMJ200	IDMJ250	
€	8	8	8	8	9	



		ÉLÉMENT DE PRISE DE MESURE SUR CONDUIT - MEET ELEMENT				
REF	IDMIMES130	IDMIMES150	IDMIMES180	IDMIMES200	IDMIMES250	
€	96	96	97	99	109	



ACCESSOIRES - INOX - TOEBEHOREN *Ø300 SUR COMMANDE | OP BESTELLING

ØINT BIN	130	150	180	200	250
ØEXT BUIIT	190	210	240	260	310

ØINT BIN	130	150	180	200	250
ØEXT BUIIT	190	210	240	260	310

COLLIER MURAL RÉGLABLE 20 À 120 mm - REGELBARE MUURBEUGEL 20 TOT 120 mm

REF	IDMI BMR130	IDMI BMR150	IDMI BMR180	IDMI BMR200	IDMI BMR250
€	29	32	33	36	57



PLAQUE DE BASE ANCRAGE BOISSEAU - BASIS VOOR SCOUWOPHOOGING

REF	IDMIPB130	IDMIPB150	IDMIPB180	IDMIPB200	IDMIPB250
€	85	89	102	108	129



PLAQUE DE BASE DÉPART SOL - VLOERONDERSTEUNING

REF	IDMIPDS130	IDMIPDS150	IDMIPDS180	IDMIPDS200	IDMIPDS250
€	105	111	128	135	161



SUPPORT PLANCHER DP|DP - VERDIEPINGSONDERSTEUNING DW|DW

REF	IDMISPL130	IDMISPL150	IDMISPL180	IDMISPL200	IDMISPL250
€	99	99	117	146	-



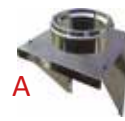
PLAQUE DE BASE ANCRAGE BOISSEAU DP|SP - SCOUWOPHOOGING DW|EW

REF	IDMIPD130	IDMIPD150	IDMIPD180	IDMIPD200	IDMIPD250
€	85	89	102	108	129



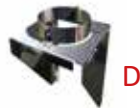
A SUPPORT MURAL DÉPART ÉLÉMENT - MUURSTEUN

REF	IDMISM130	IDMISM150	IDMISM180	IDMISM200	IDMISM250
€	94	94	111	138	195



B COLLIER MULTIFONCTION - TUIDRAADBEUGEL

REF	IDMIBH130	IDMIBH150	IDMIBH180	IDMIBH200	IDMIBH250
€	15	16	16	16	17



C RALLONGE SUPP. MURAL - VERLENGSTUK VOOR MUURSTEUN

REF	IDMIRSM1
€	65

2 PROFILS DE 980 mm
2 PROFIEN VAN 980 mm

RALLONGE POUR COLLIER MURAL RÉGLABLE - VERLENGSTUK VOOR MUURBEUGEL

REF	IDMIPC	IDMNPC (NOIR-ZWART)
€	11	13



D SUPPORT MURAL INTERMÉDIAIRE RAPIDE - TUSSENSTEUN

REF	IDMISMI130	IDMISMI150	IDMISMI180	IDMISMI200	IDMISMI250
€	88	88	100	124	175

300 (55-300 mm) 600 (55-600 mm)

RALLONGE COLLIER MURAL - VERLENGSTUK VOOR MUURBEUGEL

REF	IDMIRBM300	IDMIRBM600
€	72	85

RECOURABLE - SNIJDBARE
300 / 600 mm



RACCORD SIMPLE PARI ET FINITIONS - OVERGANGSTUK EW/DW

Ø	130	150	180	200	250
---	-----	-----	-----	-----	-----

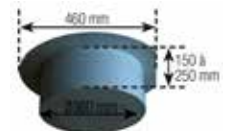
RACCORD SIMPLE STANDARD SP/DP - OVERGANGSTUK EW/DW

REF	IDMIASD130	IDMIASD150	IDMIASD180	IDMIASD200	IDMIASD250
€	52	56	57	61	67



RACCORD SIMPLE INVERSÉ DP/SP - OVERGANGSTUK DW/EW

REF	IDMIADS130	IDMIADS150	IDMIADS180	IDMIADS200	IDMIADS250
€	63	67	69	74	81



CACHE RACCORD COULISSANT GRAND ROND - SCHUIFKANAALAFDEKING GROOT ROND

REF	IDMNCCGR130	IDMNCCGR150	IDMNCCGR180	IDMNCCGR200	IDMNCCGR250
€	140				

FINITIONS HAUTES - BOVEN AFWERKINGEN

Ø	130	150	180	200	250
---	-----	-----	-----	-----	-----

CHAPEAU - KAP

REF	IDMICH130	IDMICH150	IDMICH180	IDMICH200	IDMICH250
€	52	55	65	72	93



CHAPEAU ANTI-REFOULEUR - ANTI-WIND KAP

REF	IDMICAV130	IDMICAV150	IDMICAV180	IDMICAV200	IDMICAV250
€	82	93	101	106	149



MITRON - CONISCH EINDSTUK

REF	IDMIFH130	IDMIFH150	IDMIFH180	IDMIFH200	IDMIFH250
€	58	66	71	84	86



*Ø300 SUR COMMANDE

FINITIONS INOX

*Ø300 OP BESTELLING

Ø 130 150 180 200

ÉLÉMENT DÉPART PLAFOND LONGEUR 450mm AVEC COLLIER - DW BUIS VOOR PLAFOND AANSLUITING 450mm MET BEUGEL

STANDARD	REF	IDMIRP130	IDMIRP150	IDMIRP180	IDMIRP200
	€	200	200	217	242
RÉDUIT VERKLEIND	REF	IDMIRPR130100	IDMIRPR150125	IDMIRPR180153	IDMIRPR200153
	€	219	238	269	292
	REF	IDMIRPR13080	IDMIRPR150100	IDMIRPR180150	IDMIRPR200150
	€	219	238	309	342
RÉDUIT SUR MESURE VERKLEIND OP MAAT	REF	IDMI RPR130XXX	IDMI RPR150XXX	IDMI RPR180XXX	IDMI RPR200XXX
	€	284	309	342	379

XXX = Ø À PRÉCISER - Ø TE BEVESTIGEN



FINITIONS LAQUÉ NOIR - ZWART GELAKT

Ø 130 150 180 200

STANDARD	REF	IDMNRP130	IDMNRP150	IDMNRP180	IDMNRP200
	€	215	215	233	260
RÉDUIT VERKLEIND	REF	IDMNRPR130100	IDMNRPR150125	IDMNRPR180153	IDMNRPR200153
	€	215	215	233	260
	REF	IDMNRPR13080	IDMNRPR150100	IDMNRPR180150	IDMNRPR200150
	€	215	215	233	260
RÉDUIT SUR MESURE VERKLEIND OP MAAT	REF	IDMN RP130XXX	IDMN RP150XXX	IDMN RP180XXX	IDMN RP200XXX
	€	305	332	367	407

XXX = Ø À PRÉCISER - Ø TE BEVESTIGEN



ROSACE POUR EDP - SCHOUWPLAAT VOOR EDP

BORD TOMBÉ AFGERONDE BOORD	REF	IDMIRBT130	IDMIRBT150	IDMIRBT180	IDMIRBT200
	€	19	19	19	26
PLATE 4 TROUS PLAAT	REF	IDMIR130	IDMIR150	IDMIR180	IDMIR200
	€	16	16	16	16

BORD TOMBÉ AFGERONDE BOORD	REF	-	IDMNRBT150	IDMNRBT180	IDMNRBT200
	€	-	22	22	30
PLATE 4 TROUS PLAAT	REF	IDMNR130	IDMNR150	IDMNR180	IDMNR200
	€	18	18	18	18



ROSACE POUR EDP EN 2 PARTIES - SCHOUWPLAAT VOOR EDP MET 2 PARTS

PLATE FLATE	REF	IDMIRO130	IDMIRO150	IDMIRO180	IDMIRO200
	€	40	41	42	43
PLATE SOUS RAMPANT FLATE VOOR DAK-HELING	REF	IDMIRO130/P	IDMIRO150/P	IDMIRO180/P	IDMIRO200/P
	€	52	52	54	56

PLATE FLATE	REF	IDMNRO130	IDMNRO150	IDMNRO180	IDMNRO200
	€	44	45	46	47
PLATE SOUS RAMPANT FLATE VOOR DAK-HELING	REF	IDMNRO130/P	IDMNRO150/P	IDMNRO180/P	IDMNRO200/P
	€	55	56	58	59



TÔLE PLAFONNIER CARRÉ - VIERKANT SCHOUWPLAAT

REF	IDMIRPC130	IDMIRPC150	IDMIRPC180	IDMIRPC200
€	51	51	53	53

REF	IDMNRPC130	IDMNRPC150	IDMNRPC180	IDMNRPC200
€	59	59	61	61

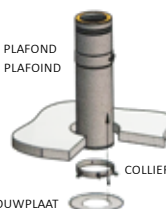


FIXATIONS - BEVESTIGING

Ø	130	150	180	200
COLLIER AIMANT - MAGNEET BEUGEL				
REF	IDMCOAI130	IDMCOAI150	IDMCOAI180	IDMCOAI200
€	51			

KIT DE FIXATION MAGNÉTIQUE
KIT MAGNETISCHE BEVESTIGING

REF	IDMKITAIM
€	22

ÉL. DÉPART PLAFOND
BUIS VOOR PLAFOND

COLLIER AIMANT - MAGNEET BEUGEL

ROSACE - SCHOUWPLAAT

SOLUTIONS DE DÉPASSEMENT - OVERLOOP OPLOSSINGEN

HAUTEUR DE DÉPASSEMENT OVERLOOP HOOGTE	SOLUTIONS - OPLOSSINGEN					APERCU - OVERZICHT	
JUSQU'À - TOT 1,50m	UTILISATION DU COLLIER : IDMIBSL - GEBRUIK VAN KLEMBAND : IDMIBSL						
DE 1,50 À 3 m VOOR 1,50 TOT 3m	HAUBANNAGE CLASSIQUE - GEWOON TUIDDRAAD KIT DE NON-HAUBANNAGE : IDMIBESL - EXTRA BREED E KLEMBAND : IDMIBESL						
AU DELÀ DE - BOVEN 3m	HAUBANNAGE SELON DTU OU FABRICANT - TUIDDRAAD VOLGENS DTU FABRIKANT						
	Ø	130	150	180	200	250	
	COLLIER DE DÉPASSEMENT - BREED E KLEMBAND						
	REF	IDMIBSL130	IDMIBSL150	IDMIBSL180	IDMIBSL200	IDMIBSL250	
	€	13	13	13	13	13	
	KIT DE NON HAUBANNAGE - EXTRA BREED E KLEMBAND						
	REF	IDMIBSEL130	IDMIBSEL150	IDMIBSEL180	IDMIBSEL200	IDMIBSEL250	
	€	48	53	59	64	66	

ACCESSOIRES DE TRAVERSÉE - DOORVOERFITTINGS

Ø	130	150	180	200	250	
ÉLÉMENT PLAQUE DISTANCE SÉCURITÉ - BRANSEPARATIE ELEMENT						
REF	IDMEDS130	IDMEDS150	IDMEDS180	IDMEDS200	IDMEDS250	
€	39	43	45	48	54	
PLAQUE COUPE FEU - ANTI-BRANDPLAAT						
REF	IDMCF130	IDMCF150	IDMCF180	IDMCF200	IDMCF250	
€	19	19	19	20	24	
PLAQUE VENTILÉ POUR PLAFOND - VENTILATIE-PLAAT						
REF	IDMPV130	IDMPV150	IDMPV180	IDMPV200	IDMPV250	
€	21	21	23	24	29	
SUPPORT DALLE AVEC COLLIER - VLOERSTEUN MET BEUGEL						
REF	IDMISD130	IDMISD150	IDMISD180	IDMISD200	IDMISD250	
€	39	41	46	49	-	

NEW

ACCESSOIRES - GALVA - TOEBEHOREN						
Ø	130	150	180	200	250	
COLLIER SOUS TOITURE - DAKONDERSTEUNING						
REF	IDMIST130	IDMIST150	IDMIST180	IDMIST200	IDMIST250	
€	38	38	38	38	38	
REF	IDMISTR130	IDMISTR150	IDMISTR180	IDMISTR200	IDMISTR250	
€	76	76	76	76	82	

A STANDARD

B RENFORCÉ
B VERSTERKTE

SUPPORT PLANCHER RAPIDE • VERDIEPONDERSTEUNING						
REF	IDMISPR130	IDMISPR150	IDMISPR180	IDMISPR200	IDMISPR250	
€	48	48	52	60	80	
COLLIER DE SOUTIEN - ONDERSTEUNINGSBEUGEL						
REF	IDMICS130	IDMICS150	IDMICS180	IDMICS200	IDMICS250	
€	31	31	31	31	31	

01 : Ø INT <230mm

01

03

03 : Ø INT >230mm

RÉHAUSSE COLLIER CHARPENTE BOIS
VERBETERINGSONDERSTEUNINGSKETING HOUT FRAME

REF	IDMIRCS01	IDMIRCS03
€	20	40

02 : Ø INT <230mm

02

04

04 : Ø INT >230mm

RÉHAUSSE COLLIER CHARPENTE BÉTON
VERBETERINGSONDERSTEUNINGSKETING BETON FRAME

REF	IDMIRCS02	IDMIRCS04
€	20	40



*Ø300 SUR COMMANDE

ACCESSOIRES - INOX - TOEBEHOREN

*Ø300 OP BESTELLING

ØINT BIN	130	150	180	200	250
ØEXT BUIT	190	210	240	260	310

SOLINS - INOX - DAKDOORVOER

REF	IDMISOLI130-0	IDMISOLI150-0	IDMISOLI180-0	IDMISOLI200-0	IDMISOLI250-0
PLAT					
€	82	82	82	82	101



REF	IDMISOLI130-5	IDMISOLI150-5	IDMISOLI180-5	IDMISOLI200-5	IDMISOLI250-5
5° - 30°					
€	112	116	120	132	153



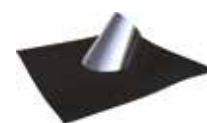
REF	IDMISOLI130-30	IDMISOLI150-30	IDMISOLI180-30	IDMISOLI200-30	IDMISOLI250-30
31° - 45°					
€	122	127	132	141	159



REF	IDMRTSOLI
RACCORD TUILE VERBINDING OP DAKPANNEN	
€	81

SOLINS PLOMB
DAKDOORVOER LOODSLAB

REF	IDMISOLP130-5	IDMISOLP150-5	IDMISOLP180-5	IDMISOLP200-5	IDMISOLP250-5
5° - 30°					
€	137	143	145	150	190
REF	IDMISOLP130-30	IDMISOLP150-30	IDMISOLP180-30	IDMISOLP200-30	IDMISOLP250-30
31° - 45°					
€	146	154	162	166	202

SOLINS PLOMB AVEC CONE LAQUÉ NOIR SANS LARMIER
DAKDOORVOER LOODSLAB MET CONE ZWART GELAKT EXCL. STORMKRAAG

REF	IDMNSOLP130-5	IDMNSOLP150-5	IDMNSOLP180-5	IDMNSOLP200-5	IDMNSOLP250-5
5° - 30°					
€	155	162	167	171	215
REF	IDMNSOLP130-30	IDMNSOLP150-30	IDMNSOLP180-30	IDMNSOLP200-30	IDMNSOLP250-30
31° - 45°					
€	164	174	179	189	243



LARMIER - STORMKRAAG

REF	IDMILA130	IDMILA150	IDMILA180	IDMILA200	IDMILA250
€	29	29	32	33	38



JOINT SILICONE POUR LARMIER - STORMKRAAG DICTINGSRING

REF	Ø130 -->	IDMIJLA150	IDMIJLA180	IDMIJLA200	IDMIJLA250
€	VOIR Ø150	10	10	13	13



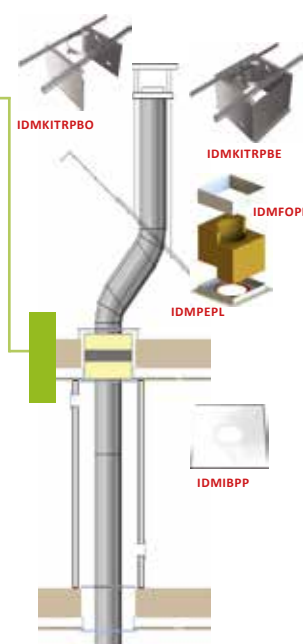
KIT ISOLATION - ISOLATIE KIT

ØINT BIN	130	150	180	200	250
ØEXT BUIJT	190	210	240	260	310

KIT FOURPV

ISOLATION TRAVERSÉE DE PLAFOND - PLAFOND DOORVOER ISOLATIE

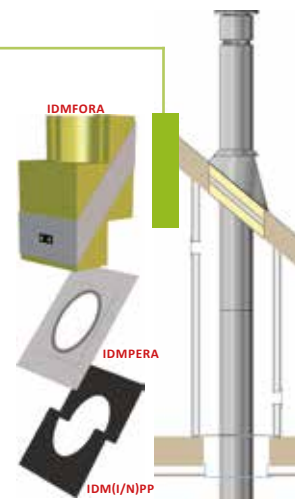
KIT RÉHAUSSE PLANCHER BOIS [COLLIER + RÉHAUSSE] VERHOOGDE KIT VOOR HOUTEN VLOER	REF	IDMKITRPBO130	IDMKITRPBO150	IDMKITRPBO180	IDMKITRPBO200	IDMKITRPBO250
	€	129	129	132	132	152
KIT RÉHAUSSE PLANCHER BÉTON [COLLIER + RÉHAUSSE] VERHOOGDE KIT VOOR BETON VLOER	REF	IDMKITRPBE130	IDMKITRPBE150	IDMKITRPBE180	IDMKITRPBE200	IDMKITRPBE250
	€	147	147	150	150	188
PLAQUE ÉTANCHE DROITE + JOINT SILICONE PLAFOND PLAAT MET SILICONE DICTINGSRING	REF	IDMPEPL130	IDMPEPL150	IDMPEPL180	IDMPEPL200	IDMPEPL250
	€	58	58	58	59	65
FOURREAU ISOLANT [500mm] AVEC CEINTURE ISOLERENDE SCHEDE [500mm] MET RIEM	REF	IDMFOPL130	IDMFOPL150	IDMFOPL180	IDMFOPL200	IDMFOPL250
	€	63	63	65	65	81
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ BLANCHE AVEC JOINT SILICONE WIT AFWERKINGSPLAAT + SILICONE DICTINGSRING <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMBPP130/0	IDMBPP150/0	IDMBPP180/0	IDMBPP200/0	IDMBPP250/0
	€	50	56	58	61	69
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ NOIRE AVEC JOINT SILICONE ZWART AFWERKINGSPLAAT + SILICONE DICTINGSRING <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMNPP130/0	IDMNPP150/0	IDMNPP180/0	IDMNPP200/0	IDMNPP250/0
	€	50	56	58	61	69
PLAQUE DE DISTANCE DE SÉCURITÉ NON VENTILÉE BRANDSEPARATIE ELEMENT	REF	IDMIPE130	IDMIPE150	IDMIPE180	IDMIPE200	IDMIPE250
	€	30	30	32	33	38



KIT ISORA

ISOLATION TRAVERSÉE DE PLAFOND SOUS RAMPANT - ISOLATIE VOOR DAK-HELLING

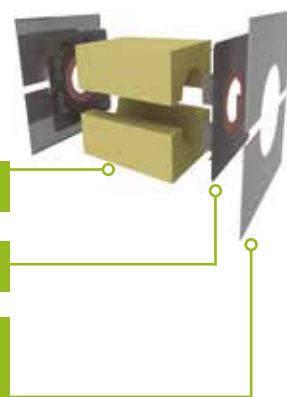
		P : 16 = 16° - 23°	P : 24 = 24° - 31°	P : 32 = 32° - 38°	P : 39 = 39° - 45°	
KIT COMPLET COMPLETE KIT	REF	IDMKITRA 130/P	IDMKITRA 150/P	IDMKITRA 180/P	IDMKITRA 200/P	IDMKITRA 250/P
	€	219	219	221	226	247
FOURREAU ISOLANT AVEC CEINTURE ISOLERENDE SCHEDE MET RIEM	REF	IDMFORA 130/P	IDMFORA 150/P	IDMFORA 180/P	IDMFORA 200/P	IDMFORA 250/P
	€	132	132	132	133	133
PLAQUE ÉTANCHE + JOINT SILICONE PLAFOND PLAAT MET SILICONE DICTINGSRING	REF	IDMPERA 130/P	IDMPERA 150/P	IDMPERA 180/P	IDMPERA 200/P	IDMPERA 250/P
	€	58	58	58	59	65
PLAQUE DE PROPRETÉ SOUS RAMPANT INOX AFWERKINGSPLAAT VOOR DAK-HELLING	REF	IDMIPP130/P	IDMIPP150/P	IDMIPP180/P	IDMIPP200/P	IDMIPP250/P
	€	40	40	44	44	50
PLAQUE DE PROPRETÉ SOUS RAMPANT LAQUÉ NOIRE ZWART AFWERKINGSPLAAT VOOR DAK-HELLING	REF	IDMNPP130/P	IDMNPP150/P	IDMNPP180/P	IDMNPP200/P	IDMNPP250/P
	€	50	56	58	61	69
PLAQUE DE PROPRETÉ SOUS RAMPANT LAQUÉ BLANCHE WIT AFWERKINGSPLAAT VOOR DAK-HELLING <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMBPP130/P	IDMBPP150/P	IDMBPP180/P	IDMBPP200/P	IDMBPP250/P
	€	50	56	58	61	69



KIT ISOMU

ISOLATION TRAVERSÉE MURALE - MUUR ISOLATIE

KIT COMPLET [INCLUT PLAQUE DE PROPRETÉ BLANCHE] COMPLETE KIT [WIT AFWERKINGSPLAAT INBEGREPEN]	REF	IDMKITMU130	IDMKITMU150	IDMKITMU180	IDMKITMU200	IDMKITMU250
	€	278	292	295	303	353
FOURREAU ISOLANT AVEC CEINTURE ISOLERENDE SCHEDE MET RIEM	REF	IDMFOMU130	IDMFOMU150	IDMFOMU180	IDMFOMU200	IDMFOMU250
	€	81	84	84	84	86
PLAQUE ÉTANCHE DROITE + JOINT SILICONE PLAFOND PLAAT MET SILICONE DICTINGSRING	REF	IDMPEMU130	IDMPEMU150	IDMPEMU180	IDMPEMU200	IDMPEMU250
	€	59	59	59	60	65
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE EN INOX RECHTE AFWERKINGSPLAAT	REF	IDMIPP130/0	IDMIPP150/0	IDMIPP180/0	IDMIPP200/0	IDMIPP250/0
	€	40	40	44	44	50
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ NOIRE ZWART RECHTE AFWERKINGSPLAAT	REF	IDMNPP130/0	IDMNPP150/0	IDMNPP180/0	IDMNPP200/0	IDMNPP250/0
	€	50	56	58	61	69
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ BLANCHE WIT RECHTE AFWERKINGSPLAAT <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMBPP130/0	IDMBPP150/0	IDMBPP180/0	IDMBPP200/0	IDMBPP250/0
	€	50	56	58	61	69



LONG TOTAL TOTALE LENGTE	LONG UTILE NUTTIGE LENGTE	INOX			LAQUÉ NOIR ZWART GELAKT			
		ØINT BIN	80	100	ØINT BIN	80	100	
		ØEXT BUIIT	140	160	ØEXT BUIIT	140	160	
TUBE AVEC COLLIER - BUIS MET BEUGEL								
1400 mm //\	1330 mm	REF	IDMI801400	IDMI1001400		REF	IDMN801400	IDMN1001400
		€	117	129		€	127	138
1000 mm	930 mm	REF	IDMI801000	IDMI1001000	REF	IDMN801000	IDMN1001000	
		€	90	97	€	97	106	
500 mm	430 mm	REF	IDMI80500	IDMI100500	REF	IDMN80500	IDMN100500	
		€	63	72	€	69	79	
250 mm	180 mm	REF	IDMI80250	IDMI100250	REF	IDMN80250	IDMN100250	
		€	52	61	€	56	66	
RÉGLABLE 365 - 565 mm REGELBAAR	RÉGLABLE 300 - 500 mm REGELBAAR	REF	IDMIAJ80	IDMIAJ100	REF	IDMNAJ80	IDMNAJ100	
		€	76	83	€	83	90	

COUDE AVEC COLLIER - BOCHT MET BEUGEL							
30°	REF	IDMIC30/80	IDMIC30/100		REF	IDMNC30/80	IDMNC30/100
	€	80	88		€	87	96
45°	REF	IDMIC45/80	IDMIC45/100	REF	IDMNC45/80	IDMNC45/100	
	€	80	88	€	87	96	

TÉ AVEC TAMPON - T-STUK MET DOP							
90° COURT 90° KORT	REF	IDMITB80	IDMITB100		REF	IDMNTB80	IDMNTB100
	€	123	134		€	133	145
135°	REF	IDMITYB80	IDMITYB100	REF	IDMNTYB80	IDMNTYB100	
	€	214	234	€	233	255	
90° RÉDUIT PIQUAGE SP 90° VERKLEIND MOF EW	REF	IDMI T80PSP80X	IDMI T100PSP100X	REF	IDMN T80PSP80X	IDMN T100PSP100X	
	€	107	116	€	123	134	
	REF	-	IDMI T100PSP80X	REF	-	IDMN T100PSP80X	
	€	-	116	€	-	134	
X = M/F À PRÉCISER - M/VR TE BEVESTIGEN				X = M/F À PRÉCISER - M/VR TE BEVESTIGEN			

ELEMENT DE RAMONAGE - BUIS MET KUISDEUR							
REF	IDMITR80	IDMITR100		REF	IDMNR80	IDMNR100	
€	71	79		€	85	95	

PURGE (NON COMPATIBLE TÉ COURT) - CONDENSATIEAFVOER (NIET COMPATIBEL VOOR KORT T-STUK)							
REF	IDMIP80	IDMIP100		REF	IDMNP80	IDMNP100	
€	39	46		€	42	50	

COLLIER DE JONCTION - KLEMBAND							
REF	IDMIBS80	IDMIBS100		REF	IDMNB80	IDMNB100	
€	14	14		€	15	15	

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ FIBRE • FIBERRING			
REF	IDMJF80	IDMJF100	
€	6	7	

ACCESSOIRES - INOX - TOEBEHOREN

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

COLLIER MURAL 20 - 120 MM - MUURBEUGEL 20 - 120 mm

REF	IDMIBMR80	IDMIBMR100
€	27	27

ACCESSOIRES LAQUÉ NOIR
ZWART GELAKT TOEBEHOREN

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

REF	IDMNBMR80	IDMNBMR100
€	31	32

RALLONGE MURAL 55 - 600 MM - VERLENGSTUK 55 - 600 mm

REF	IDMIRBM300	IDMIRBM600
€	72	85



REF	IDMNRBM300	IDMNRBM600
€	82	98

SUPPORT MURAL - MUURSTEUN

REF	IDMISMI80	IDMISMI100
€	88	90



REF	IDMNSMI80	IDMNSMI100
€	96	98

SUPPORT AU SOL RÉGLABLE - REGELBARE VLOERSTEUN

REF	IDMISSR80100
€	46



REF	IDMNSSR80100
€	51

COLLIER MULTIFONCTION - SPANKABELBEUGEL

REF	IDMIBH80	IDMIBH100
€	17	17



REF	IDMNBH80	IDMNBH100
€	21	21

PLAQUE DÉPART SOL - BODEM PLAAT

REF	IDMIPDS80	IDMIPDS100
€	102	110



REF	IDMNPDS80	IDMNPDS100
€	110	119

PLAQUE DE BASE ANCRAGE BOISSEAU - SCHOUWOPHOOGING

REF	IDMIPB80	IDMIPB100
€	67	79



REF	IDMNPB80	IDMNPB100
€	78	91

PLAQUE DE BASE ANCRAGE BOISSEAU AVEC MANCHON SP - SCHOUWOPHOOGING MET EW MOF

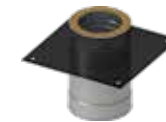
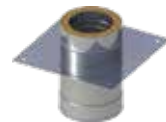
REF	IDMIPD80	IDMIPD100
€	78	85



REF	IDMNPD80	IDMNPD100
€	85	92

SUPPORT PLANCHER DP|DP - VERDIEPINGSONDERSTEUNING DW|DW

REF	IDMISPL80	IDMISPL100
€	92	92



REF	IDMNSPL80	IDMNSPL100
€	106	106

ACCESSOIRES - GALVA - TOEBEHOREN

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

COLLIER SOUS TOITURE • DAKSTEUN

REF	IDMIST80	IDMIST100
€	34	34



01 : Ø INT <230MM

01 03

03 : Ø INT >230MM

RÉHAUSSE COLLIER CHARPENTE BOIS
VERBETERINGS-ONDERSTEUNINGSKETING HOUT FRAME

REF	IDMIRCS01	IDMIRCS03
€	20	40

02 : Ø INT <230MM

02 04

04 : Ø INT >230MM

RÉHAUSSE COLLIER CHARPENTE BÉTON
VERBETERINGS-ONDERSTEUNINGSKETING BETON FRAME

REF	IDMIRCS02	IDMIRCS04
€	20	40

SUPPORT PLANCHER • VERDIEPONDERSTEUNING

REF	IDMISPR80	IDMISPR100
€	52	62



FINITIONS - INOX - AFWERKING		
ØINT BIN	80	100
ØEXT BUIJ	140	160

LAQUÉ NOIR - ZWART GELAKT		
ØINT BIN	80	100
ØEXT BUIJ	140	160

ÉLÉMENT DÉPART PLAFOND - LONGEUR 450 mm AVEC COLLIER - DW BUIS VOOR PLAFOND AANSLUITING 450MM MET KLEMBAND

STANDARD	REF	IDMIRP80	IDMIRP100
	€	191	191
RÉDUIT VERBLEIND	REF	-	IDMIRP10080
	€	-	199

	REF	IDMNRP80	IDMNRP100
	€	207	207
	REF	-	IDMNRP10080
	€	-	217



ROSACE POUR EDP - SCHOUWPLAAT VOOR EDP

BORD TOMBÉ AFGERONDE BOORD	REF	IDMIRBT80	IDMIRBT100
	€	22	22
PLATE 4 TROUS FLATE 4 GATEN	REF	IDMIR80	IDMIR100
	€	21	21
PLATE 2 PARTIES FLATE MET 2 PARTS	REF	IDMIRO80	IDMIRO100
	€	40	40
P : 16 = 16° - 23° P : 24 = 24° - 31° P : 32 = 32° - 38° P : 39 = 39° - 45°			
PLATE SOUS RAMPANT 2P FLATE VOOR DAK-HELING 2P	REF	IDMIRO80/P	IDMIRO100/P
	€	52	52



	REF	IDMNRBT80	IDMNRBT100
	€	24	24
	REF	IDMNR80	IDMNR100
	€	22	22
	REF	IDMNR080	IDMNR0100
	€	44	44
	REF	IDMNR080/P	IDMNR0100/P
	€	55	55

FIXATIONS - BEVESTIGING

KIT DE FIXATION MAGNÉTIQUE - KIT MAGNETISCHE BEVESTIGING

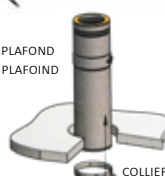
REF	IDMKITAIM
€	22



COLLIER AIMANT - MAGNEET BEUGEL

REF	IDMCOAI80	IDMCOAI100
€		26

ÉL. DÉPART PLAFOND
BUIS VOOR PLAFOND



COLLIER AIMANT - MAGNEET BEUGEL

ROSACE - SCHOUWPLAAT

SOLUTIONS DE DÉPASSEMENT - OVERLOOP OPLOSSINGEN

HAUTEUR DE DÉPASSEMENT OVERLOOP HOOGTE	SOLUTIONS - OPLOSSINGEN
JUSQU'À - TOT 1,50m	UTILISATION DU COLLIER : IDMIBSL GEBRUIK VAN KLEMBAND : IDMIBSL
DE 1,50 À 3m VOOR 1.50 TOT 3m	HAUBANNAGE CLASSIQUE GEWOON TUIDDRAAD KIT DE NON-HAUBANNAGE : IDMIBESL EXTRA BREEDE KLEMBAND : IDMIBESL
AU DELÀ DE - BOVEN 3m	HAUBANNAGE SELON DTU OU FABRICANT TUIDDRAAD VOLGENS DTU OF FABRIKANT

APERÇU - OVERZICHT



COLLIER DE DÉPASSEMENT - OVERLOOP KLEMBAND

REF	IDMIBSL80	IDMIBSL100
€	13	13



REF	IDMNBSL80	IDMNBSL100
€	14	14

KIT DE NON HAUBANNAGE - EXTRA BREEDE KLEMBAND

REF	IDMIBSEL80	IDMIBSEL100
€	40	44



REF	IDMNBSEL80	IDMNBSEL100
€	44	48

ACCESSOIRES - INOX - TOEBEHOREN

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

ACCESSOIRES LAQUÉ NOIR
ZWART GELAKT TOEBEHOREN

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

RACCORD SIMPLE STANDARD SP/DP - OVERGANGSTUK EW/DW

	REF	IDMIASD80	IDMIASD100			REF	IDMNASD80	IDMNASD100
MALE - MAN	€	38	42			€	41	46
FEMELLE - VROUW	REF	IDMIASD80F	IDMIASD100F			REF	IDMNASD80F	IDMNASD100F
	€	38	42			€	41	46

RACCORD SIMPLE RÉDUIT SP/DP 100 > 80 - OVERGANGSTUK EW/DW 100 > 80

	REF	-	IDMIASD100/80			REF	-	IDMNASD100/80
MALE - MAN	€	-	51			€	-	55
FEMELLE - VROUW	REF	-	IDMIASD100/80F			REF	-	IDMNASD100/80F
	€	-	51			€	-	55

RACCORD SIMPLE INVERSÉ DP/SP - ONVERGANGSTUK DW/EW

	REF	IDMIADS80	IDMIADS100			REF	IDMNADS80	IDMNADS100
	€	46	51			€	50	55

RECOUVREMENT PLAQUE DISTANCE SÉCURITÉ - AFDEKPLATEN VOOR IDMEDS - IDMPPE

	REF	IDMIRPC80	IDMIRPC100			REF	IDMNRPC80	IDMNRPC100
	€	45	45			€	49	49


SUPPORT DALLE AVEC COLLIER - VLOERSTEUN MET BEUGEL

	REF	IDMISD80	IDMISD100			REF	IDMNSD80	IDMNSD100
NEW	€	35	37			€	39	44

CHAPEAU - KAP

	REF	IDMICH80	IDMICH100			REF	IDMNCH80	IDMNCH100
	€	49	54			€	54	59

CHAPEAU ANTI-REFOULEUR - ANTI-WIND KAP

	REF	IDMICAV80	IDMICAV100			REF	IDMNCAV80	IDMNCAV100
	€	87	94			€	94	103

MITRON - CONISCH EINDSTUK

	REF	IDMIFH80	IDMIFH100			REF	IDMNFH80	IDMNFH100
	€	70	73			€	76	80

Ø 80 100

ÉLÉMENT PLAQUE DISTANCE SÉCURITÉ
BRANDSEPARATIE ELEMENT

	REF	IDMEDS80	IDMEDS100
€		37	38



Ø 80 100

PLAQUE COUPE FEU
ANTI-BRANDPLAAT

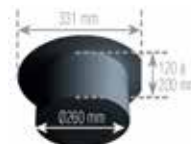
	REF	IDMCF80	IDMCF100
€		20	20



Ø 80 100

CACHE RACCORD COULISSANT PETIT ROND
SCHUIFKANAALAFDEKING KLEINE ROND

	REF	IDMNCCPR80	IDMNCCPR100
€		118	118



Ø 80 100

PLAQUE VENTILÉ POUR PLAFOND
VENTILATIE-PLAAT

	REF	IDMPV80	IDMPV100
€		18	19



SOLIN - INOX - DAKDOORVOER

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

SOLIN INOX LAQUÉ NOIR
ZWART GELAKT INOX DAKDOORVOER


ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	140	160

SOLINS - INOX - DAKDOORVOER

	REF	IDMISOLI80-0	IDMISOLI100-0		REF	IDMNSOLI80-0	IDMNSOLI100-0
PLAT	€	83	83		€	96	96
5° - 30°	REF	IDMISOLI80-5	IDMISOLI100-5		REF	IDMNSOLI80-5	IDMNSOLI100-5
	€	103	106		€	119	122
31° - 45°	REF	IDMISOLI80-30	IDMISOLI100-30		REF	IDMNSOLI80-30	IDMNSOLI100-30
	€	110	113		€	126	130
RACCORD TUILE VERBINDING OP DAKPANNEN	REF	IDMRTSOLI					
	€	81					

SOLINS PLOMB
DAKDOORVOER LOODSLABSOLIN PLOMB + CONE LAQUÉ NOIR
SANS LARMIERDAKDOORVOER LOODSLAB + ZWART
GELAKT CONE EXCL. STORMKRAAG

SOLINS PLOMB - DAKDOORVOER LOODSLAB

	REF	IDMISOLP80-5	IDMISOLP100-5		REF	IDMNSOLP80-5	IDMNSOLP100-5
5° - 30°	€	101	106		€	125	130
31° - 45°	REF	IDMISOLP80-30	IDMISOLP100-30		REF	IDMNSOLP80-30	IDMNSOLP100-30
	€	107	114		€	132	139
		80	100			80	100

LARMIER - STORMKRAAG

	REF	IDMILA80	IDMILA100		REF	IDMNSLA80	IDMNSLA100
	€	19	20		€	20	22

80 100

JOINT EPDM POUR LARMIER - EPDM RING VOOR STORMKRAAG

	REF	IDMIJLA80	IDMIJLA100	
	€	8	8	

KIT ISOLATION ISOLATIE KIT		
ØINT BIN	80	100
ØEXT BUIT	140	160

KIT FOURPV

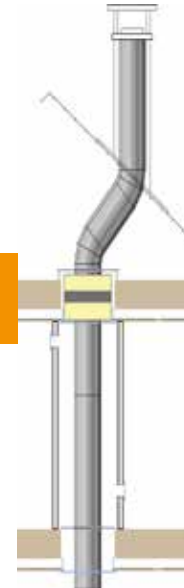
ISOLATION TRAVERSÉE DE PLAFOND - PLAFOND DOORVOER ISOLATIE			
KIT RÉHAUSSE PLANCHER BOIS [COLLIER + RÉHAUSSE] VERHOOGDE KIT VOOR HOUTEN VLOER	REF	IDMKITRPB080	IDMKITRPB0100
	€	126	126
KIT RÉHAUSSE PLANCHER BÉTON [COLLIER + RÉHAUSSE] VERHOOGDE KIT VOOR BETON VLOER	REF	IDMKITRPBE80	IDMKITRPBE100
	€	144	144
PLAQUE ÉTANCHE DROITE + JOINT SILICONE PLAFOND PLAAT MET SILICONE DICHTINGSRING	REF	IDMPEPL80	IDMPEPL100
	€	58	58
FOURREAU ISOLANT [500mm] AVEC CEINTURE ISOLERENDE SCHEDE [500mm] MET RIEM	REF	IDMFOPL80	IDMFOPL100
	€	62	62
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ BLANCHE AVEC JOINT SILICONE WIT AFWERKINGSPLAAT MET SILICONE DICHTINGSRING <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMBPP80/0	IDMBPP100/0
	€	39	39
PLAQUE DE DISTANCE DE SÉCURITÉ NON VENTILÉE BRANDSEPARATIE ELEMENT	REF	IDMPE80	IDMIPE100
	€	30	30



IDMKITRPB0



IDMKITRPBE



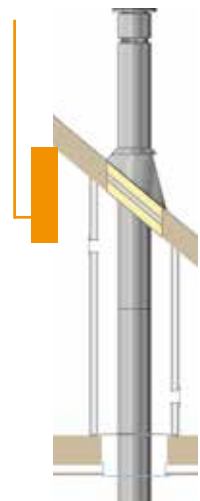
IDMFOPL



IDMBPP

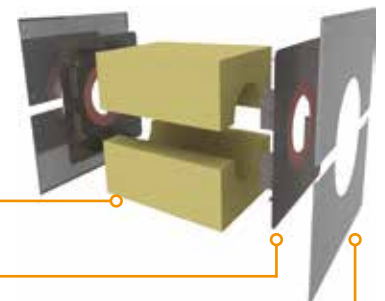
KIT ISORA

ISOLATION TRAVERSÉE DE PLAFOND EN RAMPANT - ISOLATIE VOOR DAK-HELLING					
P : 16 = 16° - 23°	P : 24 = 24° - 31°	P : 32 = 32° - 38°	P : 39 = 39° - 45°		
KIT COMPLET COMPLETE KIT	REF	IDMKITRA80/P	IDMKITRA100/P		
	€	216	216		
FOURREAU ISOLANT AVEC CEINTURE ISOLERENDE SCHEDE MET RIEM	REF	IDMFORA80/P	IDMFORA100/P		
	€	128	128		
PLAQUE ÉTANCHE + JOINT SILICONE PLAFOND PLAAT MET SILICONE DICHTINGSRING	REF	IDMPERA80/P	IDMPERA100/P		
	€	62	62		
PLAQUE DE PROPRETÉ SOUS RAMPANT INOX AFWERKINGSPLAAT VOOR DAK-HELLING	REF	IDMIPP80/P	IDMIPP100/P		
	€	33	33		
PLAQUE DE PROPRETÉ SOUS RAMPANT LAQUÉ NOIRE ZWART AFWERKINGSPLAAT VOOR DAK-HELLING	REF	IDMNPP80/P	IDMNPP100/P		
	€	39	39		
PLAQUE DE PROPRETÉ SOUS RAMPANT LAQUÉ BLANCHE WIT AFWERKINGSPLAAT VOOR DAK-HELLING <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMBPP80/P	IDMBPP100/P		
	€	39	39		



KIT ISOMU

ISOLATION TRAVERSÉE MURALE - MUUR ISOLATIE			
KIT COMPLET [INCLUT PLAQUE DE PROPRETÉ BLANCHE] COMPLETE KIT [WIT AFWERKINGSPLAAT INBEGREPEN]	REF	IDMKITMU80	IDMKITMU100
	€	270	278
FOURREAU ISOLANT AVEC CEINTURE ISOLERENDE MET RIEM	REF	IDMFOMU80	IDMFOMU100
	€	81	81
PLAQUE ÉTANCHE DROITE + JOINT SILICONE PLAFOND PLAAT MET SILICONE DICHTINGSRING	REF	IDMPEMU80	IDMPEMU100
	€	58	58
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE EN INOX RECHTE AFWERKINGSPLAAT	REF	IDMIPP80/0	IDMIPP100/0
	€	33	33
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ NOIRE ZWART RECHTE AFWERKINGSPLAAT	REF	IDMNPP80/0	IDMNPP100/0
	€	39	39
PLAQUE DE PROPRETÉ DROITE LAQUÉ BLANCHE WIT RECHTE AFWERKINGSPLAAT <i>*SUR COMMANDE - OP BESTELLING</i>	REF	IDMBPP80/0	IDMBPP100/0
	€	39	39



- CONDUIT VERTICAL EXTÉRIEUR : PLA ASSOCIÉ À UN CONDUIT PTR.
- VERTICALE ROOKKANAAL : PLA(CONCENTRISCHE) MET PTR GEISOLEERDE ROOKKANAAL



- Application principale - hoofdtoepassing :

- | | |
|------------------------|-------------------|
| - Poêles | - Kachels |
| - Inserts | - Inbouw haarden |
| - Chaudières à pellets | - Pellets kachels |

- Installation dans - plaatsing :

- Batiments individuels | - Prive woningen

- Combustible - brandstof :

- Pellets

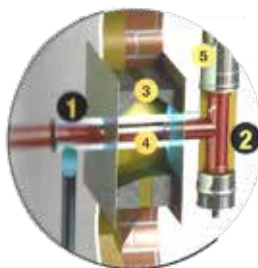
- Composition configuration - samenstelling :

- | | |
|---|--|
| 1. Mitron | 1. Afwerkingscone |
| 2. Collier multifonction | 2. Tuidraadbeugel |
| 3. Hauban | 3. Spankabel |
| 4. Collier mural | 4. Muurbeugel |
| 5. Element droit | 5. Rechte buis |
| 6. Support mural | 6. Muursteen |
| 7. Purge | 7. Condensafvoer |
| 8. Kit ISOMU | 8. ISOMU kit |
| 9. Kit adaptateur PLA horizontal sur PTR vertical extérieur | 9. Verbindingskit tussen PLA horizontaal en PTR verticaal buiten |

- Application adaptateur PLA sur PTR :

- Samenstelling : PLA op PTR :

- | | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| 1. Raccord Air PLA seul inox | 1. Overgangstuk inox PLA |
| 2. Té PTR pour raccord Air PLA | 2. T-stuk PTR met overgangstuk PLA |
| 3. Kit ISOMU | 3. ISOMU kit |
| 4. Élément droit PLA | 4. PLA buis (concentrische) |
| 5. Conduit extérieur PTR30 | 5. Buiten rookkanaal DW PTR30 |



Ø INTERIEUR - BINNEN

80

100

Ø EXTERIEUR - BUITEN

140

160

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - PTR 30 PELLET - TECHNISCHE KENMERKEN

PAROI INTÉRIEURE - BINNEWAND	INOX 316L 4/10
PAROI EXTÉRIEURE - BUITENWAND	INOX 304 4/10
ISOLATION - ISOLATIE	LAINE DE ROCHE - ROOKWOOL 140KG/m ³ + BOUCHONS - DOP 140KG/m ³
ÉPAISSEUR ISOLANT - ISOLATIE DIKTE	30 mm
EMBOITEMENT - INEENSCHUIVING	70 mm
COLLIER DE JONCTION - KLEMBAND	À GRENOUILLÈRE - CLIPS (fourni avec chaque élément - inbegrepen)
JOINT - DICHTINGSRING	FIBRE - FIBER (fourni - geleverd) FIBRE - FIBER (à commander - op bestelling)
RU	0,51 m ² K/W**

CLASSIFICATION - CLASSIFICATIE

T450 N1 W VM L50040 G50 - T450 N1 WT VM L50040 G80 (selon DTU 24.1)

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	125	153

ØINT BIN	80	100
ØEXT BUI	125	153

RACCORDS AIR ET TÉ PTR - MOF LUCHTTOEVOER EN T-STUK DW

RACCORD AIR PLA MÂLE PLA MOF LUCHT MANNEN	REF	IDMIRA8060	IDMIRA10060
	€	50	59
RACCORD AIR PLA FEMELLE PLA MOF LUCHT VROUWEN	REF	IDMIRA8060F	IDMIRA10060F
	€	50	59
TÉ PTR T-STUK DW	REF	IDMITCOAX80	IDMITCOAX100
	€	125	129
TÉ PTR RÉDUIT T-STUK DW VERKLEIND	REF	-	IDMITCOAX10080
	€	-	129
BUSE 1000mm CONCENTRISCHE 1000mm	REF	COAX80*100	COAX100*100
	€	71	78
BUSE 500mm CONCENTRISCHE 500mm	REF	COAX80*50	COAX100*50
	€	48	53
BUSE 330mm CONCENTRISCHE 330mm	REF	COAX80*33	COAX100*33
	€	42	43
BUSE 250mm CONCENTRISCHE 250mm	REF	COAX80*25	COAX100*25
	€	39	42
BUSE AJUSTABLE REGELBAAR BUIS	REF	COAXAJ80	COAXAJ100
	€	59	67
ÉLÉMENT DROIT DE RAMONAGE BUIS MET KUISDEUR		COAXTR80	COAXTR100
		72	81
COUDE 90° BOCHT 90°	REF	COAXC90-80	COAXC90-100
	€	65	68
COUDE 45° BOCHT 45°	REF	COAXC45-80	COAXC45-100
	€	54	58
ROSACE SCHOUWPLAAT	REF	COAXR80	COAXR100
	€	22	22
ROSACE 2 PARTIES SCHOUWPLAAT MET 2 PARTS	REF	COAXR2P80	COAXR2P100
	€	40	40
ROSACE SOUS RAMPANT 2P SCHOUWPLAAT DAK-HELING 2P	REF	COAXR2P80P	COAXR2P100P
	€	52	52
P : 16 = 16° - 23° P : 24 = 24° - 31° P : 32 = 32° - 38° P : 39 = 39° - 45°			
ADAPTATEUR UP SP-DP 80/130-125	REF	COAXM80	-
UP OVERGANGSTUK EW-DP	€	41	-



	REF	IDMNRA8060	IDMNRA10060
	€	58	68
	REF	IDMNRA8060F	IDMNRA10060F
	€	58	68
	REF	IDMNTCOAX80	IDMNTCOAX100
	€	144	149
	REF	-	IDMNTCOAX10080
	€	-	142
	REF	COAX80*100N	COAX100*100N
	€	85	93
	REF	COAX80*50N	COAX100*50N
	€	55	60
	REF	COAX80*33N	COAX100*33N
	€	51	55
	REF	COAX80*25N	COAX100*25N
	€	47	51
	REF	COAXAJ80N	COAXAJ100N
	€	76	81
	REF	COAXTR80N	COAXTR100N
	€	87	97
	REF	COAXC90-80N	COAXC90-100N
	€	75	81
	REF	COAXC45-80N	COAXC45-100N
	€	65	69
	REF	COAXR80N	COAXR100N
	€	24	24
	REF	COAXR2P80N	COAXR2P100N
	€	44	44
	REF	COAXR2P80PN	COAXR2P100PN
	€	56	56
	REF	COAXM80N	-
	€	48	-

CONCENTRIQUE PELLETS - CONCENTRISCHE VOOR PELLETS KACHELS

KIT RACCORDEMENT TERMINAL HORIZONTAL Ø80 NOIR - KIT GEVEL Ø80 ZWART

KIT	REF	IDMNKITPLA80
Qté	CONTENU - INHOUD	
1	TERMINAL HORIZONTAL PLA 80/125 - HORIZONTAAL UITGANG CONCENTRISCHE PLA 80/125	
1	BUSE 500mm PLA 80/125 - BUIS CONCENTRISCHE 500mm PLA 80/125	
2	ROSACE DE FINITION SILICONE PLA Ø125 EXT - AFWERKING SCHOUWPLAAT SILICONE PLA Ø125 BUITEN	
1	COUDE 90° PLA 80/125 - BOCHT 90° PLA 80/125	
1	BUSE RÉGLABLE PLA 80/125 - REGELBARE BUIS PLA 80/125	
1	BUSE 1000mm PLA 80/125 - BUIS CONCENTRISCHE 1000mm PLA 80/125	
1	T 90° PIQUAGE AIR Ø60 PLA 80/125 - T-STUK LUCHTTOEVOER Ø60 PLA 80/125	
1	T 90° PIQUAGE FUMÉES FEM. PLA 80/125 - T-STUK ROOKAFVOER VROUWEN PLA 80/125	
1	MANCHON SOUPLE EPDM 60/40 - EPDM MOF 60/40	
0,5	FLEXIBLE Ø60 - FLEXIBEL Ø60	
1	MANCHON RECOUPABLE F/M 80 - SNIJBAAR MOF VR/M 80	



581 €

CONCENTRIQUE GAZ • CONCENTRISCHE GAS

UTILISATION • GEBRUIK

- Pour poeles et inserts gaz • Voor gas-kachels en inbouw toestellen



Ø	INOX 316L/304			NOIR/ZWART	
	80/125	100/153	130/200	80/125	100/153
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	PRIX € - PRIJS €				
TUBE 1000 mm • BUIS 1000 mm	COAX80*100 71	COAX100*100 78	COAX130*100 89	COAX80*100N 85	COAX100*100N 93
TUBE 500 mm • BUIS 500 mm	COAX80*50 48	COAX100*50 50	COAX130*50 58	COAX80*50N 54	COAX100*50N 61
TUBE 250 mm • BUIS 250 mm	COAX80*25 39	COAX100*25 42	COAX130*25 49	COAX80*25N 47	COAX100*25N 51
TUBE RÉGLABLE 300-500 mm REGELBARE BUIS 300-500 mm	COAXAJ80 59	COAXAJ100 67	COAXAJ130 77	COAXAJ80N 76	COAXAJ100N 81
ÉLÉMENT DROIT DE RAMONAGE BUIS MET KUISDEUR	COAXTR80 72	COAXTR100 81	COAXTR130 106	COAXTR80N 87	COAXTR100N 97



COAX



COAX TR

COUDE 90° • BOCHT 90°	COAXC90-80 65	COAXC90-100 68	COAXC90-130 74	COAXC90-80N 75	COAXC90-100N 81
COUDE 45° • BOCHT 45°	COAXC45-80 54	COAXC45-100 58	COAXC45-130 64	COAXC45-80N 65	COAXC45-100N 69
COUDE 30° • BOCHT 30°	COAXC30-80 54	COAXC30-100 58	COAXC30-130 64	COAXC30-80N 65	COAXC30-100N 69



COAX C45



COAX C30

BRIDE DE SÉCURITÉ • KLEMBAND	COAXBS80 12	COAXBS100 12	COAXBS130 12	COAXBS80N 14	COAXBS100N 14
BRIDE MURALE 20-120mm MUURBEUGEL 20-120mm	COAXBMR80 25	COAXBMR100 25	COAXBMR130 28	COAXBMR80N 30	COAXBMR100N 30
ÉCARTEUR 300 OU 600mm AFSTANDHOUDER 300 OF 600mm	IDMIRBM300 IDMIRBM600 72 85			IDMNRBM300 IDMNRBM600 82 98	
RALLONGE COLLIER MURAL 60mm VERLENGSTUK VOOR MUURBEUGEL 60mm	IDMIPC 11			IDMNPC 13	
SUPPORT MURAL • MUURSTEUN	ISSM125 72	ISSM150 74	ISSM200 86	ISSM125N 90	ISSM150N 93
SUPPORT TOIT • DAKONDERSTEUNING	ISST125 33	ISST150 35	ISST200 39	-	-
ROSACE • SCHOUWPLAAT	COAXR80 21	COAXR100 21	COAXR130 22	COAXR80N 21	COAXR100N 26
P : 16 = 16° - 23° P : 24 = 24° - 31° P : 32 = 32° - 38° P : 39 = 39° - 45°					
ROSACE SOUS RAMPANT 2P SCHOUWPLAAT DAK-HELING 2P	COAXR2P80P 52	COAXR2P100P 52	COAXR2P130P 54	COAXR2P80PN 56	COAXR2P100PN 56
ROSACE PLATE 2P SCHOUWPLAAT DAK 2P	COAXR2P80 42	COAXR2P100 42	COAXR2P130 42	COAXR2P80N 42	COAXR2P100N 42



COAXBS



COAXBMR



IDMIRBM



IDMIPC



COAXSMI



ISST



COAXR



COAXR2P

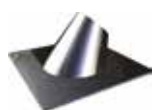
CONCENTRIQUE GAZ • CONCENTRISCHE GAS

UNE NOUVAUTÉ DISPONIBLE !!!
NIEUWE BESCHIKBARE !!!

∅	INOX 316L/304			NOIR/ZWART	
	80/125	100/153	130/200	80/125	100/153
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	PRIX € - PRIJS €				
SOLIN INOX TOIT PLAT DAKDOORGANG INOX PLATDAK	SOLI130-0 85	SOLI150-0 85	SOLI200-0 85	SOLI130-0N 96	SOLI150-0N 96
SOLIN INOX 10-30° DAKDOORGANG INOX 10-30°	SOLI130-10 105	SOLI150-10 108	SOLI200-10 116	SOLI130-10N 119	SOLI150-10N 122
SOLIN INOX 25-45° DAKDOORGANG INOX 25-45°	SOLI130-25 112	SOLI150-25 115	SOLI200-25 126	SOLI130-25N 126	SOLI150-25N 130
SOLIN PLOMB 10-30° DAKDOORGANG MET LOOD 10-30°	SOLP130-10 103	SOLP150-10 107	SOLP200-10 143	SOLP130-10N 119	SOLP150-10N 126
SOLIN PLOMB 25-45° DAKDOORGANG MET LOOD 25-45°	SOLP130-25 109	SOLP150-25 116	SOLP200-25 154	SOLP130-25N 126	SOLP150-25N 135
LARMIER INOX • STORMKRAAG INOX	ISLA-125 21	ISLA-150 22	ISLA200 33	ISLA125N 22	ISLA150N 23
CHAPEAU ANTI REFOULEUR • EINDKAP	COAXASP80 72	COAXASP100 75	COAXASP130 84	COAXASP80N 87	COAXASP100N 89
TERMINAL VERTICAL + CHAPEAU 1,1M VERTICAAL EINDSTUK MET KAP 1,1M	COAXTERV80 111	COAXTERV100 111	COAXTERV130 128	COAXTERV80N 130	COAXTERV100N 133
TERMINAL HORIZONTAL 37CM HORIZONTAAL EINDSTUK 37CM	COAXTERHC80 73	COAXTERHC100 75	COAXTERHC130 82	COAXTERHC80N 86	COAXTERHC100N 89
TERMINAL HORIZONTAL 100CM HORIZONTAAL EINDSTUK 100CM	COAXTERHL80 111	COAXTERHL100 111	COAXTERHL130 128	COAXTERHL80N 138	COAXTERHL100N 144
RACCORD FLEXIBLE PLAFOND SCHOUWPLAAT ONDERAAN VOOR FLEX 25*25cm	-	COAXRP100 72	COAXRP130 82	-	COAXRP100N 87
RACCORD FLEX HAUT DE CHEMINÉE SCHOUWPLAAT BOVENAAN VOOR FLEX 25*25cm	-	COAXRH100 72	COAXRH130 82	-	-
ADAPTATEUR FLEXIBLE MURAL SCHOUWPLAAT ACHTERAAN FLEXIBEL	-	COAXRM100 171	COAXRM130 185	-	COAXRM100N 205
MANCHON BELL FIRES MOF BELL FIRES	-	COAXBEL100 45	COAXBEL130 52	-	COAXBEL100N 54
MANCHON BEST FIRES - M DESIGN MOF BEST FIRES - M DESIGN	-	COAXMD100 45	COAXMD130 52	-	COAXMD100N 54



SOLI 0



SOLI 10



SOLI 25



SOLP 10



SOLP 25



ISLA



COAX ASP



COAX TERV



COAX TERHC



COAX TERHL



COAX RP



COAX RH



COAX RM



COAX BEL



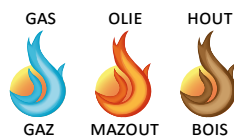
COAX MD

Caractéristiques technique

- Paroi intérieur inox 316L – Paroi extérieur inox 304
- Emboitement 600mm
- Livré avec bride de sécurité, joint fibre (∅100) et silicone

Technische kenmerken

- Binnenwand inox 316L – Buitenwand inox 304
- Ineenschuiving 600mm
- Geleverd met klemband, fiber (∅100) of silicone dichtingsring

INOX**DOUBLE PAROI 316L - 304 • DUBBELWANDIG 316L - 304**

- ISOLATION LAINE DE ROCHE DE 25 MM • ISOLATIE ROKWOOL 25MM
- INSTALLATIONS EXTÉRIEURES ET INTÉRIEURES DU BÂTIMENT • PLAATSING BINNEN OF BUITEN GEBOUW

UTILISATION • GEBRUIK

- CHAUDIÈRE À CONDENSATION GAZ • GASKETEL
- CHAUDIÈRE HAUTE TEMPÉRATURE : GAZ, FUEL ET BOIS • HOOGTEMP, GAS, OLIE, HOUT KETELS
- CHAUDIÈRE BASSE TEMPÉRATURE : GAZ, FUEL • LAAG. TEMP GAS, OLIE KETELS
- FOYER OUVERT : BOIS, GAZ • OPEN HAARDEN HOUT EN GAS
- FOYER FERMÉ, INSERT, POËLE : GAZ, FUEL, BOIS • GESLOTEN HAARDEN GAS, OLIE, HOUT

PEINTURE • TINTEN

- SUPPLÉMENT POUR COULEUR EPOXY NOIR MAT : + 25% DU PRIX NET • MEERPRIJS VOOR ZWART POEDERLAKKEN : +25% VAN NETTO PRIJS
- AUTRES COULEURS RAL SUR DEMANDE : +25% (À PARTIR DE 130€) • ANDERE RAL-KLEUREN OP AANVRAAG : +25% (MIN. VAN 130€)

CE 2270-CPR-042

EN18561-1-T600-N1-W-V2-L50040-G(65)

EN1856-1-T200-P1-W-V2-L50040-O(20) + JOINT/DICHTINGSRING

		130	150	180	200	230	250	300
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT-BIN	PRIX € - PRIJS €						
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	IDT - Ø 100	88	96	109	122	144	157	195
TUBE 1000mm • BUIS 500mm	IDT - Ø 50	58	66	78	85	98	106	129
TUBE 250mm • BUIS 250mm	IDT - Ø 25	54	59	59	67	74	81	98
TUBE RÉGLABLE 360 - 530mm • REGELBARE BUIS 360 - 530mm	IDTAJ Ø/53	91	105	105	117	133	141	180



IDT Ø*100



IDT Ø*50



IDT Ø*25



IDT AJ

		130	150	180	200	230	250	300
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250
TÉ 90° • T-STUK 90°	IDT T Ø	115	139	141	148	180	195	242
TÉ 45° • T-STUK 45°	IDT TY Ø	-	-	226	242	281	304	375
TÉ 90° PIQ SP 80F	IDT T80 PSPF	115	-	-	-	-	-	-
TAMPON • DOP	IDT B Ø	31	31	33	35	39	43	55
TAMPON DE VISITE • DOP MET KUISDEUR	IDT BV Ø	-	-	43	47	51	55	62
PURGE VERTICALE • CONDENSATIEVOER	IDT P Ø	39	39	41	43	47	51	62
RACCORD SP-DP • OVERGANGSTUK EW-DW	IDTASD - Ø	31	31	33	35	39	43	55
RACCORD DOUBLE-SIMPLE • DUBBEL-ENKEL KOPPELSTUK	IDTADS - Ø	-	-	39	43	47	51	62
RACCORD SP-DP RÉDUIT • REDUCTIE OVERGANGSTUK EW-DW	IDTASD 125130/180	-	-	39	-	-	-	*vers email Ø125 - *naar email Ø125
RACCORD SP-DP RÉDUIT • REDUCTIE OVERGANGSTUK EW-DW	IDTASD 125150/180	-	-	-	55	-	-	*vers email Ø125 - *naar email Ø125
RACCORD SP-DP RÉDUIT • REDUCTIE OVERGANGSTUK EW-DW	IDTASD 10080	-	46	-	-	-	-	*vers email Ø80 - *naar email Ø80



IDT T Ø



IDT TY Ø



IDT B Ø



IDT BV Ø



IDO-P Ø



IDO-ASD Ø

		130	150	180	200	230	250	300
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250
COUDE 45° • BOCHT 45°	IDT C45 Ø	62	67	90	94	109	117	141
COUDE 30° • BOCHT 30°	IDT C30 Ø	58	62	82	86	98	105	125
COUDE 15° • BOCHT 15°	IDT C15 Ø	-	-	78	82	94	101	121



IDT C45 Ø



IDT C30 Ø



IDT C15 Ø

		130	150	180	200	230	250	300
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250
CHAPEAU INOX • REGENKAP	IDT CH Ø	37	42	43	47	55	59	82
CHAPEAU VARINOX • TREKKAP VARINOX	IDT ASP Ø	115	-	101	109	141	148	180
CHAPEAU ANTI-VENT • ANTI-WIND KAP	IDT CAV Ø	72	72	72	74	90	94	141
CÔNE DE FINITION • AFWERKINGSCONE	IDT FH Ø	45	47	47	55	62	70	78



IDT CH Ø



IDT ASP Ø



IDT CAV Ø



IDT FH Ø

		130	150	180	200	230	250	300							
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150	180	200	230	250	300							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250							
	DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT-BIN							PRIX € - PRIJS €						
	Ø230 SUR COMMANDE • Ø230 OP BESTELLING														
PLAQUE DE DÉPART • SCOUWOPHOOGING	IDT PD Ø	74	78	82	86	94	101	121							
SUPPORT PLANCHER GALVA • VERDIEPINGSONDERSTEUNING GALVA	IDT SPG Ø	41	41	41	43	46	49	56							
SUPPORT MURAL • MUURSTEUN	IDT SM Ø	96	101	101	105	121	129	156							
PLAQUE SUPPORT • BASISPLAAT	IDT PB Ø	67	77	78	82	90	98	117							



IDT PD Ø



IDT SPG Ø



IDT SM Ø



IDT PB Ø

		130	150	180	200	230	250	300							
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150	180	200	230	250	300							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250							
	DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT-BIN							PRIX € - PRIJS €						
	Ø230 SUR COMMANDE • Ø230 OP BESTELLING														
JOINT SILICONE • SILICON DICHTINGSRING	IDT J Ø	-	-	4	4	4	4	-							
ROSACE DE FINITION NOIRE • ZWARTE AFWERKINGSPLAAT	IDT NR Ø	52	54	-	-	-	-	-							
ROSACE DE FINITION INOX • INOX AFWERKINGSPLAAT	IDT R Ø	42	44	64	68	73	77	-							
CONDUIT DE FINITION NOIR • ZWARTE AFWERKINGSBUIS	IDT NRP Ø	106	132	-	-	-	-	-							
CONDUIT DE FINITION INOX • INOX AFWERKINGSBUIS	IDT RP Ø	86	101	85	-	-	-	-							
PLAQUE COUPE FEU • ANTI-BRANDPLAAT	IDT CF - Ø	18	18	18	19	20	20	23							
PLAQUE ÉCART FEU • VENTILATIE-PLAAT	IDT PE Ø	18	18	18	19	20	20	23							



IDT J Ø



IDT NR Ø



IDT R Ø



IDT NRP Ø



IDT RP Ø



IDT CF Ø



IDT PE Ø

		130	150	180	200	230	250	300							
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150	180	200	230	250	300							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250							
	DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT-BIN							PRIX € - PRIJS €						
	Ø230 SUR COMMANDE • Ø230 OP BESTELLING														
BRIDE DE SÉCURITÉ • KLEMBAND	IDT BS Ø	7	7	8	8	8	8	9							
BRIDE MURALE • MUURBEUGEL	IS-BM Ø	21	22	23	23	23	24	28							
BRIDE MURALE RÉGLABLE • REGELBARE MUURBEUGEL	IS-BMR-Ø	32	33	34	37	56	67	73							
GUIDE TOITURE GALVA • DAK GIDS GALVA	IDT GTG Ø	-	-	41	42	44	45	47							



IDT BS Ø



IS-BM Ø



IS-BMR-Ø



IDT GTG Ø

		130	150	180	200	230	250	300							
	Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150	180	200	230	250	300							
	Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	130	150	180	200	250							
	DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT-BIN							PRIX € - PRIJS €						
	Ø230 SUR COMMANDE • Ø230 OP BESTELLING														
LARMIER • STORMKRAAG	IS-LA-130	21	22	30	33	40	43	46							
SUPPORT AU TOIT GALVA VERSTERKTE DAKSTEUN GALVA	ISST130	32	33	47	48	48	49	51							
SOLIN INOX 0 - 15° DAKDOORVOER 0 - 15° INOX	SOLI130-0	85	85	85	85	85	85	147							
SOLIN ALU 10 - 30° DAKDOORVOER 10 - 30° ALU	SOLI130-10	105	108	112	116	116	124	151							
SOLIN ALU 25 - 45° DAKDOORVOER 25 - 45° ALU	SOLI130-25	112	115	115	126	126	136	174							
SOLIN PLOMB 10 - 30° DAKDOORVOER LOOD 10 - 30°	SOLP130-10	103	107	137	143	155	155	196							
SOLIN PLOMB 25 - 45° DAKDOORVOER LOOD 25 - 45°	SOLP130-25	109	116	146	154	172	172	224							



IS-LA-Ø



ISST Ø



SOLA Ø-0



SOLA Ø-10



SOLA Ø-25



SOLP Ø-10



SOLP Ø-25

POUR CONDUITS DP OPSINOX • VOOR DW ROOKKANALEN OPSINOX

Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	125	130	150	180	200	230	250	300
Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	125•130	139•150	180	200	250
DESCRIPTION • BESCHRIJVING								
PLAQUE DE PLANCHER ÉTANCHE + JOINT VLOER PLAAT MET DICHTINGSRING	ISO 486012	ISO 486013	ISO 486015	ISO 486018	ISO 486020	ISO 486023	ISO 486025	ISO 486030
	50	50	53	53	61	64	69	79
PLAQUE DE TOITURE 0-45° ÉTANCHE + JOINT DAK PLAAT 0-45° + DICHTINGSRING	ISO 486612	ISO 486613	ISO 486615	ISO 486618	ISO 486620	ISO 486623	ISO 486625	ISO 486630
	127	127	127	127	127	127	127	138
ISOLANT CIRCULAIRE HAUTEUR 50CM, ÉPAISSEUR 80mm ISOLATIE MANTEL GROOTTE 50CM, DIKTE 80mm	ISO 483612	ISO 483613	ISO 483615	ISO 483618	ISO 483620	ISO 483623	ISO 483625	ISO 483630
	67	67	78	78	78	89	105	123
PLAQUE MURAL BLANC INTÉRIEUR 420*420mm + JOINT ÉTANCHE WIT BINNEN MUURPLAAT 420*420mm + DICHTINGSRING	ISO 486812	ISO 486813	ISO 486815	ISO 486818	ISO 486820	ISO 486823	ISO 486825	ISO 486830
	67	69	72	75	79	83	89	101
PLAQUE MURAL INOX EXTÉRIEUR 450*450mm + JOINT ÉTANCHE INOX BUITEN MUURPLAAT 450*450mm + DICHTINGSRING	ISO 486912	ISO 486913	ISO 486915	ISO 486918	ISO 486920	ISO 486923	ISO 486925	ISO 486930
	55	58	61	64	68	72	78	92

REF • PRIX € - PRIJS €



ISO-4860Ø



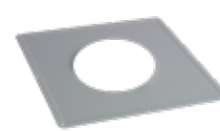
ISO-4866Ø



ISO-4836Ø



ISO-4868Ø



ISO-4869Ø

MISE EN ŒUVRE

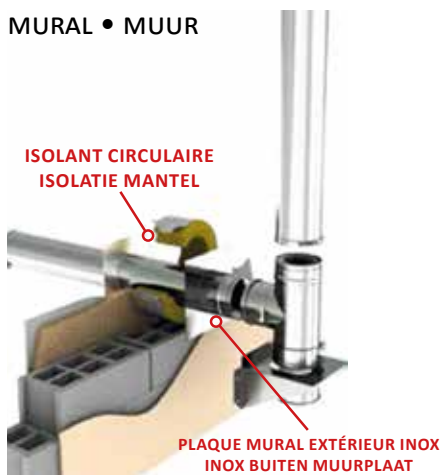
- RECOUPER L'ISOLANT CIRCULAIRE SUIVANT LA PENTE DU TOIT ET L'ÉPAISSEUR DE LA TRAVERSÉE
- DISPOSER L'ISOLANT CIRCULAIRE AUTOUR DU CONDUIT ET LE FIXER À L'AIDE DE SON SCOTCH EN ALUMINIUM INTÉGRÉ



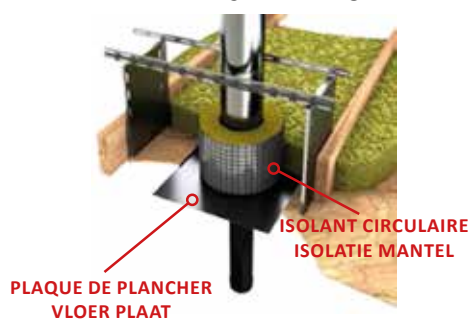
TOEPASSING

- DE ISOLATIE MANTEL OP MAAT SNIJDEN VOLGENS DAKHELLING EN NAAR GEWENSTE HOOGTE
- DE ISOLATIE MANTEL ROND HET ROOKKANAL PLAATSEN MET BEHULP VAN DE ZELFKLEVENDE TAPE

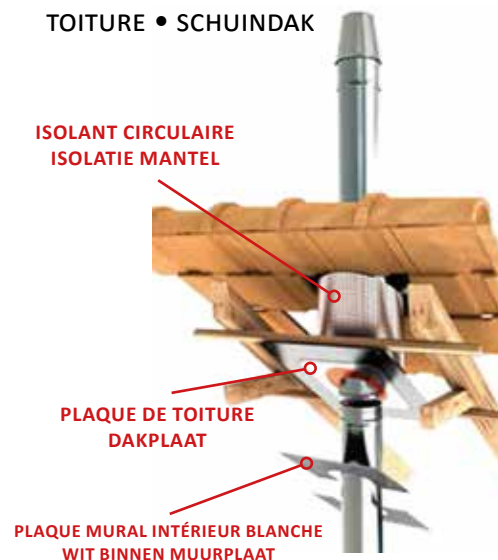
MURAL • MUUR



PLANCHER • VLOER



TOITURE • SCHUINDAK



Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150	180	200	230	250	300	350
Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	130	150	180	200	250
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT - BIN	PRIX € - PRIJS €						
PLAQUE DE PROPRETÉ 0 - 30° • AFWERKINGSPLAAT 0 - 30°	IDO-PP Ø 030	31	44	44	45	50	50	56
PLAQUE DE PROPRETÉ 30 - 45° • AFWERKINGSPLAAT 30 - 45°	IDO-PP Ø 3045	33	48	48	49	56	56	73
PLAQUE DE PROPRETÉ NOIRE 0-30° • AFWERKINGSPLAAT 0-30° ZWART	IDO-PP Ø 030N	48	56	60	60	67	67	76
PLAQUE DE PROPRETÉ NOIRE 30-45° • AFWERKINGSPLAAT 30-45° ZWART	IDO-PP Ø 3045N	50	61	65	65	76	76	97



IDO-PP Ø-030



IDO-PP Ø-030N

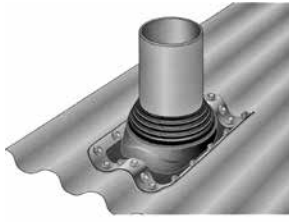
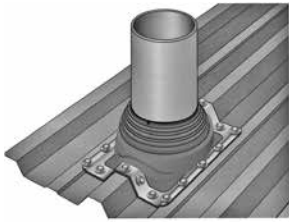


IDO-PP Ø-3045



IDO-PP Ø-3045N

EPDM



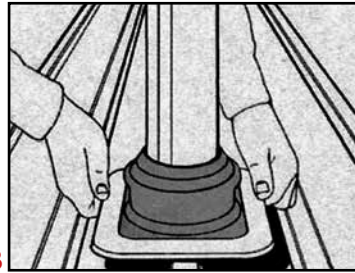
EPAL

BAVETTE ALU MALLÉABLE
BUIGZAAN ALU BASISPLAAT

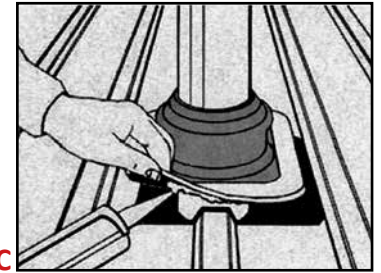
MONTAGE :



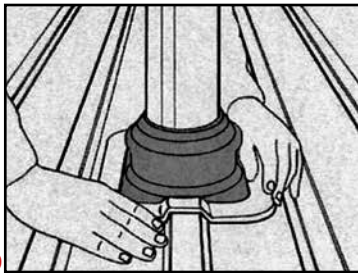
A. COUPER LE MANCHON SELON LE Ø DE CONDUIT À ÉTANCHER.
A. KNIP CONUS AF OP DE AANGEGEVEN PIJPDIAMETER



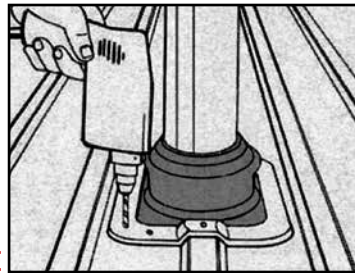
B. ENGAGER LE MANCHON SUR LE CONDUIT ET LE FAIRE GLISSER JUSQU'AU PROFIL.
B. SCHUIF DOORVOER OVER DE PIJP



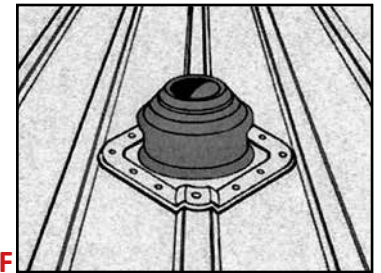
C. APPLIQUER LE MASTIC (FOURNI DANS LE KIT) SOUS L'EMBASE DU MANCHON.
C. BRENG AAN ONDERZIJDE BEVESTIGINGSRAND EEN NEUTRALE SILICONENKIT AAN



D. ADAPTER L'EMBASE À LA FORME EXACTE DU PROFIL EN MODELANT L'INSERT ALU.
D. BUIG BEVESTIGINGSRAND IN VORM DAKPROFIEL



E. FIXER LE MANCHON EN UTILISANT LES VIS FOURNIES DANS LE KIT
E. BEVESTIG DOORVOER MET ZELFBORENDE OF ZELFTAPPENDE SCHROEVEN



F. MANCHON À 45° POUR DIAM. IMPORTANT, TOITURE À FORTE PENTE ET PROFIL GRANDE PORTÉE
F. PLAATS DOORVOER DIAGONAAL BIJ GROTE GATEN EN IN GEVAL VAN HOGE PROFILERING

KIT	DIMENSIONS DE L'EMBASE BASISAFMETINGEN	DIAM. TUYAU MIN - MAX BUISDIAM. MIN EN MAX	REF	€
EPDM • 100°C EN CONTINU - 150°C MAX. • WERKING 100°C - 150°C MAX.				
KIT 1	218 * 218 mm	32 - 82	EPDM 2	26
KIT 1	284 * 284 mm	76 - 152	EPDM 4	44
2x KIT 1	365 * 365 mm	127 - 228	EPDM 6	73
2x KIT 1	453 * 453 mm	178 - 330	EPDM 8	104
SILICONE • 200°C EN CONTINU - 250°C MAX. • WERKING 200°C - 250°C MAX.				
2x KIT 1	365 * 365 mm	127 - 228	EPD-SIL 6	132
2x KIT 1	453 * 453 mm	178 - 330	EPD-SIL 8	215
-	508 * 508 mm	76 - 203	EPAL-76-203	53
-	660 * 660 mm	203 - 280	EPAL-203-280	81
DESCRIPTION • BESCHRIJVING			REF	€
SILICONE, VIS AVEC JOINT ÉTANCHE ET CAPUCHON COULEUR RAL9006 SILICONE, SCHROEVEN MET AFDICHTINGRING EN VAST KLEUR KAP RAL9006			EP - KIT 1	32
KIT DE FIXATION SUR PLAQUE FIBRO-CIMENT • KIT OP FIBRO-CEMENTPLAAT			EP - KIT 1 FIBRO	56



EP - KIT 1



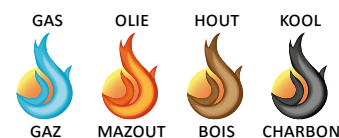
EP - KIT 1 FIBRO

En été, les toitures métalliques peuvent dépasser les 50°C. La plupart des silicones peuvent se fissurer au dessus de 50°C. C'est pour cela que nous vous conseillons l'utilisation des kits fournis avec nos produits.

Stalen daken worden warm in de zon. De meeste siliconekitten worden boven de 50°C broos, met als gevolg een lekkage. Wij adviseren U daarom, ook onze Montagekit te gebruiken met onze produkten.

INOX 6/10 SIMPLE PAROI 316L • ENKELWANDIG 316L

OPSINOX®



CE 0432-CPD-21 79 29

EN1856-1-T450-N1-D-V3-L50040-G(3D)

UTILISATION • GEBRUIK

- Raccordement tous conduits, foyers ouverts ou fermés existants • Aansluiting kachel ketel
- Tubage gaz, mazout, bois • Tubage gas, olie, hout

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		111	125	130	139	150	153	180	200	250	300
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €									
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	IS66 - Ø * 100	42	44	48	50	51	55	61	67	98	126
TUBE 500mm • BUIS 500mm	IS66 - Ø * 50	24	24	25	29	29	34	35	38	57	74
TUBE 330mm • BUIS 330mm	IS66 - Ø * 33	22	22	23	25	25	30	31	31	47	68
TÉLÉSCOPIQUE • SCHUIFBUIS	IS66 - TEL - Ø	-	45	46	-	51	-	61	71	83	-



IS66-Ø*100



IS66-Ø*50



IS66-Ø*33



IS66-TEL-Ø

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		111	125	130	139	150	153	180	200	250	300
TÉ 90° • T-STUK 90°	IS66 - T Ø	52	52	61	62	64	69	77	87	114	163
TÉ 45° • T-STUK 45°	IS66 - TY - Ø	-	114	132	136	142	142	153	178	240	-
TAMPON • DOP	IS66 - B Ø	16	16	16	17	18	18	18	21	29	38
PURGE VERTICALE • CONDENSATIEAFVOER	IS66 - P Ø	22	22	22	23	24	24	25	27	33	41



IS66 T Ø



IS66-TY-Ø



IS66-B Ø



IS66-P Ø

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		111	125	130	139	150	153	180	200	250	300
COUDE 90° AVEC PORTE DE VISITE BOCHT 90° MET KUISDEUR	IS66 - CTR - Ø	-	75	76	78	81	83	97	109	138	-
COUDE 90° • BOCHT 90°	IS66 - CS90/Ø	58	58	63	64	65	65	67	72	99	144
COUDE 45° • BOCHT 45°	IS66 - CS45/Ø	41	41	43	44	45	45	46	47	67	99
COUDE 30° • BOCHT 30°	IS66 - CS30/Ø	41	41	43	44	45	45	46	47	67	99
COUDE RÉGLABLE • BEWEEGBARE BOCHT	IS66 - COR - Ø	-	-	53	56	61	-	72	82	109	151



IS66-CTR-Ø



IS66-CS90/Ø



IS66-CS45/Ø



IS66-CS30/Ø



IS66-COR-Ø

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		111	125	130	139	150	153	180	200	250	300
CHAPEAU INOX • REGENKAP	I - CHO - Ø	38	38	38	38	47	47	47	47	73	83
CHAPEAU ANTI-VENT • ANTI-WIND KAP	IS66 - CAV - Ø	60	65	66	68	71	71	77	83	100	-



I-CHO-Ø



IS66-CAV-Ø

INOX 4/10 SIMPLE PAROI 316L • ENKELWANDIG 316L

CE 1856-1 0694-CPR-63729 & NF EN 1856-2 0694-CPR-63730
 MARQUAGE CE SELON NF EN 1856-1 0694-CPR-63729 & NF EN 1856-2 0694-CPR-63730



SW PRIMA
ÉPAISSEUR • DIKTE
0,4MM

PRESSION
OVERDRUKTE

T200 P1 W V2 L50040 O30 - AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ NOIR (UTILISATION ÉTANCHE EN PRESSION)
 - MET DICHTINGRING (ONDER EN OVERDRUK)

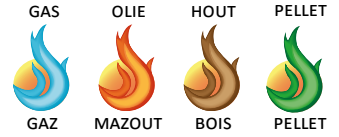
DÉPRESSION
ONDERDRUKTE

T600 N1 W V2 L50040 G - SANS JOINT D'ÉTANCHÉITÉ (UTILISATION POUR TUBAGE)
 - ZONDER DICHTINGRING (VOOR TUBAGE)

T600 N1 D V2 L50040 G500 M - SANS JOINT D'ÉTANCHÉITÉ (UTILISATION POUR RACCORDEMENT)

SW OPTIMA Ø250 - SUR COMMANDE • OP BESTELLING

SW OPTIMA
ÉPAISSEUR • DIKTE
0,6MM



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		60	80	100	130	150	180	200	
	DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF							PRIX € - PRIJS €
	TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	IS64 Ø 100	30	35	35	36	44	52	61
	TUBE 500mm • BUIS 500mm	IS64 Ø 50	19	23	24	25	28	32	36
	TUBE 250mm • BUIS 250mm	IS64 Ø 25	12	14	16	20	23	24	25
	TUBE RÉGLABLE 250 - 350mm • REGELBARE BUIS 250 - 350mm	IS64 AJ Ø	-	36	44	50	54	60	64



IS64 Ø 100



IS64 Ø 50



IS64 Ø 25



IS64 AJ

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		60	80	100	130	150	180	200	
	TÉ 90° • T-STUK 90°	IS64 T Ø F	-	40	-	-	-	-	
	TÉ 90° PIQUAGE MALE • T-STUK 90° MAN.	IS64 T Ø	37	40	42	47	52	63	
	TÉ 90° PIQUAGE FEMELLE Ø80 • T-STUK VR. Ø80	IS64 T Ø 80F	-	-	43	-	-	-	
	TÉ 45° • T-STUK 45°	IS64 TY Ø	-	60	70	72	80	81	94
	COUDE 90° AVEC PORTE DE VISITE • BOCHT 90° MET KUISDEUR	IS64 CTR Ø	-	67	77	92	103	106	108
	COUDE 90° • BOCHT 90°	IS64 CS 90 Ø	38	23	30	42	45	50	54
	COUDE 45° • BOCHT 45°	IS64 CS 45 Ø	27	20	29	33	36	39	45
	COUDE RÉGLABLE • BEWEEGBARE BOCHT	IS64 COR Ø	-	36	40	47	52	53	55



IS64 TØF



IS64 TØ



IS64 TØ80F



IS64 TYØ



IS64 CTRØ



IS64 CS90Ø



IS64 CS45Ø



IS64 CORØ

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		60	80	100	130	150	180	200	
	ÉLÉMENT D'INSPECTION • BUIS MET KIKKDEUR	IS64 EI Ø	-	66	83	95	105	138	148
	ÉLÉMENT DROIT AVEC PORTE DE VISITE • BUIS MET CONTROLE LUIK	IS64 PV Ø	-	70	87	100	110	145	156
	MANCHETTE JONCTION FEMELLE • VERBINDING MOF V/V	IS64 M Ø	-	18	20	23	26	28	30
	TAMPON DÉPRESSION • DOP (ONDERDRUK)	IS64 B Ø	-	17	19	19	21	28	32
	TAMPON DE PURGE (DÉPRESSION) • CONDENSATVOER ONDERDRUK	IS64 P Ø	-	18	20	21	23	24	25
	TAMPON DE PURGE (PRESSION) - CONDENSATVOER OVERDRUK	IS64-PE-Ø	26	27	31	36	41	47	51
	TAMPON AVEC POIGNÉE (ÉTANCHE) • DOP ONDER EN OVERDRUK	IS64 BP Ø	26	27	31	36	41	47	51
	BRIDE ARAIGNÉE • AFSTANDKLEM	IS64 BA Ø	-	26	30	34	39	39	41
	ROSACE SILICONE NOIR • ZWART SILICONE SCHOUWPLAAT	RCN-Ø	6	6	8	-	-	-	-
	JOINT D'ÉTANCHÉITÉ NOIR (PRESSION T200° C) • DICHTINGRING	IS66 JOINT Ø	3	4	4	4	5	7	7



IS64 EIØ



IS64 PVØ



IS64 MØ



IS64 BØ



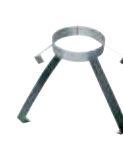
IS64 PEØ



IS64 PØ



IS64 BPØ



IS64 BAØ



RCN-Ø



IS66 JOINTØ

- 1 Toutes les pièces avec emboîtement femelle sont livrées avec la bride de sécurité • Alle buizen met een vrouwelijk kant, worden met een klemband geleverd.
- 2 Pour une utilisation étanche en pression, utiliser le joint d'étanchéité silicone en option, et le monter dans la gorge de l'emboîtement femelle
 Voor een overdruk gebruik, moet een silicone dichtingsring in het vrouwelijk kant geplaatst worden (in optie)

INOX 316L SIMPLE PAROI ACCESSOIRES • ENKELWANDIG TOEBEHOREN

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	111	125	130	139	150	180	200	250	300
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €										
LARMIER • STORMKRAAG	IS - LA - Ø	19	19	19	21	21	22	22	30	33	43	50
SOLIN INOX 0 - 15° DAKDOORVOER 0 - 15° INOX	SOLI Ø - 0	85	85	voir Ø100 zie Ø100 ←---	voir Ø130 zie Ø130 --->	85	voir Ø150 zie Ø150 --->	85	85	85	85	147
SOLIN ALU 10 - 30° DAKDOORVOER 10 - 30° ALU	SOLI Ø - 10	89	89	voir Ø100 zie Ø100 ←---	voir Ø130 zie Ø130 --->	105	voir Ø150 zie Ø150 --->	108	112	116	124	151
SOLIN ALU 25 - 45° DAKDOORVOER 25 - 45° ALU	SOLI Ø - 25	92	92	voir Ø100 zie Ø100 ←---	voir Ø130 zie Ø130 --->	112	voir Ø150 zie Ø150 --->	115	115	126	136	174
SOLIN PLOMB 10 - 30° DAKDOORVOER LOOD 10 - 30°	SOLP Ø - 10	103	103	voir Ø100 zie Ø100 ←---	voir Ø130 zie Ø130 --->	103	voir Ø150 zie Ø150 --->	107	137	143	155	196
SOLIN PLOMB 25 - 45° DAKDOORVOER LOOD 25 - 45°	SOLP Ø - 25	109	109	voir Ø100 zie Ø100 ←---	voir Ø130 zie Ø130 --->	109	voir Ø150 zie Ø150 --->	116	146	154	172	224



IS-LA-Ø



SOLAØ-0



SOLAØ-10



SOLAØ-25



SOLPØ-10



SOLPØ-25

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	111	125	130	139	150	180	200	250	300
BRIDE DE SÉCURITÉ • EXTRA SPANRING	IS - BS - Ø	6	6	-	6	6	6	6	6	7	7	8
BRIDE MURALE • MUURBEUGEL	IS - BM - Ø	17	18	18	19	19	20	21	25	25	39	43
BRIDE MURALE RÉGLABLE REGELBARE MUURBEUGEL	IS - BMR - Ø	29	29	-	31	32	33	33	34	37	67	73
SUPPORT AU TOIT • DAKSTEUN	IS - ST - Ø	-	-	-	33	34	34	35	37	39	40	43
BRIDE DE HAUBANAGES • TUIDDRAAD	IS - BH - Ø	-	-	24	24	27	27	27	27	28	31	31
RALLONGE • VERLENGSTUK - 600mm	IS - RAL						44					
RALLONGE • VERLENGSTUK - 750mm	IS - RAL75						57					



IS-BS-Ø



IS-BM-Ø



IS-BMR-Ø



IS-ST-Ø



IS-BH-Ø



IS-RAL



IS-RAL75

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	111	125	130	139	150	180	200	250	300
ROSACE • SCHOUWPLAAT	I - R - Ø	15	18	19	19	19	19	19	24	26	30	36
PLAQUE DE DÉPART • SCHOUWOPHOGING	IS - PD - Ø	-	-	-	76	77	77	82	87	134	135	-
SUPPORT MURAL • MUURSTEUN	IS - SM Ø	-	-	-	72	72	73	74	80	86	111	124



I-R-Ø



IS-PD-Ø



IS-SM-Ø

INOX

REDUCTIONS 316L • REDUCTIE 316L

INOX 316L

Ø	111	125	130	139	150	153	180	200	230	250	300
111		IS64-R 111-125	IS64-R 111-130	IS64-R 111-139	IS64-R 111-150	IS64-R 111-153	-	-	-	-	-
		34	37	37	37	37					
125	IS64-R 125-111		IS64-R 125-130	IS64-R 125-139	IS64-R 125-150	IS64-R 125-153	IS64-R 125-180	-	-	-	-
		34	34	34	37	37	37				
130	IS64-R 130-111	IS64-R 130-125		IS64-R 130-139	IS64-R 130-150	IS64-R 130-153	IS64-R 130-180	-	-	-	-
		37	34	34	37	37	41				
139	IS64-R 139-111	IS64-R 139-125	IS64-R 139-130		IS64-R 139-150	IS64-R 139-153	IS64-R 139-180	-	-	-	-
		38	34	34		39	39	41			
150	IS64-R 150-111	IS64-R 150-125	IS64-R 150-130	IS64-R 150-139			IS64-R 150-180	IS64-R 150-200	-	-	-
		37	37	37	39		43	45			
153	IS64-R 153-111	IS64-R 153-125	IS64-R 153-130	IS64-R 153-139			IS64-R 153-180	IS64-R 153-200	-	-	-
		37	37	40	39		43	45			
180	-	IS64-R 180-125	IS64-R 180-130	IS64-R 180-139	IS64-R 180-150	IS64-R 180-153		IS64-R 180-200	IS64-R 180-230	IS64-R 180-250	-
		43	43	43	43	43		45	90	90	
200	-	IS64-R 200-125	IS64-R 200-130	IS64-R 200-139	IS64-R 200-150	IS64-R 200-153	IS64-R 200-180		IS64-R 200-230	IS64-R 200-250	IS64-R 200-300
		67	67	45	45	45	45		90	90	100
230	-	IS64-R 230-125	-	-	-	IS64-R 230-153	IS64-R 230-180	IS64-R 230-200		IS64-R 230-250	IS64-R 230-300
		100				100	100	90		90	100
250	-	IS64-R 250-125	-	-	-	-	IS64-R 250-180	IS64-R 250-200	IS64-R 250-230		IS64-R 250-300
		100					90	90	90		100
300	-	-	-	-	-	-	-	IS64-R 300-200	IS64-R 300-230	IS64-R 300-250	
								100	100	100	

REF • PRIX € - PRIJS €

1^{ER} Ø FEMELLE - 2^{ÈME} Ø MALE • 1ST VROUW Ø - 2^{DE} MAN Ø



INOX 316L

REDUCTIONS AVEC JOINTS • REDUCTIE MET DICHTINGSRING

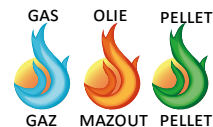
Ø FEMELLE • VROUW Ø	Ø	Ø MALE • MAN Ø															
		80	100	125	130	150	180	200	80	100	125	130	150	180	200	250	
80		IS64RJ 80-100	IS64RJ 80-80	IS64RJ 80-130	IS64RJ 80-150	IS64RJ 80-180	IS64RJ 80-200		IS64RJ 150-80	IS64RJ 150-100	IS64RJ 150-125	IS64RJ 150-130		IS64RJ 150-180	IS64RJ 150-200	IS64RJ 150-250	
		41	42	42	45	57	100		46	47	51	51		68	76	*	
100		IS64RJ 100-80		IS64RJ 100-125	IS64RJ 100-130	IS64RJ 100-150	IS64RJ 100-180	IS64RJ 100-200		IS64RJ 180-80	IS64RJ 180-100	IS64RJ 180-125	IS64RJ 180-130	IS64RJ 180-150		IS64RJ 180-200	IS64RJ 180-250
		43		43	44	49	*	*		61	*	63	63	71		86	107
125		IS64RJ 125-80	IS64RJ 125-100		IS64RJ 125-130	IS64RJ 125-150	IS64RJ 125-180	IS64RJ 125-200		IS64RJ 200-80	IS64RJ 200-100	IS64RJ 200-125	IS64RJ 200-130	IS64RJ 200-150	IS64RJ 200-180		IS64RJ 200-250
		43	45		48	51	60	69		100	*	67	*	78	86		113
130		IS64RJ 130-80	IS64RJ 130-100	IS64RJ 130-125		IS64RJ 130-150	IS64RJ 130-180	IS64RJ 130-200						IS64RJ 250-150	IS64RJ 250-180	IS64RJ 250-200	
		43	44	48		53	60	*						113	113	113	

1^{ER} Ø FEMELLE - 2^{ÈME} Ø MALE • 1ST VROUW Ø - 2^{DE} MAN Ø

* SUR DEVIS • OP BESTEK



- ISOLATION LAINE DE ROCHE DE 25 MM • ISOLATIE ROKWOOL 25MM
 - Installations extérieures et intérieures du bâtiment • Plaatsing binnen of buiten gebouw



CE NF EN 1856-1 0694-CPD-63729

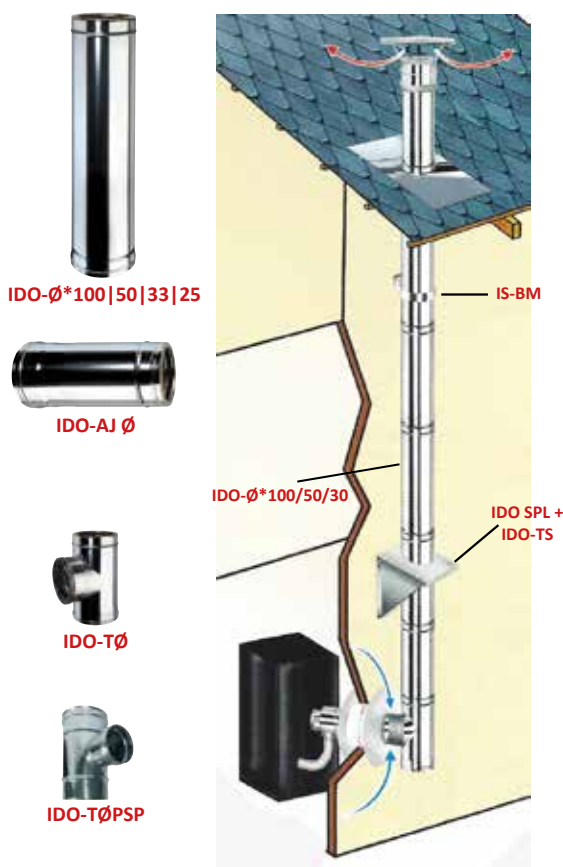
PRESSION • OVERDRUKTE
 DÉPRESSION • ONDERDRUKTE

T200 P1 W V2 L50040 Oxx - AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ • MET DICHTINGSRING
 T600 N1 W V2 L50040 Oyy / Gzz - SANS JOINT D'ÉTANCHÉITÉ • ZONDER DICHTINGSRING

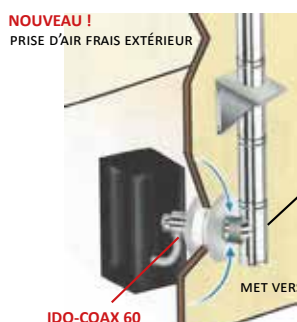
XX = 30
 YY = 50 - ZZ = 70

SOLIN VOIR INOX SIMPLE PAROI 316L PAGE 24 • DAAKDOORVOER ZIE INOX ENKELWANDIG 316L BLADZIJDE 24

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100
Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF ØINT - BIN	PRIX € - PRIJS €
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	IDO - Ø * 100	92 104
TUBE 500mm • BUIS 500mm	IDO - Ø * 50	64 81
TUBE 330mm • BUIS 330mm	IDO - Ø * 33	54 57
TUBE 250mm • BUIS 250mm	IDO - Ø * 25	51 54
TUBE RÉGLABLE 257-390mm • REGELBARE BUIS 257-390 mm	IDO - AJ Ø	95 102
TÉ 90° • T-STUK 90°	IDO - T Ø	128 148
TÉ 90° Ø PIQUAGE SP Ø80 • T-STUK 90° VERBINDING EW Ø80 *	IDO - T Ø PSP	117 148
* MALE OU FEMELLE À PRÉCISER • MANNELIJK OF VROUWELIJK VERMELDEN		
TÉ 100/80 FEM OU MALE • T-STUK 100/80 MAN. OF VROUW.	IDO - T 100-80 F ou M • V of M	- 148
TÉ 45° • T-STUK 45°	IDOTY Ø	275 -
TAMPON • DOP	IDO - B Ø	28 41
PURGE VERTICALE • CONDENSATIEAFVOER	IDO - P Ø	37 41
RACCORD SIMPLE-DOUBLE • ENKEL-DUBBEL KOPPELSTUK	IDO - ASD Ø	37 53
TÉ COAX • T-STUK COAXIAAL	IDO - T Ø COAX	327 361
TUBE COAX AVEC PRISE D'AIR HORIZONTALE BUIS COAX MET VERSE LUCHTOEVOER	IDO COAX 60	132 155
COUDE 90° • BOCHT 90°	IDO - C90 / Ø	145 151
COUDE 45° • BOCHT 45°	IDO - C45 / Ø	66 89
COUDE 30° • BOCHT 30°	IDO - C30 / Ø	66 89
CONE DE FINITION • AFWERKINGSKONE	IDO - FH Ø	56 57
LARMIER INOX • STORMKRAAG	IDO - LA Ø	32 36
CHAPEAU ANTIREFOULEUR • TREKKENDE KAP	IDO - ASP - Ø	100 114
CHAPEAU • REGENKAP	IDO - CH Ø	54 58



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100		
Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	130	150		
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	€	REF	€
BRIDE MURALE 5cm • MUURBEUGEL 5cm	IS - BM-130	19	IS - BM-150	21
BRIDE MURALE RÉGLABLE 5 - 10cm • REGELBARE MURBEUGEL 5 - 10cm	IS - BMR-130	32	IS - BMR-150	33
PLAQUE DE DÉPART • SCHOUWOPHOOGING	IDO - PD-80	84	IDO - PD-100	95
SUPPORT PLANCHER • VERDIEPINGSONDERSTEUNING MET BUIS	IDO - SPL-80	92	IDO - SPL-100	95
COUPLE SUPPORT • DRIEHOEKSTEUN	IDO - TS-80	28	IDO TS-100	31
PLAQUE ECART FEU • ANTI-BRANDPLAAT	IDO-PE	21	IDO-PE	23
PLAQUE DE PROPRETÉ 0-30° • AFWERKINGSPLAAT 0-30°	IDO-PP 80/130-030	31	IDO-PP 100/150-030	44
PLAQUE DE PROPRETÉ 30-45° • AFWERKINGSPLAAT 30-45°	IDO-PP 80/130-3045	33	IDO-PP 100/150-3045	48



PELLET ACIER LAQUE NOIR 1.2mm • ZWART GELAKT STAAL 1.2mm



CE1856-2 T600 N1 W VM L01120 G (375) NM
HAUTE TEMPÉRATURE 500°C SANS JOINT • HOOGTEMP. 500°C ZONDER DICTINGSRING



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €	
TUBE 2000mm • BUIS 2000mm	AN - Ø * 200	63	70
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	AN - Ø * 100	30	37
TUBE 500mm • BUIS 500mm	AN - Ø * 050	21	30
TUBE 250mm • BUIS 250mm	AN - Ø * 025	19	28
TUBE TÉLÉSCOPIQUE • SCHUIFBUIS	AN - TEL Ø	51	58



AN-Ø*200



AN-Ø*100



AN-Ø*050



AN-Ø*025

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €	
TÉ 90° FEMELLE AVEC TAMPON • T-STUK 90° VROUW MET DOP	AN - T Ø F	45	62
TÉ 90° FEM. PIQUAGE Ø80 AVEC TAMPON • T-STUK 90° VROUW VERBINDING Ø80 MET DOP	AN-T100-80F	-	65
TÉ 90° FEM. FERMÉ BAS AVEC 2 PORTES DE VISITE • T-STUK 90° VR. GESLOTEN MET 2 KUISDEUR	AN - TI Ø F	54	70
COUDE 90° • BOCHT 90°	AN - C90 Ø	37	42
COUDE 90° AVEC PORTE DE VISITE • BOCHT 90° MET KUISDEUR	AN - CI Ø	47	53
COUDE 45° • BOCHT 45°	AN - C45 Ø	33	41
MANCHON MALE - MALE • MOF MAN - MAN	AN-MM-Ø	23	23
PASSAGE MURAL + JOINT • MUURAANSLUITING MET DICTINGSRING	AN-PMØ	56	62



AN-TØF



AN-T100-80F



AN-TIØF



AN-C90Ø



AN-CIØ



AN-C45Ø



AN-MM-Ø



AN-PMØ



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €	
MANCHON FEMELLE - FEMELLE • MOF VROUW-VROUW	AN - MF Ø	18	22
ROSACE DE FINITION • SCHOUWPLAAT	AN - R Ø	11	15
ROSACE DE FINITION ELLIPTIQUE • OVAAL SCHOUWPLAAT	AN - RE - Ø	20	21
ROSACE SILICONE NOIRE • ZWRT SILICON SCHOUWPLAAT	RCN-Ø	6	8
COLLIER MURAL • MUURBEUGEL	AN - CM Ø	14	15
COLLIER MURAL RÉGLABLE MAX. 120mm • REGELBARE MUURBEUGEL 120mm	E.NM - CMRØ	14	14
JOINT D'ÉTANCHÉITÉ • SILICONE DICTINGSRING T200°C	AN - J Ø	3	4
AUGMENTATION 100 FEMELLE - 80 MALE • REDUCTIE 100 VROUW - 80 MAN	AN-RD100-80	-	31
RÉDUCTION 80 FEMELLE - 100 MALE • REDUCTIE 80 VROUW - 100 MAN	AN-RD80-100	31	-
SUPPPORT AU SOL RÉGLABLE • REGELBARE VLOERSTEUN	ANSSR80100	60	60



AN-MFØ



AN-RØ



AN-REØ



RCN-Ø



AN-CMØ



E.NM-CMRØ



AN-RD100-80



AN-JØ



AN-RD80-100



ANSSR80100

PELLET EMAIL NOIR MAT • EMAIL ZWART MAT



CE 2270-CPD-047

EN 1856-2-T450-N1-W-V2-L80050-G (375) NM AVEC JOINT FIBRE • MET VEZEL DICHTINGSRING
EN 1856-2-T250-P2-W-V2-L80050-0 (50) M AVEC JOINT • MET DICHTINGSRING



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €	
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	E.NM-Ø*100	35	38
TUBE 500mm • BUIS 500mm	E.NM-Ø*50	27	28
TUBE 330mm • BUIS 330mm	E.NM-Ø*33	24	26
TUBE AVEC TRAPPE 330mm • BUIS MET KUISDEUR 330mm	E.NM-Ø*33 TR	40	-
PORTE DE VISITE • KUISDEUR ALLEEN	E.NM-TRAØ	13	14
TUBE 160mm • BUIS 160mm	E.NM-Ø*16	17	-
TUBE COULISSANT 500mm • REGELBARE BUIS 500mm	E.NM-TEL Ø	28	33
TÉ 90° FEMELLE PIQUAGE Ø80 FEMELLE T-STUK 90° VR. VERBINDING Ø80 VR.	E.NM-T100-80F	-	60
TÉ 90° FEM-FEM-MALE • T-STUK 90° VR-VR-MAN	E.NM - T Ø F	54	56
TÉ 90° MALE - MALE PIQUAGE FEMELLE T-STUK 90° MAN - MAN VERBINDING VROUW	E.NM - T Ø M	54	56
TAMPON • DOP	E.NM-BØ	23	24
PURGE VERTICALE • CONDENSATIEVOER	E.NM-PØ	27	27
COUDE 90° • BOCHT 90°	E.NM-C90/Ø	45	48
COUDE 45° • BOCHT 45°	E.NM-C45/Ø	40	42
COUDE 90° AVEC TRAPPE • BOCHT MET KUISDEUR 90°	E.NM - CTR Ø	51	56
MANCHON FEM - FEM • MOF VROUW - VROUW 120mm	E.NM - MFF Ø	24	25
MANCHON MALE - MALE • MOF MAN - MAN 130mm	E.NM - MMM Ø	12	13
TERMINAL DE PROTECTION INOX MALE HORIZONTAAL UITLAATSTUK INOX MAN	IS - TERM Ø M	23	27
TERMINAL DE PROTECTION INOX FEMELLE HORIZONTAAL UITLAATSTUK INOX VROUW	IS - TERM Ø F	23	28
TERMINAL DE PROTECTION INOX MALE NOIR ZWART GELAKT HORIZONTAAL UITLAATSTUK INOX MAN	NEW IS - TERM Ø MN	25	34
JOINT FIBRE 450°C • DICHTINGSRING VEZEL HOOGTEMP 450°C	E.NM - JF Ø	6	6
JOINT SILICONE 250°C • DICHTINGSRING HOOGTEMP. 250°C	E.NM - J Ø	5	5
JOINT VITTON 300°C • VITTON DICHTINGSRING 300°C	ENM JV Ø	5	6
COLLIER MURAL RÉGLABLE • REGELBARE MUURBEUGEL	E.NM - CMR Ø	14	14
COLLIER MURAL • MUURBEUGEL	E.NM - CM Ø	14	14
COLLIER MURAL AVEC TIGE CHROMÉE MUURBEUGEL MET SCHROEF IN CHROOM	E.NM - COL Ø	25	25
ROSACE À VIS • SCHOUWPLAAT MET MOER	E.NM - R80	15	-
ROSACE PLATE AVEC JOINT • SCHOUWPLAAT MET DICHTINGSRING	E.NM - RP Ø	11	13
ROSACE SILICONE NOIRE • ZWART SILICON SCHOUWPLAAT	RCN Ø	6	8
PLAQUE DE FINITION NOIRE 0-30° • AFWERKINGSPLAAT 0-30° ZWART	E.NM - PF Ø N0	44	52
PLAQUE DE FINITION NOIRE 30-45° • AFWERKINGSPLAAT 30-45° ZWART	E.NM - PFØN-30	46	57



E.NM-Ø*100



E.NM-Ø*50



E.NM-Ø*33



E.NM-Ø*33TR



E.NM-Ø*16



E.NM-TELØ



E.NM-T100-80F



E.NM-TØF



E.NM-TØM



E.NM-BØ



E.NM-PØ



E.NM-C90/Ø



E.NM-C45/Ø



E.NM-CTRØ



E.NM-MFFØ



E.NM-MMMØ



IS-TERMØM



IS-TERMØF



E.NM-JFØ



E.NM-JØ



ENM JVØ



E.NM-RDØ-Ø



E.NM-CMRØ



E.NM-CMØ



E.NM-COLØ



E.NM-RPØ



RCN-Ø



E.NM-PF

RÉDUCTION • REDUCTIE

Ø 80			Ø 100		
Ø	REF	€	Ø	REF	€
100 / 80	E.NM-RD100-80	39	80 / 100	E.NM-RD80-100	39
125 / 80	E.NM-RD125-80	42	125 / 100	E.NM-RD125-100	42
153 / 80	E.NM-RD153-80	45	153 / 100	E.NM-RD153-100	45

1^{ER} Ø FEMELLE - 2^{ÈME} Ø MALE • 1ST VROUW Ø - 2^{DE} MAN Ø

PELLET BIOTEN



CE 2270-CPD-041

EN 1856-1-T450-N1-W-Vm-L 50040-G (100)

SYSTÈME CONCENTRIQUE POUR POÊLE À PELLETS ÉTANCHE. LORS DE LA COMMANDE, PRÉCISEZ LE Ø INTÉRIEUR

CONCENTRISCHE ROOKKANALEN VOOR PELLETS KACHELS MET GESLOTEN SYSTEEM. BIJ BESTELLING, BINNEN Ø VERMELDEN



PELLET

ATTENTION, LORS DE LA COMMANDE DE Ø100/150 MERCI D'INDIQUER LE CHIFFRE 10 POUR LE Ø (POUR UN TUBE 1000mm Ø100/150 BIO470110)
 OPGELET VOOR BESTELLING VAN Ø100/150 GELIEVE VOOR Ø100 CIJFER 10 TE GEBRUIKEN (VOOR EEN BUIS 1000mm Ø100/150 BIO470110)

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100
Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	125	150
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	BIO4701Ø	83 100
TUBE 500mm • BUIS 500mm	BIO4702Ø	55 66
TUBE 250mm • BUIS 250mm	BIO4703Ø	44 55
TUBE TÉLESCOPIQUE • REGELBARE BUIS	BIO4790Ø	77 88



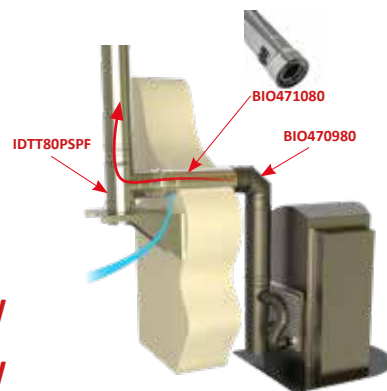
SORTIE TOIT • UITGANG DAK



BIO4798Ø

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100
Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	125	150
COUDE 87° • BOCHT 87°	BIO4709Ø	77 88
COUDE 45° • BOCHT 45°	BIO4705Ø	66 77
TÉ + TAMPON • T-STUK MET DOP	BIO4708Ø	67 73
TÉ PRISE D'AIR PIQUAGE Ø60 • T-STUK VERSE LUCHTOEVOER Ø60	BIO471680	55 -
TÉ PRISE D'AIR PIQUAGE Ø80 • T-STUK VERSE LUCHTOEVOER Ø80	BIO471688	55 -
TÉ PRISE D'AIR PIQUAGE Ø80 • T-STUK VERSE LUCHTOEVOER Ø80	BIO471610	- 61
FLEXIBLE AIR FRAIS 1M • FLEX VOOR LUCHTOEVOER 1M	BIO4759Ø	42 52
FLEXIBLE AIR FRAIS 1M Ø60 • FLEX VOOR LUCHTOEVOER 1M Ø60	BIO475960	35
FLEXIBLE ALU NOIR 1,5M • ZWART ALUMINIUM FLEX 1,5M	BIO4757Ø	14 15
FLEXIBLE ALU NOIR 1,5M Ø60 • ZWART ALUMINIUM FLEX 1,5M Ø60	BIO475760	13
RACCORD EPDM 60-50 À 40-32 • MOF EPDM 60-50 TOT 40-32	BIO476035	23
RACCORD EPDM 60-50 À 60-50 • MOF EPDM 60-50 TOT 60-50	BIO476050	23
RACCORD EPDM 90-75 À 65-50 • MOF EPDM 90-75 TOT 65-50	BIO478050	24
CONDUIT DE DÉPART RÉGLABLE 80 130 POUR SORTIE UP [58-94cm] REGELBARE BUIS 80 130 VOOR UP UITLAAT [58-94cm]	BIO479280	133 -
CACHE NEZ POUR TERMINAL HORIZONTAL WIND BESCHERMING ZWART VOOR HOR. UITLAATSTUK	BIO4776Ø	35 41
ADAPTEUR 80/130 SORTIE UP • MOF 80/130 BOVEN AANSLUITING	BIO478035	35 -
ADAPTEUR UP 80/130 VERS 100/150 MOF UP 80/130 NAAR 100/150	BIO478036	- 60

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80
Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	125
RACCORD 1M • MOF 1M BIOTEN 80/125 ---> DUOTEN 80/130	BIO471080 127
TÉ 90° Ø PIQUAGE SP Ø80 T-STUK 90° Ø VERBINDING EW Ø80	IDTT80PSPF 115



NEW

NEW



Ø80 = BIO275033
Ø100 = BIO275013

TERMINAL C3 • C3 ROOKANAAL

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100
Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø	125	150
TERMINAL HORIZ. TÉLESCOPIQUE • HOR. UITLAATSTUK REGELBARE	BIO4769Ø	138 153
TERMINAL VERTICAL NOIR • VERTICAAL UITLAATSTUK ZWART	BIO4798Ø	194 210
BRIDE DE SÉCURITÉ INOX NOIR • INOX KLENBAND ZWART	BIO4746Ø	13 18
COLLIER ALU NOIR • ALU BEUGEL ZWART	BIO4724Ø	11 13
PLAQUE ÉCART FEU • BRAND SEPARATIE PLAAT	BIO4740Ø	42 45
PLAQUE CONNEXION CHEMINÉE • SCHOUW AANSLUITINGPLAAT	BIO4733Ø	46 52
TERMINAL C3 SOUCHE - UITLAAT C3 ROOKANAAL	BIO275xxx	160 182



PELLET KIT SORTIE ZONE 3 • KIT UITLAAT ZONE 3

Kit BIOTEN(4pièces) - façade 80/130

Départ sur le dessus

- Système bi-flux étanche pour poêles à pellets
- Mise en place rapide sur le dessus de l'appareil
- Raccordement façade
- Spécial rénovation : poêles à granulés étanches



REF BIO 478581

384 €

Kit BIOTEN(/4stukken) - façade 80/130

Topaansluiting

- Coax systeem voor pellets kachels
- Snelle plaatsing met topaansluiting
- Gevel plaatsing
- Speciaal voor renovatie : voor pellet kachels met gesloten systeem



572 €

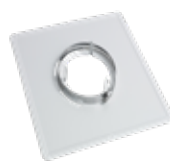
KIT MONTAGE FACADE BIOTEN
KIT GEVEL Ø80 = BIO478580
Ø100 sur commande • op bestelling



Ø INTÉRIEUR / BINNEN Ø		80	100
DESCRIPTION / BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €	
PLAQUE DE PROPRETÉ INOX NOIR 300*300 mm AFWERKINGSPLAAT ZWART INOX 300*300 mm	017 PP3030-ØNT	59	61
PLAQUE DE PROPRETÉ INOX BLANC 300*300 mm AFWERKINGSPLAAT WIT INOX 300*300 mm	017 PP3030-ØBT	59	61



017 PP3030-ØNT



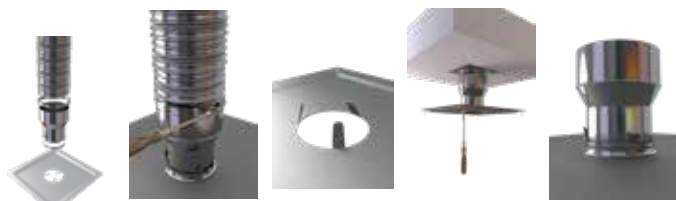
017 PP3030-ØBT

RACCORD INOX • INOX KOPPELSTUK POÊLE - TUBAGE • KACHEL - FLEXIBEL			
Ø POÊLE	Ø FLEX.	REF	€
80 mm	80 / 86	017 RPT 8086	38
	80 / 106	017 RPT 80106T	38
	110 / 116	017 RPT 80116	45
	125 / 131	017 RPT 80131	45
100 mm	100 / 106	017 RPT 100106T	43
	110 / 116	017 RPT 100116T	45
	125 / 131	017 RPT 100131	45
	150 / 156	017 RPT 100156T	56

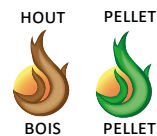
AVEC BAGUES À GRIFFES • MET GRIPKOPPELING

RACCORD INOX DÉMONTABLE UITNEEMBARE INOX KOPPELSTUK POÊLE - CONDUIT • KACHEL - BUIS			
Ø POÊLE Ø KACHEL	DIM. BOISSEAU. AFMET. ROOKKANAAL	REF	€
80 mm	20 * 20	017RP20080N	144
	25 * 25	017RP25080N	
100 mm	20 * 20	017RP20100N	
	25 * 25	017RP25100N	

PRÉCISER N1 POUR NOIR • B1 POUR BLANC 017RP -- Ø N1 / B1
GEEFT N1 VOOR ZWART • B1 VOOR WIT 017RP -- Ø N1 / B1

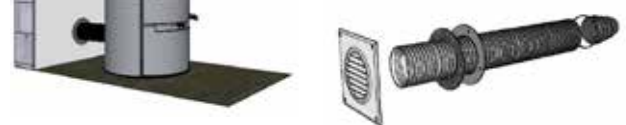
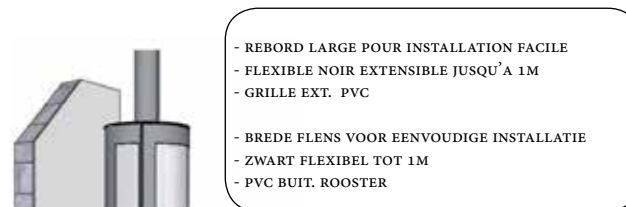
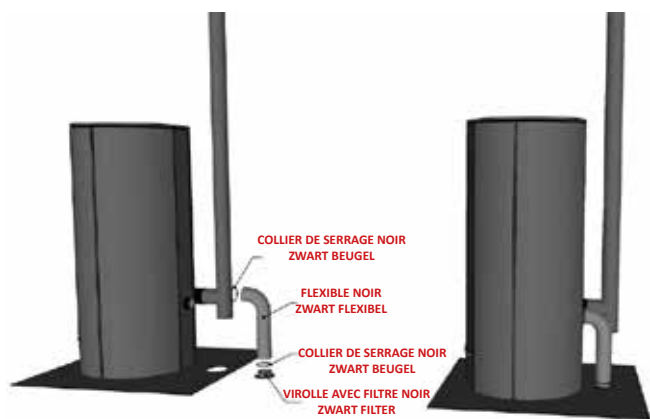


PELLET AIR KIT • LUCHT KIT



KIT FLEXSOL • VLOER KIT VOOR LUCHTOEVOER			
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	€	
KIT AIR FRAIS PAR SOL • LUCHTOEVOER VLOER KIT Ø60	KKFLEXSOL60	63	
KIT AIR FRAIS PAR SOL • LUCHTOEVOER VLOER KIT Ø80	KKFLEXSOL80		
KIT AIR FRAIS PAR SOL • LUCHTOEVOER VLOER KIT Ø100	KKFLEXSOL100		
KIT AIR FRAIS PAR SOL • LUCHTOEVOER VLOER KIT Ø125	KKFLEXSOL125		
REDUCTION ÉTAGÉE Ø 100-80-60-40 REDUCTIE Ø 100-80-60-40	KKAIR100-40	31	

KIT PERFORMANCE			
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	€	
KIT AIR FRAIS • KIT LUCHTOEVOER Ø 60	KKFLEX60	94	
KIT AIR FRAIS • KIT LUCHTOEVOER Ø 80	KKFLEX80		
KIT AIR FRAIS • KIT LUCHTOEVOER Ø 100	KKFLEX100		
KIT AIR FRAIS • KIT LUCHTOEVOER Ø 125	KKFLEX125		
REDUCTION ÉTAGÉE Ø107INT Ø79-59-39EXT REDUCTIE Ø107BIN Ø79-59-39BUIT	KKAIR10040	31	







LE + PRODUIT • DE + PUNTEN

<p>MANCHON • MOF Ø100-80-60-40</p> 	<p>FLEXIBLE • FLEXIBEL 100% • Ø100</p> 	<p>ÉCONOMIQUE ECONOMISCH</p> 
--	--	--

KEMP FRESH AIR KIT			
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	€	
KIT AIR FRAIS UNIVERSEL ÉTANCHE Ø100 À 40mm • KIT LUCHTOEVOER Ø100 TOT 40mm	KRDP40-100	125	
KIT AIR FRAIS UNIVERSEL ÉTANCHE Ø100 À 40mm OBTURABLE • KIT LUCHTOEVOER Ø100 TOT 40mm MET CLEP	KRDPV40-100	180	



LE + PRODUIT • DE + PUNTEN

<p>MANCHON • MOF Ø100-80-60-40</p> 	<p>FLEXIBLE • FLEXIBEL 100% • Ø100</p> 	<p>100% BBC & ANTI-CONDENSATION 100% CONDENSUVRIJ</p> 	<p>ÉCONOMIQUE ECONOMISCH</p> 
--	--	---	--

EMAIL NOIR MAT • ZWART



CE 2270-CPD-048
EN 1856-2-T450-N1-W-V2-L80050-G (*) NM
*DISTANCE DE SÉCURITÉ SELON Ø • VEILIGHEIDSAFSTAND VOLGENS Ø



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		97	111	125	139	150	153	180	200
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €							
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	E.NM - Ø*100	25	27	30	31	37	37	54	60
TUBE 500mm • BUIS 500mm	E.NM - Ø*50	14	15	18	19	25	25	30	34
TUBE 330mm • BUIS 330mm	E.NM - Ø*33	12	12	14	15	18	18	24	27
TUBE COULISSANT + BAGUE DE RÉGLAGE 500MM • REGELBARE BUIS 500mm	E.NM - TEL Ø	-	-	25	27	32	32	38	41

E.NM-Ø*100

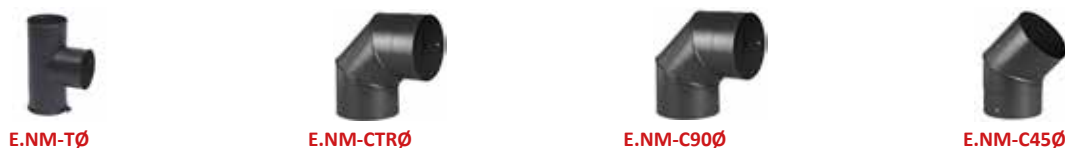
E.NM-Ø*50

E.NM-Ø*33

E.NM-TELØ

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		97	111	125	139	150	153	180	200
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €							
TÉ 90° AVEC BOUCHON • T-STUK 90° MET DOP	E.NM - T Ø	39	40	40	45	52	52	76	84
* COUDE 90° AVEC PORTE DE VISITE* • BOCHT 90° MET KUISDEUR	E.NM - CTR Ø	-	-	62	68	70	70	86	104
COUDE 90° • BOCHT 90°	E.NM - C90 Ø	23	25	27	29	35	35	46	53
COUDE 45° • BOCHT 45°	E.NM - C45 Ø	23	25	27	29	35	35	46	53

* SUR COMMANDE UNIQUEMENT • ALLEEN OP BESTELING



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		97	111	125	139	150	153	180	200
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €							
ROSACE • SCHOUWPLAAT	E.NM - R Ø	12	13	13	13	15	15	22	24
ROSACE Ø500 EXT • SCHOUWPLAAT Ø500 BUITEN	E.NM-PPØ500N	-	-	-	-	59	59	59	71
RACCORD FEM-FEM 120mm • MOF VR-VR 120mm	E.NM - RC Ø	10	10	11	13	15	15	18	22
COLLIER MURAL TIGE CHROMÉ 250mm MUURBEUGEL MET SCHROEF IN CHROOM 250mm	E.NM - COL Ø	25	25	25	25	25	25	27	29
RACCORD ANTI-BISTRE • KACHEL AANSLUITING	E.NM - RAB Ø	-	-	33	34	36	36	44	48



RÉDUCTIONS • REDUCTIE									
Ø	REF	€	Ø	REF	€	Ø	REF	€	
125 / 111	E.NMRD125111	24	153 / 125	E.NMRD153125	41	180 / 153	E.NMRD180153	43	 E.NMRD
139 / 125	E.NMRD139125	23	153 / 139	E.NMRD153139	26	200 / 153	E.NMRD200153	45	
153 / 97	E.NMRD15397	45	153 / 150	E.NM-M153*	24	*ENM-M153 = 153F/V --> 150M			
153 / 111	E.NMRD153111	45	180 / 125	E.NMRD180125	44	200 / 180	E.NMRD200180	42	

1^{ER} Ø FEMELLE - 2^{ÈME} Ø MALE • 1ST VROUW Ø - 2^{DE} MAN Ø

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		125	153	180
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €		
BUSE AVEC DÉCALAGE 75MM • BUIS MET VERSLEPING 75MM	E.NM-DEC75-Ø	59	62	74
BUSE AVEC DÉCALAGE 150MM • BUIS MET VERSLEPING 150MM	E.NM-DEC150-Ø	73	77	88



Système de raccordement pour poêle à bois Ø150 et Ø153 mm Verbinding voor hout kachel Ø150 en Ø153 mm



FABRICATION FRANCAISE
FRANS FRABRICATIE



- Montage télescopique facile et rapide à mettre en place :
- distance min. 108cm / max. 188 cm

- Système conçu :
- pour un branchement au-dessus du poêle
- et un raccordement plafond

- Esthétique :
- continuité parfaite du raccordement
- en acier émail noir résistant

- Permet la restitution de chaleur dans la pièce

- Option :
- bague inox large isolée

- Système combinant :
- 2 longueurs télescopiques
- 1 adaptateur anti-bistre

- Snelle en eenvoudige telescopische montage :
- min. afstand 108cm / max. 188 cm

- Ontworpen systeem :
- voor een aansluiting boven het kachel
- en plafondaansluiting

- Esthetiek :
- perfect continuïteit van de verbinding
- email zwart mat staal resistent

- Straalt de warmte uit in de kamer

- Optie :
- inox breede klemband geïsoleerd

- Combinatie van :
- 2 telescopische lengtes
- 1 kachel aansluiting

VERSION STANDARD
STANDAARD VERSIE

2 longueurs émail noir mat
2 lengten email zwart
+
1 élément anti-bistre
1 kachel aansluiting

Ø150 - 153 - 180

€ : 92,00

Option : 1 bague inox
Optie : 1 inox klemband
REF : ENMBI Ø

€ : 23,00



BOISSEAUX • ROOKKANAAL

RACCORD POÊLE - CONDUIT • KOPPELSTUKKEN KACHEL - BUIS

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø

80 125 139 150 180 200

DESCRIPTION • BESCHRIJVING

REF

PRIX € - PRIJS €

20 * 20 [A = 30 CM - B = 30 CM]

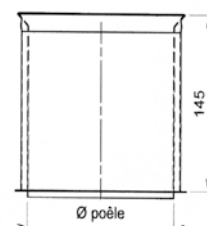
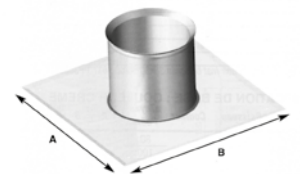
BLANC	017-RP20-ØB	73	75	75	75	75	-
NOIR	017-RP20-ØN						

25 * 25 [A = 35 CM - B = 35 CM]

BLANC	017-RP25-ØB	73	78	78	78	78	78
NOIR	017-RP25-ØN						

30 * 30 [A = 40 CM - B = 40 CM]

BLANC	017-RP30-ØB	-				98	
NOIR	017-RP30-ØN						



BOISSEAUX • ROOKKANAAL
RACCORD POÊLE - TUBAGE ROND • KOPPELSTUKKEN KACHEL - FLEXIBEL

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø

125	139	150	180	200
-----	-----	-----	-----	-----

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €			
RACCORDS • KOPPELSTUK	017 - RP - Ø P	79			
PLAQUE DE PROPRETÉ Ø360 BLANC • AFWERKING PLAAT Ø360 WIT	017 - PP360ØB1	79			
PLAQUE DE PROPRETÉ Ø360 NOIR • AFWERKING PLAAT Ø360 ZWART	017 - PP360ØN4	79			


RACCORD POÊLE - TUBAGE CARRÉ • KOPPELSTUKKEN KACHEL - FLEXIBEL

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø

125	139	150	180	200
-----	-----	-----	-----	-----

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €			
RACCORDS • KOPPELSTUK	017 - RP - Ø P	79			
PLAQUE DE PROPRETÉ 20*20 BLANC • AFWERKING PLAAT 20*20 WIT	017 - PP2020 Ø B	56			
PLAQUE DE PROPRETÉ 20*20 NOIR • AFWERKING PLAAT 20*20 ZWART	017 - PP2020 Ø N	62			
PLAQUE DE PROPRETÉ 25*25 BLANC • AFWERKING PLAAT 25*25 WIT	017 - PP2525 Ø B	62			
PLAQUE DE PROPRETÉ 25*25 NOIR • AFWERKING PLAAT 25*25 ZWART	017 - PP2525 Ø N	68			
PLAQUE DE PROPRETÉ 30*30 BLANC • AFWERKING PLAAT 30*30 WIT	017 - PP3030 Ø B	68			
PLAQUE DE PROPRETÉ 30*30 NOIR • AFWERKING PLAAT 30*30 ZWART	017 - PP3030 Ø N	68			


RACCORD BOISSEAU • KOPPELSTUK NAAR SCHOUWPOT

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø

150	180	200	250
-----	-----	-----	-----

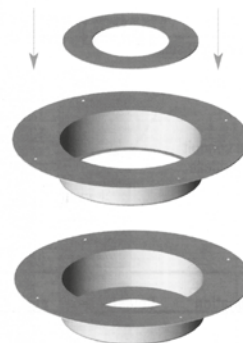
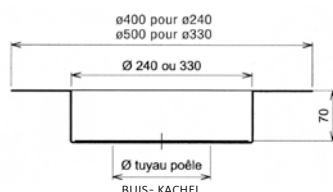
DIMENSIONS • AFMETINGEN	REF	PRIX € - PRIJS €			
20 * 20	IS44 - RB20 - Ø	102	106	112	119
25 * 25	IS44 - RB25 - Ø	112	117	119	128
30 * 30	IS44 - RB30 - Ø	122	126	126	140
20 * 30	IS44 - RB*3 - Ø	194	252	252	-


CACHE CONDUIT • KANAAL AFDEKKING

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø

125	130	139	150	153	180	200
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €				
CACHE CONDUIT Ø 240 • KANAAL AFDEKKING Ø 240	017CCM240Ø	140	-	-	-	-
CACHE CONDUIT Ø 330 • KANAAL AFDEKKING Ø 330	017CCM330Ø	150	-	-	-	-


ROSACE DE FINITION AIMANTÉ • MAGNETICHE SCHOUWPLAAT

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø

125	150	180	200
-----	-----	-----	-----

Ø EXTÉRIEUR • BUITEN Ø

180	200	230	250
-----	-----	-----	-----

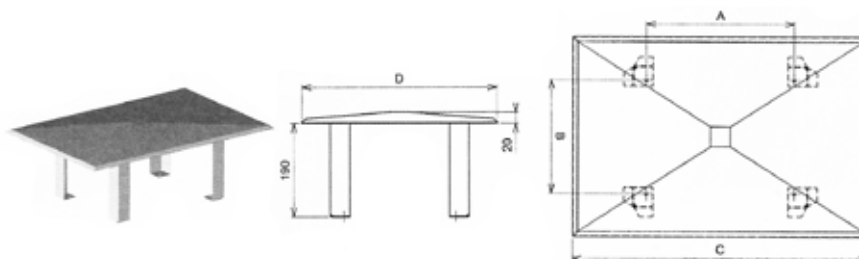
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €			
ROSACE DE FINITION INOX • INOX SCHOUWPLAAT	IDO-RA-IØ	81	87	93	98
ROSACE DE FINITION LAQUÉE NOIR • ZWARTE SCHOUWPLAAT	IDO-RA-NØ	86	99	105	111



CHAPEAUX CHEMINEE • REGENKAP VOOR SCHOUWEN

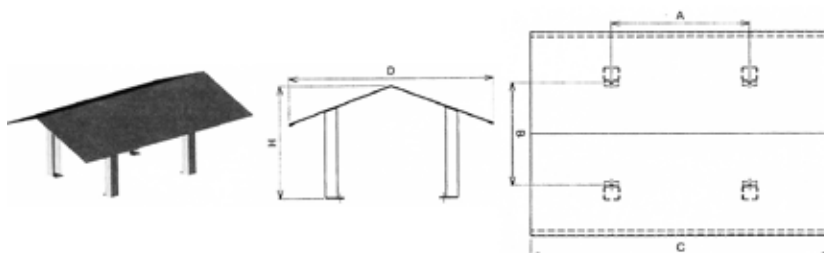
CHAPEAUX RECT. OU CARRÉ • RECHTHOEKIGE OF VIERKANTE HOEDEN

DIMENSIONS • AFMETINGEN	REF	A	B	C	D	€
20 * 20	I - CHA - 20	150	228	400	400	115
20 * 40	I - CHA - 20 / 40	300	228	600	400	135
25 * 25	I - CHA - 25	150	278	450	450	135
30 * 30	I - CHA - 30	200	328	500	500	140
30 * 50	I - CHA - 30 / 50	400	328	700	500	165



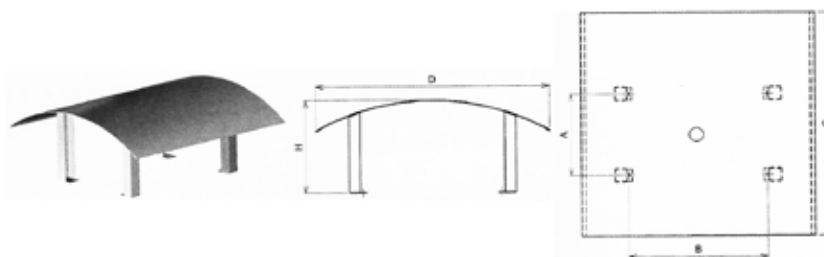
CHAPEAUX FORME V • HOEDEN VORM IN V

DIMENSIONS • AFMETINGEN	REF	A	B	C	D	H	€
20 * 20	I - CHV - 20	150	228	450	450	225	115
20 * 40	I - CHV - 20 / 40	300	228	650	450	255	135
25 * 25	I - CHV - 25	150	278	500	500	260	135
30 * 30	I - CHV - 30	200	328	550	550	265	140
30 * 50	I - CHV - 30 / 50	400	328	750	550	270	165



CHAPEAUX FORME CINTRÉE • HOEDEN VAN GEBOGEN VORM

DIMENSIONS • AFMETINGEN	REF	A	B	C	D	H	€
20 * 20	I - CHC - 20	150	228	450	450	220	115
20 * 40	I - CHC - 20 / 40	300	228	650	450	270	135
25 * 25	I - CHC - 25	150	278	500	500	230	135
30 * 30	I - CHC - 30	200	328	550	550	230	140
30 * 50	I - CHC - 30 / 50	400	328	750	550 <td 235	165	



ACCELERATEUR DE TIRAGE ELECTRIQUE • ELEKTRISCHE ROOKAFZUIGERS

DESCRIPTION • BESCHRIJVING

ACCELERATEUR DE TIRAGE ELECTRIQUE POUR FEU OUVERT, AVEC BOITER DE COM. ELECTRONIQUE
T° MAX 200° - DEBIT MAX 750M³

ELEKTRISCHE ROOKAFZUIGERS VOOR OPEN HAARDEN GELEVERD MET ELECTRONISCHE REGELAAR
T° MAX 200° - DEBIET TOT 750M³

REF €

ACCEL 869



- CONDUIT SIMPLE PAROI À SECTION OVALE INOX 304 ^{5/10} - DISPONIBLE AUSSI EN INOX 316 ^{5/10} SUR COMMANDE
- ENKELWANDIG OVAAL BUIS INOX 304 ^{5/10} - INOX 316 ^{5/10} OP BESTELLING

• Application principale - hoofdtoepassing :

- Tubage de boisseaux rectangulaires
- Générateurs et foyers traditionnels (hors basse T° et condensation)
- Tubage van vierhoekige rookkanallen
- Standard en traditionele brandens behalve lage T° en condensatie

• Installation dans - plaatsing :

- Batiments individuels | - Prive woningen
- Petit collectif | - Kleine appartementen gebouwen

• Combustible - brandstof :

- Bois | - Hout
- Fioul | - Olie
- Gaz | - Gas

Composition configuration - samenstelling :

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| 1. Element droit ovalisé | 1. Ovaal rechte buis |
| 2. Adaptateur oval-rond | 2. Overgangstuk ovaal-rond |
| 3. Purge | 3. Condensafvoer |
| 4. Coude 90° | 4. Bocht 90° |

✦ PRODUITS - ✦ PRODUCT :

- Permet le maintien d'une section optimal lors du tubage boisseau rectangulaire
- Adapté aux boisseaux rectangulaires standards
- Om en bepaalde diameter te behouden in een vierhoekige rookkanaal
- Aangepast voor standard rookkanallen

BON A SAVOIR - TIPS :

- Collier de jonction obligatoire en tubage
- Raccordement à la gamme **SP inox** avec l'adaptateur oval-rond
- Klemband verplicht voor tubage
- Aangepast met onze **EW gamma** met mof ovaal-rond



OBLONG EN mm - OVAAL mm	110*150	125*180	160*200	480*240	180*290	175*325
Ø ÉQUIVALENT	130	153	180	200	230	250

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - OVAAL - TECHNISCHE KENMERKEN

PAROI - WAND	INOX 304 ^{5/10}
EMBOITEMENT - INEENSCHUIVING	60 mm
COLLIER DE JONCTION - KLEMBAND	NON FOURNI - NIET GELEVERD
CLASSIFICATION - CLASSIFICATIE	T450 N1 D VmL 20050G (tubage)

DISPONIBLE EN INOX 316L +15% AVEC LE CODE **ISOV6** AU LIEU DE **ISOV4**
 BESCHIKBAAR IN 316L INOX + 15% MET **ISOV6**-CODE IN PLAATS VAN **ISOV4**

SEULEMENT SUR COMMANDE
 ENKEL OP BESTELLING

		INOX OVALISÉ ^{5/10} - OVAAL INOX ^{5/10}						
LONG UTILE NUTTIGE LENGTE	LONG TOTAL TOTALE LENGTE	SECTION	110*150	125*180	160*200	180*240	180*290	175*325
		ØINT-BIN	130	153	180	200	230	250
ÉLÉMENTS DROITS - RECHTE BUIS								
1000 mm	940 mm	REF	ISOV4 1301000	ISOV4 1531000	ISOV4 1801000	ISOV4 2001000	ISOV4 2301000	ISOV4 2501000
		€	69	74	83	91	104	114
500 mm	440 mm	REF	ISOV4 130500	ISOV4 153500	ISOV4 180500	ISOV4 200500	ISOV4 230500	ISOV4 250500
		€	38	40	46	50	57	62
330 mm	270 mm	REF	ISOV4 130330	ISOV4 153330	ISOV4 180330	ISOV4 200330	ISOV4 230330	ISOV4 250330
		€	24	26	29	33	37	40



		TÉ - T-STUK					
T 90° PIQUAGE PETIT COTÉ T 90° + MOF KLEINE KANT	REF	ISOV4TPC 130	ISOV4TPC 153	ISOV4TPC 180	ISOV4TPC 200	ISOV4TPC 230	ISOV4TPC 250
	€	58	62	66	78	91	99
T 90° PIQUAGE GRAND COTÉ T 90° + MOF GROOTE KANT	REF	ISOV4TGC 130	ISOV4TGC 153	ISOV4TGC 180	ISOV4TGC 200	ISOV4TGC 230	ISOV4TGC 250
	€	58	62	66	78	91	99
T RAMONAGE PETIT COTÉ T + KIJKDEUR KLEINE KANT	REF	ISOV4TRPC 130	ISOV4TRPC 153	ISOV4TRPC 180	ISOV4TRPC 200	ISOV4TRPC 230	ISOV4TRPC 250
	€	95	102	112	123	200	244
T RAMONAGE GRAND COTÉ T + KIJKDEUR GROOTE KANT	REF	ISOV4TRGC 130	ISOV4TRGC 153	ISOV4TRGC 180	ISOV4TRGC 200	ISOV4TRGC 230	ISOV4TRGC 250
	€	95	102	112	123	200	244



		COLLIER DE JONCTION - KLEMBAND					
REF	ISOV4BS 130	ISOV4BS 153	ISOV4BS 180	ISOV4BS 200	ISOV4BS 230	ISOV4BS 250	
€	19	19	19	19	19	19	



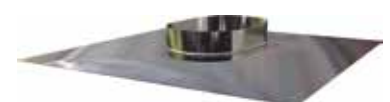
		CHAPEAU - KAP					
REF	ISOV4CH 130	ISOV4CH 153	ISOV4CH 180	ISOV4CH 200	ISOV4CH 230	ISOV4CH 250	
€	66	66	73	80	92	102	



		LARMIER - STORMKRAAG					
REF	ISOV4LA 130	ISOV4LA 153	ISOV4LA 180	ISOV4LA 200	ISOV4LA 230	ISOV4LA 250	
€	52	54	57	59	61	65	



		PLAQUE D'ÉTANCHÉITÉ - AFWERKINGSPLAAT					
REF	ISOV4PO 130	ISOV4PO 153	ISOV4PO 180	ISOV4PO 200	ISOV4PO 230	ISOV4PO 250	
€	50	50	50	50	50	50	



		COLLIER DE FIXATION HAUTE - BEVESTIGINGSBEUGEL					
REF	ISOV4CO 130	ISOV4CO 153	ISOV4CO 180	ISOV4CO 200	ISOV4CO 230	ISOV4CO 250	
€	47	47	47	47	47	47	



		ADAPTATEUR OVAL-ROND - MOF OVAAL-ROND					
REF	ISOV4OVRD 130	ISOV4OVRD 153	ISOV4OVRD 180	ISOV4OVRD 200	ISOV4OVRD 230	ISOV4OVRD 250	
€	91	94	99	104	110	122	



FLEXIBLE INOX • INOX FLEXIBEL



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	112	120	125	130	140	150	167	180	200	250
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €											
INOX SP 316L	FIS-Ø	20	22	23	*	25	27	28	30	*	*	*	*
INOX DP 316L	FID-Ø	33	36	37	*	41	44	45	49	57	58	65	89
INOX DP 904L	F19-Ø	44	55	-	*	78	85	90	95	107	111	139	*

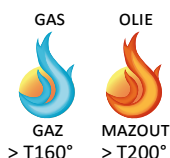
FIS & F19 > Ø154 SUR COMMANDE • FIS & F19 > Ø154 OP BESTELING

PRIX * SUR COMMANDE • PRIJS * OP BESTELING



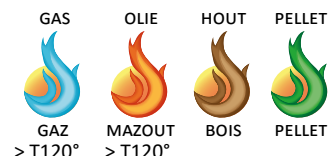
FIS - Ø

SP 316L • EW 316L



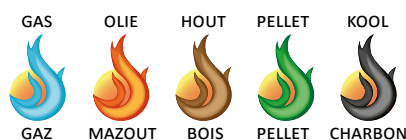
FID - Ø

DP LISSE INTÉRIEUR 316L • DW GLADDE BINNENWAND 316L



F19 - Ø

DP LISSE INTÉRIEUR 904L • DW GLADDE BINNENWAND 904L



Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	80	100	112	120	125	130	140	150	167	180	200	250
CONDITIONNEMENT SP (EN MÈTRE) • VERPAKING EW (M)												
TOURET • HASPEL	100	100	100	-	100	100	100	100	-	60	60	30
DÉVIDOIR • AFROLLER	60	60	60	40	40	50	35	30	30	30	30	15
CONDITIONNEMENT DP (EN MÈTRE) • VERPAKING DW (M)												
TOURET • HASPEL	100	100	100	-	100	100	100	100	-	60	60	30
DÉVIDOIR • AFROLLER	60	40	60	40	40	50	35	30	30	30	30	15



TOURET • HASPEL



DÉVIDOIR • AFROLLER

ACCESSOIRES FLEXIBLE • FLEXIBEL TOEBEHOREN

CHAPEAUX • VARINOX • REGENKAP			
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	Ø	REF	€
ASPIRATEUR STATIQUE TREKKAP	80-116	VAR 1	97
	125-161	VAR 2	114
	167-206	VAR 3	134

CHAPEAUX CHINOIS • CHINESE REGENKAP			
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	Ø	REF	€
CHAPEAU CHINOIS INOX REGENKAP INOX	80-111	I - CHU - 1	46
	120-140	I - CHU - 2	50
	153-180	I - CHU - 3	64
	200-250	I - CHU - 4	72
	300	I - CHU - 5	106

CHAPEAUX DYNAMIQUE • TURBO • DRAAIENDE TREKKENDEKAP			
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	Ø	REF	€
OUVRANT OPENEND	80-120	TURBO 80B	147
	130-160	TURBO 130B	159
	160-200	TURBO 160B	168
	200-240	TURBO 200B	177

DISPONIBLE JUSQUE FIN DE STOCK - ZOLANG VOORRAAD STREKT

ACCESSOIRES FLEXIBLE • FLEXIBEL TOEBEHOREN

		ACCESSOIRES FLEXIBLE • FLEXIBEL TOEBEHOREN										
Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	111	125	130	139	150	167	180	200	250
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €										
TÉ 316 + PURGE • T-STUK 316 MET CONDENS	FIS-T6-Ø	-	-	-	91	92	94	95	119	120	127	-
TÉ 304 + PURGE • T-STUK 304 MET CONDENS	FIS-T4-Ø	57	57	67	59	62	63	65	79	67	84	175
TÉ 316 135° + PURGE T-STUK 316 135° MET CONDENS	FIS-TY6-Ø	-	-	-	125	132	-	139	-	-	-	-
PLAQUE D'OBTURATION • AFDEKPLAAT	FIS-PO-Ø	20,50	21	21	21	21	22	22	22	23	23	-
PLAQUE D'OBTURATION 40 * 40 AFDEKPLAAT 40 * 40	FIS-PO-Ø/40	33,50	33,50	33,50	33,50	33,50	37	37	37	37	37	40
COLLIER • BEUGEL	FIS-C Ø	16	17	18	19	19,50	20	20,50	22	25	26	37
GRIFFE • GRIPKOPELING	FIS-G Ø	-	-	-	31	31	32	35	37	38	45	-
RACCORD FLEXIBLE - RIGIDE • MOF VAST. - FLEX	FIS-RFR TU Ø	17,71	17,75	18,72	18,89	19,59	20,00	20,30	21,01	22,00	23,00	47,00
OGIVE BOIS • HOUT KOGEL	FIS-OS-Ø	60,62	72,02	75,84	83,40	85,05	87,16	90,94	103,43	113,77	121,31	137,19
PLAQUE LIAISON RIGIDE - FLEX ANKERPLAAT FLEX - VAST.	FIS-PL Ø	-	-	-	56	56	57	58	60	62	64	-
CHAPEAU PAREPLUIE • REGENKAP	I-CHO-Ø	38	38	38	38	38	38	47	-	47	47	73

* Ø 139, 167, 180, 200, 250 POUR T316 TUBAGE 135° + PURGE SUR COMMANDE UNIQUEMENT • VOOR T316 BUIS 135° + CONDENSIVOER EWKEL OP BESTELLING



KIT HAUBANAGE • TUIDDRAAD KIT		
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	€
CABLE HAUBANAGE INOX DIAM. 3mm INOX TUIDDRAARD KABEL 3mm	I - HC	3,60
SERRE CABLE INOX 3mm • BROEIKAS KABEL 3mm	I - HS	2,60
TENDEUR INOX 3mm • INOX SPANNER 3mm	I - HT	13

MODERATEURS DE TIRAGE • TREKREGELAAR MODERATORS			
Ø	REF	€	
97 - 130	MOD 1	55	
140 - 200	MOD 2	74	
225 - 250	MOD 3	161	



NOUVEAU - NIEUW

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	60-->100	110-->155	160-->200	
PLAQUE DE FINITION HAUTE RENFORCÉE POUR FLEX 40*40 EP. 0.8MM VERSTREKTE AFWERKINGSPLAAT VOOR FLEX 40*40 DKT. 0.8MM	REF	FISPOTU1	FISPOTU2	FISPOTU3
	€	39	59	69

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	080	100	125	130	150	180	200	
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF							
RACCORD À VISSER POUR FISPOTU KOPPELSTUK MET FISPOTU VAST VROUW. NAAR FLEX	FISRVPFØ	55	55	69	69	69	72,50	72,50

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø	080	100	130	150	
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF				
CHAPEAU CHINOIS AVEC GRILLE ANTI OISEAU SP REGENKAP MET GAS (MET FISRVPF)	FISCHØ	68	71	81	89

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø (ØEXT • BUIT Ø : +6)	080	100	125	130	140	150	180	200	
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF								
RACCORD INOX A VISSER FLEXIBLE RIGIDE KOPPELSTUK FLEX NAAR VAST (MAN.)	FISRFOVØ	17,60	17,60	18,69	19,59	20	20,30	22	23



TEN FLEXIBLE DP ISOLÉ • GEÏSOLEERD DW FLEXIBEL

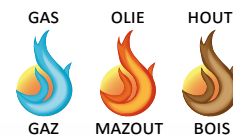
TEN LISSE PRÉ ISOLÉ (INT. LISSE INOX 316L) • TEN GLAD GEÏSOLEERD (BIN. GLAD INOX 316L)

/\ ATTENTION PRIX AU MÈTRE • PRIJS PER METER

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	125	140	150	180	200
CONDITIONNEMENT VERPAKING	REF	PRIX € - PRIJS €						
TEN LISSE 14m	FIDI-Ø-C14	-	-	-	-	-	119	135
TEN LISSE 21m	FIDI-Ø-C21	70	87	92	97	103	-	-
TERMINAL À VISSER (OBLIGATOIRE) • AFWERKINGSKAP (VERPLICHT)								
Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		80	100	125	140	150	180	200
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €						
TERMINAL À VISSER AFWERKINGSKAP	FIDIT- Ø	52	59	63	65	67	84	87
PLAQUE POUR TERMINAL AFWERKINGSPLAAT VOOR KAP	FIDIT-PE Ø	42	45	45	46	47	52	52
COLLIER (VOIR FLEXIBLE) BEUGEL (ZIE FLEXIBEL)	FIS-C Ø	16	17	20	20	21	25	27
Ø 180, 200 SUR COMMANDE • OP BESTELLING								

PASSAGE DU TUBAGE DANS UN CONDUIT DE FUMÉE EXISTANT MACONÉE
AFMETINGEN VOOR ROOKKANAAL

Ø DU FLEXIBLE • FLEXIBEL Ø	DIM. CONDUIT DE FUMÉE ROOKKANAL
80 À • TOT 150	20*20 OU 20*40 20*20 OF 20*40
80 À • TOT 200	25*25 OU 30*30 ET + 25*25 OF 30*30 EN +



LE + PRODUIT

- LIMITE LES RISQUES DE BISTRAGE
- LIMITE LA CONDENSATION À L'INTÉRIEUR DU CONDUIT
- FAVORISE LE TIRAGE NATUREL
- AMÉLIORE LA CLASSE DE TEMPÉRATURE
- ISOLANT SUR TOUTE LA LONGUEUR

DE + PRODUCT

- BEPERKT ROET EN CONDENSATIE PROBLEMEN IN DE SCOUW
- BEVOORDERT NATUURLIJKE WERKING
- VERBETERT WERKINGSTEMPERATUUR
- GEÏSOLEERD OP DE HELE LENGTE

DISTANCE DE SÉCURITÉ RÉDUITE
PAR RAPPORT
AUX MATÉRIAUX COMBUSTIBLES
VERMINDERDE VEILIGKEIDAFSTAND
TOT BRANDBARE MATERIAAL

- Les opérations préliminaires au tubage doivent être réalisées conformément au NF DTU 24.1 (ramonage, séchage, débistrage,...).
- Couper la longueur nécessaire pour le tubage, cette coupe peut être réalisée avec une disqueuse.
- Veillez à retirer entièrement le film plastique du TEN Pré-Isolé avant la mise en place.
- Ce film peut être découpé avec un cutter sur la longueur du tube sans crainte pour celui-ci.
- Veillez à respecter le sens du montage du tubage.
- La flèche sur la bande autocollante indique le sens des fumées.
- Noter le avant de retirer le film plastique.



- De voorafgaande verrichtingen aan tubage moeten overeenkomstig de regels geldend in België verwezenlijkt worden
- De vereiste lengte snijden met behulp van een haakse slijper
- De plastiche film volledig terugtrekken met behulp van een afbreekmes voor de plaasting
- De richting van montage eerbiedigen
- De richtpijl op de plakband geeft de richting van de rookgasafvoer



SYSTÈME BREVETÉ TEN
TEN GEPATENTEERDE

VENTILATION • VENTILATIE

ØINT/BIN	60	80
ALUMINIUM BLANC - WIT ALUMINIUM		
TUBE 2000 mm BUIS 2000 mm	ALB60*2M 24,5	ALB80*2M 26
TUBE 1000 mm BUIS 1000 mm	ALB60*1M 14	ALB80*1M 15
TUBE 500 mm BUIS 500 mm	ALB60*50CM 10	ALB80*50CM 10
COUDE 90° M-F BOCHT 90° M-VR	ALBC90MF60 12	ALBC90MF80 12
COUDE 90° F-F BOCHT 90° VR-VR	ALBC90FF60 14	ALBC90FF80 14
COUDE 45° M-F BOCHT 45° M-VR	ALBC45MF60 10	ALBC45MF80 10
COUDE 45° F-F BOCHT 45° VR-VR	-	ALBC45FF80 14
TÉ 90° T-STUK 90°	ALBT60 24	ALBT80 25
NEW TÉ 135° T-STUK 135°	ALBTY60 34	ALBTY80 37
COLLIER MURAL MUURBEUGEL	ALBCM60 5	ALBCM80 5
ROSACE SILICONE SILICON SCHOEWPLAAT	RCB60 6	RCB80 7
ROSACE ALU ALU SCHOEWPLAAT	-	ALBRR80 8
MANCHON FEMELLE-FEMELLE MOF VROUW-VROUW	ALBMFF60 9	ALBMFF80 9
GRILLE RONDE KEMP KEMP ROND ROOSTER	KBFPORB 9	KBFPOR80B 15

REF • PRIX € - PRIJS €

60	80
ALU NOIR - ZWART ALU	
ALN60*2M 26	ALN80*2M 28
ALN60*1M 15,5	ALN80*1M 16,5
ALN60*50CM 11	ALN80*50CM 11
ALNC90MF60 14	ALNC90MF80 14
ALNC90FF60 15	ALNC90FF80 15
ALNC45MF60 10	ALNC45MF80 11,5
-	ALNC45FF80 15
-	ALNT60 24
ALNT60 24	ALNT80 27
ALNTY60 36	ALNTY80 39
ALNCM60 7	ALNCM80 7,5
RCN60 6	RCN80 6
-	ANR-80 11
ALNMF60 9	ALNMF80 9
KBFPORN 10	KBFPOR80N 16

ØINT/BIN	80	90	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200	
FLEXIBLE ALUMINIUM - ALUMINIUM FLEXIBEL													
3m	REF	FLAL 80	FLAL 90	FLAL 100	FLAL 110	FLAL 120	FLAL 125	FLAL 130	FLAL 140	FLAL 150	FLAL 160	FLAL 180	FLAL 200
	€	9,79	10,92	12,00	13,34	14,45	15,34	15,76	17,25	19,19	19,69	25,00	28,00
MANCHON GALVA M-M GALVA MOF M-M	REF	FLALM 80	FLALM 90	FLALM 100	FLALM 110	FLALM 120	FLALM 125	FLALM 130	FLALM 140	FLALM 150	FLALM 160	FLALM 180	FLALM 200
	€	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	13,61	13,61	18,19

ACCESSOIRES • TOEBEHOREN

DESCRIPTION • BESCHRIJVING

BANDE ALU 50m



REF €
BAL 16,55

BANDE ALU 5m

BAL4 2,33

ØINT/BIN	60	80	100	125
GAINE ALU SOUPLE - ALUMINIUMFLEXIBEL				
10m ISOLÉ 10m GEÏSOLEERD	REF FL.AL60.IS 82	FL.AL80.IS 82	FL.AL100.IS 82	FL.AL125.IS 82
10m NON ISOLÉ 10m GEEN ISOLEERD	REF FL.AL80.SP 32	FL.AL100.SP *	FL.AL125.SP *	

FL.AL Ø.IS FL.AL Ø.SP



*SUR COMMANDE - *OP BESTELLING

Ø INTÉRIEUR • BINNEN Ø		83	92	100	111	125	131	139	150	160	170	180	200
DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PRIX € - PRIJS €											
TUBE 1000mm • BUIS 1000mm	BRG Ø*100	8,76	8,86	9,53	9,76	11,78	12,13	13,11	15,55	18,19	21,61	25,85	28,51
TUBE 500mm • BUIS 500mm	BRG Ø*50	5,37	5,50	5,65	5,82	6,41	6,61	7,74	8,92	9,82	12,22	15,04	16,42
TUBE 330mm • BUIS 330mm	BRG Ø*33	4,23	4,23	4,40	4,49	4,88	5,09	5,34	6,31	6,93	6,94	7,73	10,91

Ø 105, 121, 220, 250, 300 - SUR COMMANDE • OP BESTELLING



BRG Ø 100



BRG Ø 50



BRG Ø 33

TÉ 90° • T-STUK 90°	TRG Ø	18,90	18,90	19,00	19,24	19,72	20,25	21,34	23,59	25,81	26,81	28,77	31,62
TÉ 45° • T-STUK 45°	TRG45 Ø	52,28	52,28	52,28	52,28	54,26	54,26	58,52	63,80	69,18	71,27	73,43	88,22
COUDE 90° • BOCHT 90°	CRG90 / Ø	5,02	5,02	5,15	5,44	6,37	6,45	7,34	8,43	11,12	13,19	15,32	20,15
COUDE 45° • BOCHT 45°	CRG45 / Ø	5,02	5,02	5,02	5,44	6,03	6,13	6,96	8,10	9,60	11,43	13,25	17,41
TAMPON • DOP	BOURG Ø	5,60	5,60	5,60	5,60	6,41	6,41	6,45	6,92	7,70	8,19	9,71	10,92
BUSELOT • MOF	BORG Ø	4,24	4,24	4,24	4,33	4,46	4,46	4,93	7,19	7,19	7,81	7,84	10,07

Ø 105, 121, 220, 250, 300 - SUR COMMANDE • OP BESTELLING



TRG Ø



TRG45 Ø



CRG90 / Ø



CRG45 / Ø



BOURG Ø



BORG Ø

CHAPEAU • REGENKAP	CHRG Ø	14,96	14,96	16,01	16,03	16,43	16,43	17,22	17,98	18,75	19,48	19,97	23,09	
BRIDE MURALE • MUURBEUGEL	COLRG Ø	5,38	6,08	6,13	6,17	6,17	6,36	6,36	6,37	7,31	7,77	8,09	8,52	
ROSACE • SCHOUWPLAAT	RRG Ø	3,29	3,29	3,29	3,29	3,29	3,29	3,29	4,59	4,59	4,59	4,59	12	
REGISTRE • REGISTER	REG Ø	46,44	46,44	46,44	46,44	46,44	49,34	49,34	49,34	49,34	49,34	49,34	49,34	
RÉGULATEUR DE TIRAGE • TREKREGELAAR	REG Ø127						17,06	REG Ø153						17,06
BUSELOT RÉGULATEUR TIRAGE BUISMOND VOOR TREKREGELAAR	AMB Ø127				8,15				AMB Ø153					8,18
PLAQUE + CLÉ	BCRGNM Ø												11,66	

Ø 105, 121, 220, 250, 300 - SUR COMMANDE • OP BESTELLING



CHRG Ø



COLRG Ø



RRG Ø



REG Ø



REG Ø127 / 153



BCRGNM Ø



RGØF-ØM

RÉDUCTIONS • REDUCTIE

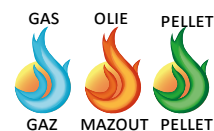
Ø	REF	€	Ø	REF	€	Ø	REF	€	Ø	REF	€
100 - 83	RG100-83	22	125 - 100	RG125-100	23	139 - 125	RG139-125	23,5	150 - 131	RG150-131	24,5
100 - 92	RG100-92	22	125 - 111	RG125-111	23	139 - 131	RG139-131	23,5	150 - 139	RG150-139	24,5
111 - 100	RG111-100	22	131 - 100	RG131-100	23	150 - 100	RG150-100	23,5	180 - 131	RG180-131	26,5
125 - 83	RG125-83	23	131 - 111	RG131-111	23	150 - 111	RG150-111	23,5	180 - 150	RG180-150	26,5
125 - 92	RG125-92	23	131 - 125	RG131-125	23,5	150 - 125	RG150-125	23,5	200 - 150	RG200-150	29,5
									200 - 180	RG200-180	29,5

1^{ER} Ø FEMELLE - 2^{ÈME} Ø MALE • 1ST VROUW Ø - 2^{DE} MAN Ø

AUTRE Ø SUR DEMANDE • ANDERE Ø OP AANVRAAG

RAMONAGE • SCHOORSTEENVEEGING

PRIX SUR WWW.JPVOS.BE - PRIJS ON WWW.JPVOS.BE



Ø20

CANNES POUR BOIS - CHARBON - MAZOUT
VEEGSTOKKEN VOOR HOUT - KOOL - OLIE

2000mm	RAM.1403
1500mm	RAM.1409
1000mm	RAM.1404



Ø9

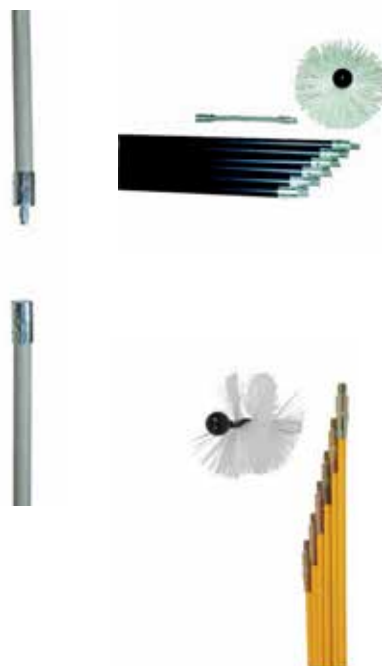
CANNES FIBROFLEX POUR GAZ
FIBROFLEX VEEGSTOKKEN VOOR GAS

2000mm	RAM.1350
1500mm	RAM.1349
1000mm	RAM.1348

<20

CANNES CANNAUTO POUR BOIS - CHARBON - MAZOUT
CANNAUTO VEEGSTOKKEN VOOR HOUT - KOOL - OLIE

2000mm	RAM.1392
1500mm	RAM.1391
1000mm	RAM.1390
PORTEUSE - DRAAGSTOK 1500mm	RAM.1386
PORTEUSE - DRAAGSTOK 1000mm	RAM.1385
CABLE DE DÉPART 0,25m START KABEL 0,25m	RAM.1435
ADAPTATEUR MALE-FEMELLE OVERGANGSTUK MAN-VR	RAM.1428



KIT NOIR 12*175 POUR FIOUL, BOIS, CHARBON
ZWART KIT 12*175 VOOR OLIE, HOUT, KOLEN

6 CANNES Ø20, LG 1,50m 1 CABLE DE DÉPART 1 HÉRISSON PVC Ø200	RAMKIT
6 VEEGSTOKKEN Ø20, LG 1,50m 1 START KABEL, LG 2M 1 BORSTEL PVC Ø200	

KIT FIBROFLEX 12*175 POUR GAZ - TUBAGE INOX
VEEGSTOKKEN 12*175 VOOR GAS - INOX ROOKANALEN

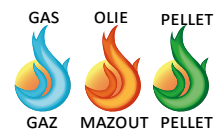
6 CANNES Ø9, LG 1,50m 1 HÉRISSON PVC Ø125	RAM.831401
6 VEEGSTOKKEN Ø9, LG 1,50m 1 BORSTEL PVC Ø125	

AUTRE Ø SUR COMMANDE ANDERE Ø OP BESTELLING	Ø	100	150	200	250	300
HÉRISSONS ACIER - RAGEBOL STAAL						
ROND A RACCORD ROND MET VERBINDING		RAM.1602	RAM.1603	RAM.1604	RAM.1605	RAM.1606
CARRÉ A RACCORD VIERKANT MET VERBINDING		-	RAM.1653	RAM.1665	RAM.1609	RAM.1610
ROND AVEC ANNEAU ROND MET RING		RAM.1618	RAM.1619	RAM.1620	RAM.1621	RAM.1622
CARRÉ AVEC ANNEAU VIERKANT MET RING		-	RAM.1672	RAM.1673	RAM.1670	RAM.1671
HÉRISSONS PVC - RAGEBOL PVC						
ROND A RACCORD ROND MET VERBINDING		RAM.1611	RAM.1612	RAM.1613	RAM.1614	RAM.1615
CARRÉ A RACCORD VIERKANT MET VERBINDING		-	-	RAM.1657	RAM.1616	RAM.1617
ROND AVEC ANNEAU ROND MET RING		RAM.1632	RAM.1633	RAM.1634	RAM.1635	RAM.1636
CARRÉ AVEC ANNEAU VIERKANT MET RING		-	-	RAM.1640	RAM.1638	RAM.1639



RAMONAGE • SCHOORSTEENVEEGING

PRIX SUR WWW.JPVOS.BE - PRIJS ON WWW.JPVOS.BE



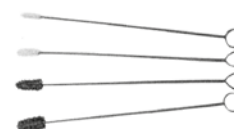
Ø	16	20	30	40	50	60	70	80	100
ECOUVILLONS A RACCORD - CILINDER BORSTELS									
ACIER ROND ROND STAAL	RAM.1700	RAM.1701	RAM.1703	RAM.1704	RAM.1705	RAM.1706	RAM.1707	RAM.1708	RAM.1709
PVC ROND ROND PVC	RAM.1698	RAM.1702	RAM.1725	RAM.1726	RAM.1727	RAM.1728	RAM.1729	RAM.1730	RAM.1731



DIMENSION - AFMETINGEN	40*30	80*45	100*50	120*60	140*70
ECOUVILLONS A RACCORD - CILINDER BORSTELS					
ACIER RECTANGLE VIERHOEK STAAL	RAM.1711	RAM.1712	RAM.1713	RAM.1714	RAM.1715
TRIANGLE DRIEHOEK	RAM.1601	-	-	-	-



Ø	20	30	40	50	60	70	80
GOUPILLONS - KWAST							
ACIER ROND - TIGE 1m ROND STAAL - STANG 1m	RAM.1900	RAM.1901	RAM.1902	RAM.1903	RAM.1904	RAM.1905	RAM.1906
PVC ROND - TIGE 1m ROND PVC - STANG 1m	RAM.1926	RAM.1910	RAM.1911	RAM.1912	RAM.1913	RAM.1914	RAM.1915



N°	BROSSSES - BORSTELS	
1	BROSSE COCO LONGUE	RAM.1808
2	BROSSE COCO COURTE	RAM.1807
3	BROSSE MANCHE INOX	RAM.1813
4	BROSSE VIOLON	RAM.1803
5	BROSSE RADIATEUR	RAM.1802
6	BROSSE MANCHE ACIER	RAM.1801
7	PINCEAU LAITON TUBE 13	RAM.1811

N°	BROSSSES - BORSTELS	
8	QUEUE DE MORUE NYLON	RAM.1810
10	BROSSE MANCHE NYLON	RAM.17927
11	PINCEAU LAITON TUBE 22	RAM.1812
12	QUEUE DE MORUE LAITON	RAM.1805
13	BROSSE A BOUGIE	RAM.1806
14	BROSSE VIOLON NYLON	RAM.17926
17	QUEUE DE MORUE ACIER	RAM.1804



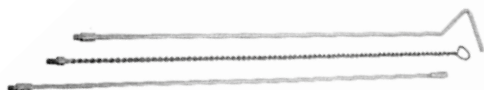
RAMONAGE • SCHOORSTEENVEEGING

PRIX SUR WWW.JPVOS.BE - PRIJS ON WWW.JPVOS.BE



TIGES & RALLONGES - STANGEN & VERLENGSTUK

TIGE TORSADÉE 1m Ø8 (8*125) GEDRAAIDE SLANG 1m Ø8 (8*125)	RAM.1503
TIGE TORSADÉE 1.5m Ø8 (8*125) GEDRAAIDE SLANG 1.5m Ø8 (8*125)	RAM.1520
TIGE TORSADÉE 1m Ø10 (12*125) GEDRAAIDE STANG 1m Ø10 (12*125)	RAM.1504
TIGE TORSADÉE 1.5m Ø10 (12*125) GEDRAAIDE STANG 1.5m Ø10 (12*125)	RAM.1505
RALLONGE TIGE TORSADÉE 1m Ø8 (8*125) VERLENGSTUK VOOR GEDRAAIDE 1m Ø8 (8*125)	RAM.1519
RALLONGE TIGE TORSADÉE 1.5m Ø8 (8*125) VERLENGSTUK VOOR GEDRAAIDE 1.5m Ø8 (8*125)	RAM.1521
RALLONGE TIGE TORSADÉE 1m Ø10 (12*125) VERLENGSTUK VOOR GEDRAAIDE 1m Ø10 (12*125)	RAM.1522
RALLONGE TIGE TORSADÉE 1,5m Ø10 (12*125) VERLENGSTUK VOOR GEDRAAIDE 1,5m Ø10 (12*125)	RAM.1523
TIGE DE MANOEUVRE 1m Ø10 (12*175) WERKSTANG 1m Ø10 (12*175)	RAM.1501
RALLONGE MANOEUVRE DE 1m Ø10 (12*175) VERLENGSTUK VOOR WERKSTANG 1m Ø10 (12*175)	RAM.1502



PIÈCES DÉTACHÉES POUR CANNES - TOEBEHOREN VOOR STANGEN

Ø	CANNES	TYPE	
20	GRIS GRIJS	M/BU-F/BI + GOUPILLE	RAM.1470
9	FIBROFLEX	M/BU-F/BI + GOUPILLE	RAM.1472
20	CANNAUTO	M/BU-F/BI + GOUPILLE	RAM.1473



ASPIRATEUR - STOFZUIGER NESO 230D

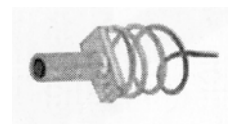
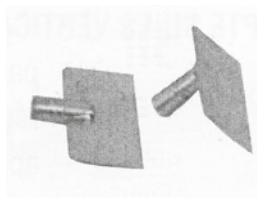
RAM.831016	
POIDS GEWICHT	10,1 Kg
FLEXIBLE FLEXIBEL	Ø38 mm - LG 2M
MOTEUR MOTOR	1200WATTS, BY PASS 240VOLTS, 2400mm/CE 215m³/h



ASPIRATEUR COMPACT EAU ET POUSSIÈRES.
CUVE INOX DE 23 LITRES. IL EST DOTÉ D'UN SYSTÈME
DE DÉCOLMATAGE MANUEL POUR LE NETTOYAGE RAPIDE
ET EFFICACE DU FILTRE

ACCESSOIRES 12*175 - TOEBEHOREN 12*175

RACLETTE DROITE RECHT KRABBER	RAM.1515	QUEUE DE COCHON 40mm 40mm SPIRAALBOOR	RAM.1415
RACLETTE COURBÉE GEBOGEN KRABBER	RAM.1516	QUEUE DE COCHON 120mm 120mm SPIRAALBOOR	RAM.1412



CORDES & POIDS - KOORD & KOGEL

25M CORDE + ANNEAU 25M KOORD + RING	RAM.1625
POIDS + ANNEAU KOGEL + RING	RAM.1628
25m CORDE + BROSSE METAL 20cm + POIDS 3KG 25m KOORD + STAAL BORSTEL 20cm + KOGEL 3KG	RAM.PRO



N°	FIBRE SUR DÉROULEURS			
1	DÉROULEUR WHOLER	+ BROSSSE Ø70-100-130-150	+ BORSTEL Ø70-100-130-150	RAM2091WHO
2	FLEXONET 15/5	RACCORD 5*80 LG 15m + 3 HÉRISONS (80-111-120)	BORSTEL 5*80 LG 15m + 3 BORSTEL (80-111-120)	RAM2091PG
2	FLEXONET 15/7	RACCORD 5*80 / 12*175 LG 15m (80-111-120)	RACCORD 5*80 / 12*175 LG 15m + 3 BORSTEL (80-111-120)	RAM2095
3	KIT RAMONAGE PELLET	Ø80 3m	Ø80 3m	RAMKIT PEL3
3	KIT RAMONAGE PELLET	Ø80 5m	Ø80 5m	RAMKIT PELS



LE + PRODUIT

- GRILLE D'AÉRATION LA PLUS DISCRÈTE DU MARCHÉ
- PASSAGE D'AIR LIBRE IMPORTANT
- INSTALLATION SIMPLE PAR PATTES RÉVERSIBLES ÉP. 13 OU 40MM
- RACCORDEMENT Ø125 OU Ø150
- NETTOYAGE SIMPLIFIÉ PAR PLAQUE AVANT AMOVIBLE

HET + PRODUCT

- HET MEEST DISCRETE VENTILATIEROOSTER OP DE MARKT
- GROTE VRIJE LUCHTDOORLAAT
- EENVOUDIGE INSTALLATIE DOOR OMKEERBARE POTEN DIKTE 13 OF 40MM
- AANSLUITING Ø125 OF Ø150
- VEREENVOUDIGDE REINIGING DOOR WEGNEEMBARE VOORPLAAT

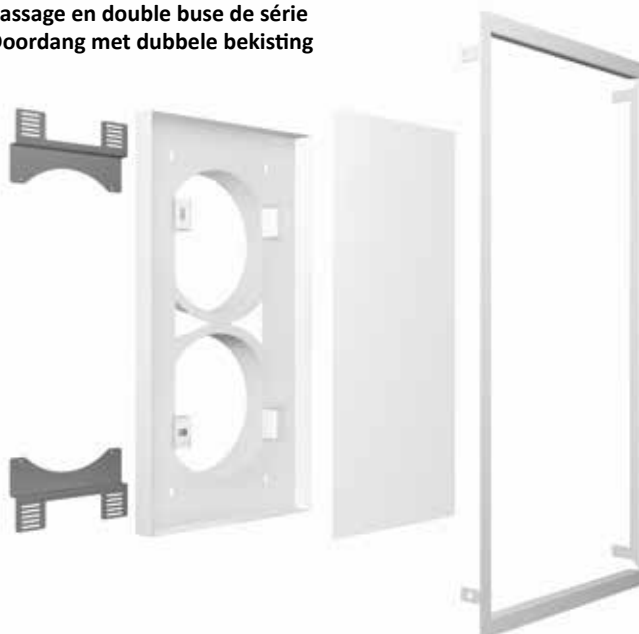


Installation design
sans recouvrement

designe installatie
zonder bekleding

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	PRIX € • PRIJS €
DÉCOMPRESSION DE FAUX-PLAFOND BLANC DECOMPRESSIE WIT VAN VALS PLAFOND	KBFP1206B	47 cm ²	120*65 mm	61
GRILLE DE COFFRAGE AVEC DOUBLE BUSE Ø125 ROOSTER MET DUBBELE AANSLUITING Ø125	K4122B125	288 cm ²	410*220 mm	122
GRILLE DE COFFRAGE AVEC DOUBLE BUSE Ø150 ROOSTER MET DUBBELE AANSLUITING Ø150	K4122B150	288 cm ²	410*220 mm	122
GRILLE DE COFFRAGE AVEC SIMPLE BUSE Ø125 ROOSTER MET ENKELE AANSLUITING Ø125	K3232B125	288 cm ²	320*320 mm	122
GRILLE DE COFFRAGE AVEC SIMPLE BUSE Ø150 ROOSTER MET ENKELE AANSLUITING Ø150	K3232B150	288 cm ²	320*320 mm	122
GRILLE DE COFFRAGE OBTURABLE Ø125 AFSLUITBARE ROOSTER Ø125	K2525V125	122 cm ²	320*320 mm	122

**Grille de coffrage OBTURABLE
AFSLUITBARE rooster**

**Passage en double buse de série
Doordang met dubbele bekisting**


S'installe en prise d'air frais murale
ou en distribution d'air chaud au plafond
Muurinstallatie verse luchttoevoer of voor
warmelucht verdeling aan plafond



Démonstration de montage sur
Montage demonstratie op 

Equivalente à AIR'01 mais montage sur précadre ou boîtier (à commander à part)

Equivalent voor AIR'01 maar installatie met kader of buismond (appart te bestellen)



LE + PRODUIT

- INSTALLATION RAPIDE SUR PRÉCADRE
- REBORD DE 15mm
- ÉCONOMIQUE

HET + PRODUCT

- SNELLE MONTAGE OP VOORKADER
- KADER VAN 15mm
- ÉCONOMISCH

3535TRAPB :

Ventilation + accès technique pour foyer GAZ | PELLETS

Ventilatie + technische toegang voor GAS | PELLETHAARDEN

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	PRIX € • PRIJS €
GRILLE DE COFFRAGE BLANCHE (CHOISIR PRÉCADRE OU BOITIER) ROOSTER WIT (KIES KADER OF BEKISTING MET AANSLUITING BUIS)	KAIR02-4425B	288 cm ²	440*250 mm	82
GRILLE DE COFFRAGE NOIR (CHOISIR PRÉCADRE OU BOITIER) ROOSTER ZWART (KIES KADER OF BEKISTING MET AANSLUITING BUIS)	KAIR02-4425N	288 cm ²	440*250 mm	82
TRAPPE D'ACCÈS AU COFFRAGE (BLANCHE) + PASSAGE D'AIR TOEGANGSLUIK (WIT) + LUCHTDOORVOER	K3535TRAPB	288 cm ²	350*350 mm	149
PRÉCADRE POUR AIR02-4425 BLANC OU NOIR KADER VOOR AIR02-4425 WIT OF ZWART	KPC4425	-	418*225 mm (encastrement- bekisting)	21
PRÉCADRE POUR 3535TRAPB KADER VOOR 3535TRAPB	KPC3232	-	320*320 mm (encastrement- bekisting)	21
BOITIER Ø125 POUR AIR02-4425 BLANC OU NOIR BEKISTING Ø125 VOOR AIR02-4425 WIT OF ZWART	KBD4425-125	-	418*225 mm (encastrement- bekisting)	32
BOITIER Ø150 POUR AIR02-4425 BLANC OU NOIR BEKISTING Ø150 VOOR AIR02-4425 WIT OF ZWART	KBD4425-150	-	418*225 mm (encastrement- bekisting)	32
BOITIER DE REMPLISSAGE PELLETS Ø200 POUR 3535TRAPB BEKISTING VOOR HET VULLEN VAN PELLETS Ø200 VOOR 3535TRAPB	KBD3232-200	-	320*320 mm (encastrement- bekisting)	119

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	PRIX € • PRIJS €
GRILLE DE COFFRAGE XL BLANCHE (CHOISIR PRÉCADRE OU BOITIER) ROOSTER XL WIT (KIES KADER OF BEKISTING MET AANSLUITING BUIS)	KAIR02XL-900B	600 cm ²	900*250 mm	137
GRILLE DE COFFRAGE XL NOIR (CHOISIR PRÉCADRE OU BOITIER) ROOSTER XL ZWART (KIES KADER OF BEKISTING MET AANSLUITING BUIS)	KAIR02XL-900N	600 cm ²	900*250 mm	137
PRÉCADRE POUR • KADER VOOR : AIR02 XL 900	KPCXL-900	-	878*225 mm	26
BOITIER 4*Ø150 POUR • BEKISTING 4*Ø150 VOOR : AIR02 XL 900	KBDXL-900-150	-	878*225 mm	36
GRILLE DE COFFRAGE XXL BLANCHE (CHOISIR PRÉCADRE OU BOITIER) ROOSTER XXL WIT (KIES KADER OF BEKISTING MET AANSLUITING BUIS)	KAIR02XXL-1800B	660 cm ²	1800*250 mm	279
GRILLE DE COFFRAGE XXL NOIR (CHOISIR PRÉCADRE OU BOITIER) ROOSTER XXL ZWART (KIES KADER OF BEKISTING MET AANSLUITING BUIS)	KAIR02XXL-1800N	660 cm ²	1800*250 mm	279
PRÉCADRE POUR • KADER VOOR : AIR02 XL 1800	KPCXXL-1800	-	1778*225 mm	69
BOITIER 4*Ø150 POUR • BEKISTING 4*Ø150 VOOR : AIR02 XL 1800	KBDXXL-1800-150	-	1778*225 mm	91




 Notice de montage
 Handleiding

**Option RACCORDEMENT
 AANSLUITING buis**

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	PROF. DIEPTE	PRIX € • PRIJS €
GRILLES DROITES • RECHTHE ROOSTERS					
GRILLE DE FAUX-PLAFOND AVEC PC ROOSTER VALS PLAFOND MET KADER	KSO1809	70 cm ²	180*90 mm (encastrement - bekisting 160*70mm)		52
GRILLE DE COFFRAGE AVEC PC ROOSTER VALS PLAFOND MET KADER	KSO2222	320 cm ²	220*220 mm (encastrement - bekisting 200*200mm)	165 mm <i>hors tout - algemene</i>	89
GRILLE DE COFFRAGE AVEC PC ROOSTER VALS PLAFOND MET KADER	KSO3713	300 cm ²	370*130 mm (encastrement - bekisting 350*110mm)	165 mm <i>hors tout - algemene</i>	89
GRILLE DE COFFRAGE AVEC PC ROOSTER VALS PLAFOND MET KADER	KSO7413	600 cm ²	740*130 mm (encastrement - bekisting 720*110mm)	130 mm <i>hors tout - algemene</i>	116
GRILLE DE COFFRAGE AVEC PC ROOSTER VALS PLAFOND MET KADER	KSO9011	600 cm ²	900*110 mm (encastrement - bekisting 880*90mm)	145 mm <i>hors tout - algemene</i>	116
GRILLE DE COFFRAGE AVEC PC ROOSTER VALS PLAFOND MET KADER	KSO12010	650 cm ²	1200*100 mm (encastrement - bekisting 1180*80mm)	150 mm <i>hors tout - algemene</i>	181
GRILLES D'ANGLES • HOEK ROOSTERS					
GRILLE D'ANGLE AVEC PC HOEKROOSTER MET KADER	KSO5050A	530 cm ²	500*500 mm (encastrement - bekisting 490*490*90mm)	145 mm <i>hors tout - algemene</i>	181
GRILLE D'ANGLE GAUCHE AVEC PC HOEKROOSTER LINKS MET KADER	KSO7030AG	530 cm ²	700*300 mm (encastrement - bekisting 690*287*90mm)	145 mm <i>hors tout - algemene</i>	181
GRILLE D'ANGLE DROIT AVEC PC HOEKROOSTER RECHTS MET KADER	KSO7030AD	530 cm ²	700*300 mm (encastrement - bekisting 690*287*90mm)	145 mm <i>hors tout - algemene</i>	181
OPTIONS DE RACCORDEMENT • OPTIE AANSLUITING BUIS					
OPTION : RACCORDEMENT Ø125 OPTIE : AANSLUITING BUIS Ø125	KOSO125				11
OPTION : RACCORDEMENT Ø150 OPTIE : AANSLUITING BUIS Ø150	KOSO150				11

 Disponible en BLANC ou NOIR : ajouter **B** ou **N** à la fin de la référence

 Beschikbaar in WIT of ZWART : voeg **B**(wit) of **N**(zwart) toe aan het einde van de referentie

SO7413
 740*130mm

SO2222
 220*220mm

SO7030AD
 700*300mm
 Angle droit en haut
 Rechter hoek omhoog
 Angle droit retourné en bas
 Rechter hoek naar beneden

SO7030AG
 700*300mm
 Angle gauche en haut
 Linker hoek omhoog
 Angle gauche retourné en bas
 Linker hoek naar beneden

SO9011
 900*110mm

SO12010
 1200*100mm



DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	PRIX € • PRIJS €
GRILLE MPR250 + BOITIER Ø150 ROOSTER MPR250 + BEKISTING Ø150	KMPR250	250 cm ²	250*250 mm (encastrement- bekisting 235*235mm)	113
GRILLE MPR300 + BOITIER Ø150 ROOSTER MPR300 + BEKISTING Ø150	KMPR300	300 cm ²	300*300 mm (encastrement- bekisting 285*285mm)	138
GRILLE MPR500 + BOITIER Ø150 ROOSTER MPR500 + BEKISTING Ø150	KMPR500	400 cm ²	500*250 mm (encastrement- bekisting 485*235mm)	150
OPTION Ø125 • OPTIE Ø125	KOMPR 250.125			32
LUMIÈRE POUR MPR250 OU 300 LICHT VOOR MPR250 OF 300	KLIGHT			99

Disponible en BLANC ou NOIR : ajouter **B** ou **N** à la fin de la référence

Beschikbaar in WIT of ZWART : voeg **B**(wit) of **N**(zwart) toe aan het einde van de referentie



Livré avec boîtier de raccordement Ø150
Met afsluitdoos Ø150

LE + PRODUIT

- DESIGN ET DISCRÉTION
- OBTURATION DE LA VISION DE L'INTÉRIEUR DE LA HOTTE
- IDÉAL POUR INSTALLATION EN FAÇADE VISIBLE
- OPTION BOITIER RACCORDEMENT Ø125

HET + PRODUCT

- DESIGN EN DISCRETIE
- BINNENKANT VAN DE MANTEL IS NIET MEER ZICHTBAAR
- IDEEAAL VOOR INSTALLATIE IN EEN ZICHTBARE GEVEL
- OPTIE : AANSLUITDOOS VAN Ø125



2 buses Ø150
2 buis Ø150

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	PRIX € • PRIJS €
GRILLE DE COFFRAGE (LIVRÉE AVEC BOITIER NOIR) ROOSTER (MET ZWART BEKISTING)	KINFINITY	300 cm ²	350*200 mm (encastrement- bekisting 320*155mm)	134

Disponible en BLANC ou NOIR : ajouter **B** ou **N** à la fin de la référence

Beschikbaar in WIT of ZWART : voeg **B**(wit) of **N**(zwart) toe aan het einde van de referentie



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
GRILLES À LAMELLES POUR DÉCOMPRESSION • ROOSTER MET LAMELLEN VOOR DECOMPRESSIE					
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFL150BPC	70 cm ²	195*60 mm emboitement- in elkaar schuiven 183*43mm	Blanc • Wit	18
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFL150NPC	70 cm ²	195*60 mm emboitement- in elkaar schuiven 183*43mm	Noir • Zwart	29



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
GRILLES DE COFFRAGE À LAMELLES CARRÉES (avec fente pour adaptation sur boîtier obturable ou sans fente pour précadre)					
VIERKANTE ROOSTERS MET LAMELLEN (met gleuf voor aanpassing op sluitbare buismond of zonder gleuf voor met kader)					
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLMSF150BPC	200 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*166mm	Blanc • Wit	36
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLMSF150NPC	200 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*166mm	Noir • Zwart	36
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø150	KBLMSF150B150	200 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*166mm	Blanc • Wit	36
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø150	KBLMSF150N150	200 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*166mm	Noir • Zwart	36
OBTURABLE • AFSLUITBAAR : Ø150	KBLM150BV150	200 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*166mm	Blanc • Wit	56
OBTURABLE • AFSLUITBAAR : Ø150	KBLM150NV150	200 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*166mm	Noir • Zwart	56



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
GRILLES DE COFFRAGE À LAMELLES RECTANGULAIRES • RECHTHOEKIGE ROOSTERS MET LAMELLEN					
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLEH315BPC	367 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Blanc • Wit	35
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFL150NPC	367 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Noir • Zwart	35
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBLEH315B125	367 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Blanc • Wit	45
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBLEH315N125	367 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Noir • Zwart	45
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBLEH315B150	367 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Blanc • Wit	47
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBLEH315N150	367 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Noir • Zwart	47
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLEH320BPC	480 cm ²	330*250 mm emboitement- in elkaar schuiven 295*157mm	Blanc • Wit	44
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLEH320NPC	480 cm ²	330*250 mm emboitement- in elkaar schuiven 295*157mm	Noir • Zwart	44



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
GRILLES DE COFFRAGE À LAMELLES VERTICALE • VERTICALE ROOSTERS MET LAMELLEN					
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLRV315BPC	360 cm ²	200*350 mm emboitement- in elkaar schuiven 157*307mm	Blanc • Wit	50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLRV315NPC	360 cm ²	200*350 mm emboitement- in elkaar schuiven 157*307mm	Noir • Zwart	50
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBLRV315B125	360 cm ²	200*350 mm emboitement- in elkaar schuiven 157*307mm	Blanc • Wit	60
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KLRV315N125	360 cm ²	200*350 mm emboitement- in elkaar schuiven 157*307mm	Noir • Zwart	60
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBLRV315B150	360 cm ²	200*350 mm emboitement- in elkaar schuiven 157*307mm	Blanc • Wit	61
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBLRV315N150	360 cm ²	200*350 mm emboitement- in elkaar schuiven 157*307mm	Noir • Zwart	61
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLRH515BPC	600 cm ²	550*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 507*157mm	Blanc • Wit	63
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLRH515NPC	600 cm ²	550*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 507*157mm	Noir • Zwart	63
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBLRH715NPC	840 cm ²	750*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 707*157mm	Noir • Zwart	89



EXEMPLE DE PRÉCADRE ET BOITIERS • VOORBEELD VAN KADER EN BEKISTING



B315



BDR3150



PC315



BV3L150



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
GRILLE DE DÉCOMPRESSION • ROOSTERS VOOR DECOMPRESSIE					
BOUCHE RONDE À COLLER RONDE ROOSTER OM TE LIJMEN	KBFPORB	20 cm ²	Ø60	Blanc • Wit	9,00
BOUCHE RONDE À COLLER RONDE ROOSTER OM TE LIJMEN	KBFPOR80B	30 cm ²	Ø80	Blanc • Wit	15,00
BOUCHE RONDE À COLLER RONDE ROOSTER OM TE LIJMEN	KBFPOR100B	47 cm ²	Ø100	Blanc • Wit	16,20
BOUCHE RONDE À COLLER RONDE ROOSTER OM TE LIJMEN	KBFPOR125B	75 cm ²	Ø125	Blanc • Wit	25,10
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFPO150BPC	47 cm ²	195*60 mm emboitement- in elkaar schuiven 183*43mm	Blanc • Wit	15,00
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFPO150NPC	47 cm ²	195*60 mm emboitement- in elkaar schuiven 183*43mm	Noir • Zwart	15,00
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFPO150MPC	47 cm ²	195*60 mm emboitement- in elkaar schuiven 183*43mm	Mixte	21,50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBFPO150IPC	47 cm ²	195*60 mm emboitement- in elkaar schuiven 183*43mm	Inox	21,50



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € PRIJS €
GRILLES DE COFFRAGE CARRÉES • VIERKANTE ROOSTER					
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø100	KBOE100B100	78 cm ²	150*150 mm emboitement- in elkaar schuiven 113*116mm	Blanc • Wit	21,20
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø100	KBOE100BV100	78 cm ²	150*150 mm emboitement- in elkaar schuiven 113*116mm	Blanc • Wit	31,20
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF125BPC	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Blanc • Wit	19,50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF125NPC	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Noir • Zwart	19,50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF125MPC	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Mixte	34,10
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF125IPC	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Inox	34,10
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø125	KBOESF125B125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Blanc • Wit	23,80
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø125	KBOESF125N125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Noir • Zwart	23,80
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø125	KBOESF125M125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Mixte	39,10
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø125	KBOESF125I125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Inox	39,10
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø125	KBOE125BV125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Blanc • Wit	29,00
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø125	KBOE125NV125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Noir • Zwart	29,00
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø125	KBOE125MV125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Mixte	38,50
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø125	KBOE125IV125	122 cm ²	166*166 mm emboitement- in elkaar schuiven 137*140mm	Inox	38,50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF150BPC	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Blanc • Wit	25,40
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF150NPC	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Noir • Zwart	25,40
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF150MPC	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Mixte	39,90
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBOESF150IPC	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Inox	39,90
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø150	KBOESF150B150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Blanc • Wit	27,30
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø150	KBOESF150N150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Noir • Zwart	27,30
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø150	KBOESF150M150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Mixte	39,60
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : Ø150	KBOESF150I150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Inox	39,60
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø150	KBOE150BV150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Blanc • Wit	38,40
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø150	KBOE150NV150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Noir • Zwart	38,40
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø150	KBOE150MV150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Mixte	50,70
GRILLE OBTU+PC • AFSLUITBAAR ROOSTER+KADER : Ø150	KBOE150IV150	175 cm ²	200*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 163*169mm	Inox	50,70



GRILLE • ROOSTER	REF	PASSAGE D'AIR DOORGANG LUCHT	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
GRILLES DE COFFRAGE RECTANGULAIRES • RECHTHOEKIGE ROOSTERS					
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO315BPC	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Blanc • Wit	27,40
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO315NPC	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Noir • Zwart	27,40
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO315MPC	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Mixte	51,70
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO315IPC	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Inox	51,70
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBO315B125	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Blanc • Wit	37,70
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBOS315N125	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Noir • Zwart	37,70
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBO315M125	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Mixte	62,10
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø125	KBO315I125	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Inox	62,10
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBO315B150	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Blanc • Wit	39
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBOS315N150	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Noir • Zwart	39
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBO315M150	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Mixte	63,40
GRILLE+CADRE • ROOSTER+KADER : 2*Ø150	KBO315I150	286 cm ²	350*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 307*157mm	Inox	63,40
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO320BPC	375 cm ²	330*250 mm emboitement- in elkaar schuiven 295*215mm	Blanc • Wit	33,60
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO320NPC	375 cm ²	330*250 mm emboitement- in elkaar schuiven 295*215mm	Noir • Zwart	33,60
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO320MPC	375 cm ²	330*250 mm emboitement- in elkaar schuiven 295*215mm	Mixte	58,10
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO320IPC	375 cm ²	330*250 mm emboitement- in elkaar schuiven 295*215mm	Inox	58,10
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO515BPC	480 cm ²	550*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 507*157mm	Blanc • Wit	42,50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO515NPC	480 cm ²	550*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 507*157mm	Noir • Zwart	42,50
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO515MPC	480 cm ²	550*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 507*157mm	Mixte	75,10
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO515IPC	480 cm ²	550*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 507*157mm	Inox	75,10
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO615BPC	575 cm ²	650*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 607*157mm	Blanc • Wit	47,20
GRILLE + CADRE • ROOSTER + KADER	KBO615NPC	575 cm ²	650*200 mm emboitement- in elkaar schuiven 607*157mm	Noir • Zwart	47,20

DESCRIPTION • BESCHRIJVING	REF	DIMENSIONS AFMETINGEN	COULEUR KLEUR	PRIX € • PRIJS €
FILTRES • FILTERS				
POUR PC 315 • VOOR KADER 315	FS315	350*200 mm	Noir • Zwart	5,10
POUR PC 320 • VOOR KADER 320	FS320	330*250 mm	Noir • Zwart	6,10
POUR PC 515 • VOOR KADER 515	FS515	550*200 mm	Noir • Zwart	6,30
POUR PC 615 • VOOR KADER 615	FS615	650*200 mm	Noir • Zwart	9,20





J.P. VOS

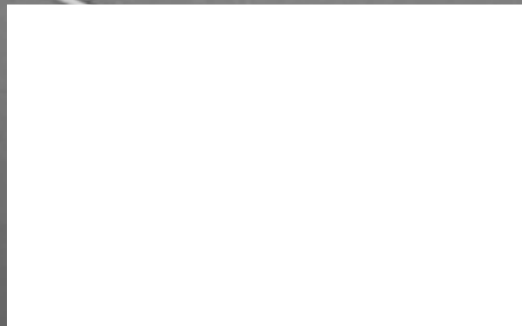


HI THERM PRODUCTS

S.P.R.L.



DEALER



TARIF INDICATIF • INDICATIEF TARIEF

**CONDITIONS GENERALES DE VENTES SUR WWW.JPVOS.BE • ALGEMENE VERKOOPSVOORWAARDEN OP WWW.JPVOS.BE
FRANCO À PARTIR DE 250€ • FRANKO VANAF 250€**