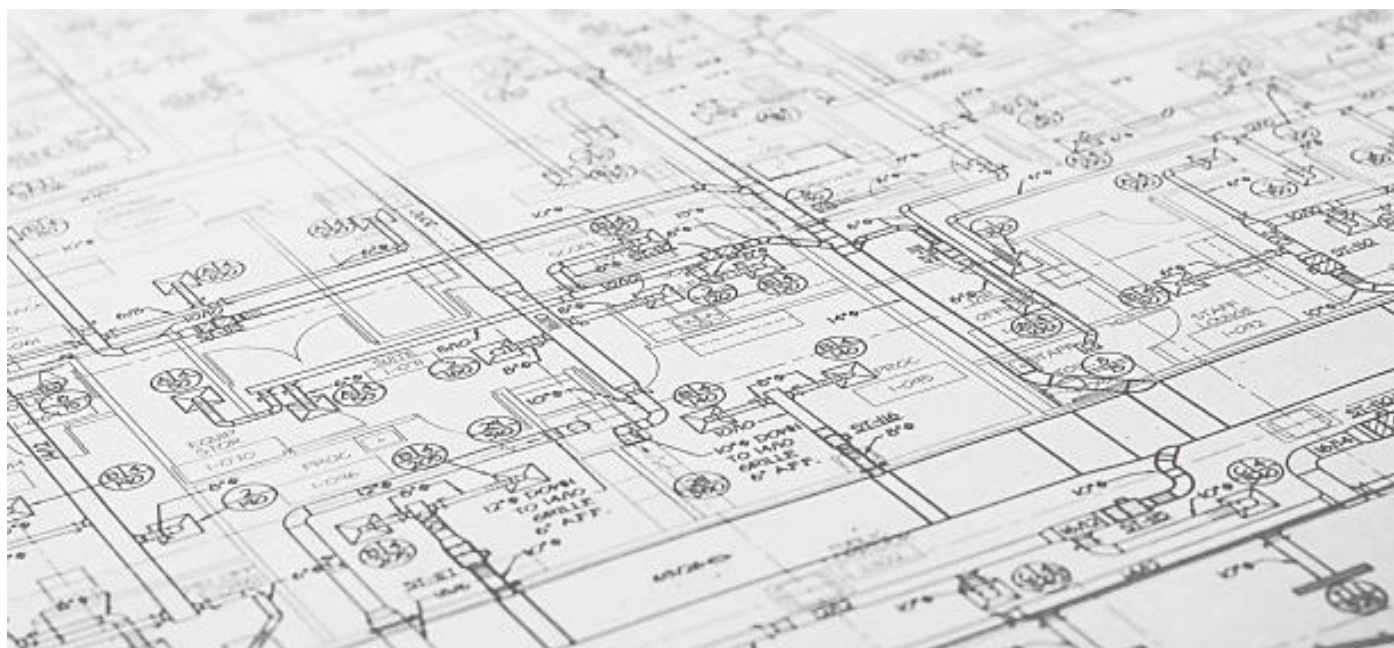




egeða

PRIJSLIJST 01-2024
**VENTILATIE &
LUCHTZUIVERING**



VENTILATIE VOOR WONINGBOUW
KANAALSYSTEMEN
LUCHTZUIVERING

BUVA
homecare systemen

GPS

AirTeq
Online monitoring

inGremio

OVA
SYSTEM

expansion
electronic

De firma Egeda werd in **1951 opgericht** en was oorspronkelijk voornamelijk fabrikant van sanitaire producten en ander draai- en freeswerk. De volgende decennia werd de eigen productie geleidelijk afgebouwd en werd er omgeschakeld naar een exclusieve vertegenwoordiging van meerdere kwaliteitsmerken uit de sanitair-, verwarmings- en ventilatiebranche.

Vandaag verdeelt Egeda een gamma met **meer dan 10.000 referenties**. De belangrijkste merken, naast **BUVA**, **Airflex - Ingremio**, (ventilatie), **GPS** (luchtzuivering) en **Expansion Electronic** (elektrostatische precipitatie), zijn **AirTeg** (binnenklimaat sensoren) **Expo-Inox** (RVS en kunststof schoorsteensystemen), **Comisa** (knel- en pressfittingen voor sanitaire en gasinstallaties), **Atusa** (fittingen en klemfittingen in gietijzer), **GFS** (PLT flexibels), **Kermi** (douchewanden en -deuren, walk-in douches), **Kaldewei** (geëmailleerde baden, douchevlakken en wastafels, whirlsystemen), **Bravat** (badkameraccessoires) en **B10** (baden, douchevlakken)

Meer weten? U kan de volledige **bedrijfsbrochure** downloaden via:
<https://egeda.be/uploads/bedrijfsbrochureurl.pdf>



www.egeda.be

Connect with us on



<https://www.linkedin.com/company/egeda-nv>



<https://www.facebook.com/profile.php?id=100063572401548>

BUVA
homecare systemen

GPS

AirTeg
Online monitoring

inGremio

OVA
SYSTEM

expansion
electronic

EXPO
INOX

GFS
GAS FLEX SYSTEMS

ATUSA **EO**

COMISA
QUALITY COMED PART

KALDEWEI

KERMI

BRAVAT
BY DIETSCHE 1873

b10

TEAM TECHNIEKEN

+32 14 22 26 08 - technieken@egeda.be

ANNE SCHRAEPEN

(Commerciële binnendienst technieken)

Adres Toekomstlaan 47
2200 Herentals

Tel. +32 14 28 23 57

Email technieken@egeda.be

Website www.egeda.be

KIM DELOMBAERDE

(Technisch commerciële buitendienst)

Regio Oost- & West-Vlaanderen

GSM +32 490 00 31 04

Email kd@egeda.be

Website www.egeda.be

JOHAN HELSSEN

(Technisch commerciële buitendienst)

Regio Antwerpen / Limburg /
VL.-Brabant

GSM +32 495 51 86 21

Email jh@egeda.be

Website www.egeda.be

VERKOOPADMINISTRATIE

(Verkoopadministratie algemeen)

Alg. Tel. +32 14 22 26 08

Email bestel@egeda.be

Website www.egeda.be

JEAN-CLAUDE SONNENBERG

(Technisch commercieel buitendienst)

Regio Brussel/Wallonië

GSM +32 495 51 86 22

Email jcs@egeda.be

Website www.egeda.be

WIST JE DAT?

...EGEDA volgens het **STS-VENTILATIE EN KWALITEITSKADER ERKEND** is, en Egeda dan ook op de lijst van **ERKENDE VERSLAGGEVERS** terug te vinden is!

...EGEDA je ventilatieproject begeleidt **VAN A TOT Z**, van de **GRATIS OPMAAK VAN OFFERTES** over het maken van **VENTILATIE-ONTWERPEN CONFORM STS** tot de uiteindelijke inregeling van de **DEBIETEN** (uiteraard ook conform STS)

VENTILATIETOESTELLEN
+
TOEBEHOREN
+
INREGELING &
ONDERHOUD



BUVA Ecostream WTW
en toebehoren
p. 6-7



Filters
p. 8



Easyhome HC
System C
p. 9

Inregeling en
onderhoud
p. 10

AIRTEQ
LUCHTMETING
+
LUCHTZUIVERING



AIRTEQ
Binnenklimaat sensoren
p. 11

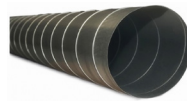


EXPANSION ELECTRONIC
Elektrostatische Precipitatie
p. 13-15



GPS air
ionisatie
p. 16-19

GALVA
KANAALSYSTEMEN
+
FLEXIBELE KANALEN
+
ISO-GALVA



Ronde Galva
kanalen
p. 20



Toebehoren Galva
p. 21-27



Brandkleppen
p. 28-29



Flexibele kanalen
p. 30-31



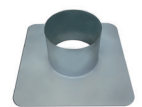
Ventielen
p. 32



Roosters en
toebehoren
p. 33



Iso-Galva
p. 34-35



Dakdoorvoeren en
dakkappen
p. 36-37

INSTORT
KANAALSYSTEMEN

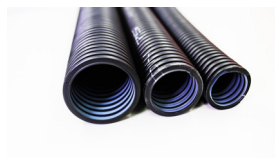


Instort gegalvaniseerde
kanaalsystemen
p. 38-39



Instort kanaalsystemen
Floorducts
p. 40-42

KUNSTSTOF
FLEXIBELE
KANAALSYSTEMEN
AIRFLEX



AirFlex
Flexibele leidingen
p. 43-45



AirFlex
Toebehoren
p. 46-47

VOORWAARDEN

- Port op factuur
- Franco voor bestellingen > 500.- €
- Opgegeven prijzen excl. BTW, onder voorbehoud van wijzigingen

ARTIKELSTATUS (STAT):

- N = voorraadartikel
- B = artikel op bestelling
- L = liquidatie-artikel

TOEPASBARE COËFFICIËNTENGROEP STAAT VERMELD BIJ IEDER ARTIKEL

CFN	Expansion Electronic - Niet residentieel
CFR	Expansion Electronic - Residentieel
CIO	GPS Luchtreiniging
CIP	Meettoestellen luchtkwaliteit
CIS	AirTeq software
CIT	AirTeq toestellen
CLB	AirFlex
CLC	Filters Clima & Hopper
CLE	AirFlex toebehoren
CLF	Floorduct
CLI	Ventilatietoestellen
CLK	Spiro Kanaalsystemen
CLT	Ventilatie toebehoren

Prijzen excl. BTW, onder voorbehoud van wijzigingen en beschikbaarheid. De afmetingen, kenmerken en overige gegevens met betrekking tot te koop aangeboden goederen opgenomen in deze prijslijst worden slechts ten indicatieve titel meegedeeld.

Model Buva Ecostream WTW

350m³/h @ 200 Pa

CLI



BESTELCODE	Model	CODE STAT.	Prijs
BCWB 99 1000	BUVA Ecostream	N	2.445,00

Bediening Buva Ecostream**

3

4

CLT



BESTELCODE	Omschrijving	Prijs
BCWB 99 2000	RF Bediening 230 volt ³	222,00
BCWB 99 2010	RF bediening - batterijgevoed ³	163,00
BCWB 99 3000	RF Bediening met CO ₂ sensor - 230 volt ³	372,00
BCWB 99 9005	Behuizing opbouw tbv bediening ⁴	21,90
BCWB 99 7000	Communicatiemodule	87,00

** Opgelet! Bij bestelling van een bediening en/of zonering moet dit gecombineerd worden met een communicatiemodule.

Eigenschappen Buva Ecostream

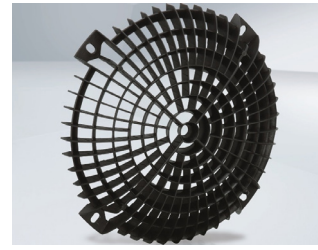
Parameter	Waarde	Eenheid
Debiet (bij 150 Pa)	403	m³/h
Debiet (bij 200 Pa)	350	m³/h
Thermische efficiëntie (EN 308-1997)	85	%
Geluidsvermogen behuizing (ISO 3741:2010)	53	dB(A)
Geluidsvermogen toevoer (ISO 5135:1997)	66	dB(A)
Geluidsvermogen retour (ISO 5135:1997)	50	dB(A)
Elektrisch vermogen	85	W
Hoogte	850	mm
Breedte	750	mm
Diepte	550	mm
Gewicht	36	kg

Accessoires Buva Ecostream

1

2

CLT



BESTELCODE	Omschrijving	Prijs
BCWB 99 8000	Design kunststof kap voorzijde 825x750x46 mm (foto 2)	142,00
BCWB 99 8500	Interne flowgrid voor extra geluiddemping* (foto 1)	44,30
BCWB 99 9009	Droogsifon 5/4 x 32 mm	60,00
BCWB 99 9010	Waterslot sifon 6/4 x 40 mm	75,00
BCWB 99 9011	Verloopnippel 6/4 x 5/4	4,77

* 2 stuks per toestel toepassen

Sokkel ventilatie-unit



CLT

BESTELCODE	Model	CODE STAT.	Prijs
BCWB 99 9500	Sokkel ventilatieunit	N	328,00

Standaard eigenschappen	
Omkeerbaar	links / rechts
Connectiviteit	Wifi & Bluetooth
Autonome sturing	Vocht, temperatuur
Bypass	100% automatisch

Filterset Buva EcoStream

CLC



BESTELCODE	Omschrijving	Prijs
BCWB 99 4000	Filterset 2x Coarse 65% (G4)	58,50
BCWB 99 4010	Filterset 1x Coarse 65% (G4) + 1x ePM1 55% (F7)	76,75

Zonering Buva EcoStream**

(set van 2 kleppen + voedingskabel)

CLT

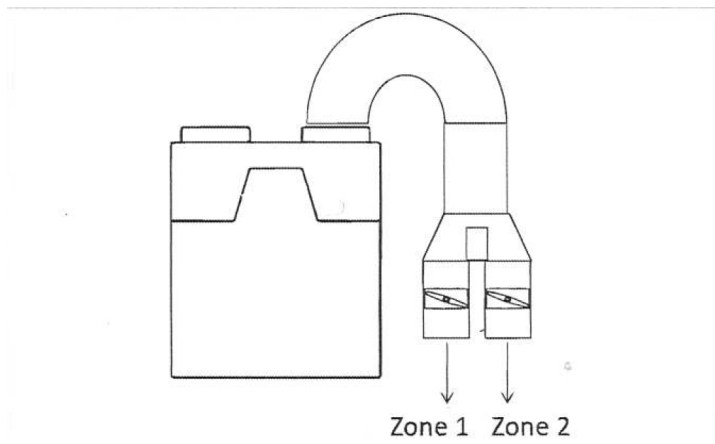


BESTELCODE	Omschrijving	Prijs
BCWB 99 6000	Zonering set kleppen	988,00

** Opgelet! Bij bestelling van een bediening en/of zonering moet dit gecombineerd worden met een communicatiemodule

De zonering set bestaat uit 2 zonekleppen die nodig zijn om 2 zones te creëren (bijvoorbeeld een nacht- en dagzone). Maximaal kunnen er 6 zones gecreëerd worden. Om deze zones te creëren en autonoom te laten regelen, moet in elke zone een bediening met CO² sensor geplaatst worden. Voor de communicatie van deze sensoren en kleppen, moet de BUVA EcoStream gecombineerd worden met de communicatiemodule

Werking Buva Zoneringsset



Mogelijke Freduc-waardes

Volgende F-reductie factoren kunnen behaald worden in combinatie met een BUVA EcoStream + communicatiemodule

		Zonder zonering	Met BUVA zonering*
CO ² semi-lokaal:	1 of meerdere sensoren in de belangrijkste woonkamer én 1 of meerdere sensoren in de belangrijkste slaapkamer	0,87	0,53
	1 of meerdere sensoren in <u>elke</u> slaapkamer	0,7	/
CO ² lokaal:	1 of meerdere sensoren in <u>elke</u> droge ruimte	0,61	0,49

*2 (dag/nacht) of meer zones. Tot 6 zones zijn mogelijk met BUVA zonering

Optioneel kan de BUVA EcoStream WTW-unit worden uitgebreid met een uniek, door BUVA ontwikkeld, zoneringssysteem. Dit systeem maakt gezoneerde ventilatie mogelijk door de toevoerlucht naar de verschillende ventilatiezones te reguleren. Een eenvoudige zonering bestaat veelal uit een dag/leef zone en een nacht/slaap zone. Door de woning te voorzien van zonering kiest de bewoner voor extra energiebesparing, een betere luchtkwaliteit, minder geluid of een hogere capaciteit. De zoneregeling werkt volledig autonoom en vraaggestuurd op basis van de BUVA draadloze SmartSense CO² - ruimtesensoren die aan de EcoStream gekoppeld kunnen worden. Door iedere zone te voorzien van een ruimtesensor, kan de EcoStream de luchtkwaliteit per zone monitoren en de ventilatie hier per zone op afstellen.

Werking

Het doel van het zoneringssysteem is optimale luchtkwaliteit behouden in alle vertrekken en te acteren vóórdat de EcoStream WTW-unit op gaat toeren. De ruimtesensoren meten per zone in de woning de luchtkwaliteit. In essentie wordt eerst getracht de luchtkwaliteit op orde te brengen door middel van de EcoStream WTW-unit. De CO² - waarden, op basis waarvan de zoneringssklep wordt geactiveerd, liggen lager dan de waarden waarop de EcoStream WTW-unit wordt geactiveerd. Dit resulteert in minder energieverbruik en minder geluid. Door zones afzonderlijk te kunnen bedienen, gaat de WTW-unit minder snel in een stand hoger.

Filters derde reeks Clima

CLC



BESTELCODE	Type	Toestel	Afmetingen	Prijs
BCFI 99 0500	G4	Clima Top 250	150x360	15,20
BCFI 99 0520	G4	Clima Top 400/550	218x605	21,75
BCFI 99 3001	G4	Clima Flat 300A	155x208x23	24,45
BCFI 99 3020	G4	Clima 300A	173x322x23	24,45
BCFI 99 3030	G4	Clima 400A	173x422x23	25,80
BCFI 99 3040	G4	Clima 500A	173x522x23	25,80
BCFI 99 3045	G4	Clima 600A ¹	173x622x23	27,35
BCFI 99 3046	G4	Clima 600A ²	200x515x23	27,75
BCFI 99 3048	G4	Clima 800A	273x822x23	79,75
BCFI 99 0700	F7	Clima Top 250	150x360x20	32,75
BCFI 99 0720	F7	Clima Top 400/550	218x605x20	32,75
BCFI 99 4001	F7	Clima Flat 300A	155x208x23	32,75
BCFI 99 4020	F7	Clima 300A	173x322x23	32,75
BCFI 99 4030	F7	Clima 400A	173x422x23	34,70
BCFI 99 4040	F7	Clima 500A	173x522x23	34,70
BCFI 99 4045	F7	Clima 600A ¹	173x622x23	36,30
BCFI 99 4046	F7	Clima 600A ²	200x515x23	37,15
BCFI 99 4048	F7	Clima 800A	273x822x23	107,00

1 = dia. 150

2 = dia. 200

* Filters vorig gamma: zie tabel hiernaast

Filters tweede reeks Clima

CLC

BESTELCODE	Type	Toestel	Afmetingen	Prijs
BCFI 99 3000	G4	Clima Flat	155x220x23	24,45
BCFI 99 3010	G4	Clima 300	173x222x23	24,45
BCFI 99 3020	G4	Clima 400	173x322x23	24,45
BCFI 99 3030	G4	Clima 500	173x422x23	25,80
BCFI 99 3040	G4	Clima 600	173x522x23	25,80
BCFI 99 3050	G4	Clima 1000	273x1022x23	79,75
BCFI 99 4000	F7	Clima Flat	155x220x23	32,75
BCFI 99 4010	F7	Clima 300	173x222x23	32,75
BCFI 99 4020	F7	Clima 400	173x322x23	32,75
BCFI 99 4030	F7	Clima 500	173x422x23	34,70
BCFI 99 4040	F7	Clima 600	173x522x23	34,70
BCFI 99 4050	F7	Clima 1000	273x1022x23	107,00

Filters eerste reeks Clima

CLC

BESTELCODE	Type	Toestel	Afmetingen	Prijs
BCFI 99 1000	G4	Cli 300	200x215x23	26,20
BCFI 99 1010	G4	Cli 380	200x315x23	26,20
BCFI 99 1030	G4	Cli 600	200x515x23	27,75
BCFI 99 2000	F7	Cli 300	200x215x23	35,20
BCFI 99 2010	F7	Cli 380	200x315x23	35,20
BCFI 99 2030	F7	Cli 600	200x515x23	37,15

Filters Hopper - Orion

CLC



BESTELCODE	Type	Toestel	Prijs
BCFI 99 0520	G4	Hopper D375 - Orion 4	21,75
BCFI 99 0520	G4	Hopper D525 - Orion 5	21,75
BCFI 99 0720	F7	Hopper D375 - Orion 4	32,75
BCFI 99 0720	F7	Hopper D525 - Orion 5	32,75

Easyhome Hygro Compact (systeem C - vraaggestuurd)

Gelijkstroommotor - tegendrukgestuurde EBM-Papst motor



CLT

BESTELCODE	VE	Model	CODE STAT.	Prijs
BCWT 99 2001	1	Easyhome Hygro Compact	N	667,00

Toebehoren Easyhome Hygro Compact

CLT

BESTELCODE	VE	Model	CODE STAT.	Prijs
BCWT 99 8008	1	montagebus D100x80	N	12,85
BCWT 99 8010	1	montagebus D125x80	N	12,85
BCWT 99 2200	1	CO ² - sensor draadloos	B	455,00
BCWT 99 2250	1	ontvanger draadloos	N	190,00

Ventilatieroosters

CLT



BC75

W25

B50

BESTELCODE	VE	Model	CODE STAT.	Prijs
BCWT 99 2101	1	W25 voor WC	N	122,00
BCWT 99 2102	1	B50 voor wasplaats	N	93,75
BCWT 99 2103	1	BC75 Keuken/Badkamer	N	195,00

Easyhome Hygro Compact

EPDB : ALDES - EASYHOME HYGRO
COMPACT PREMIUM - SP

ATG-E : ALDES C_HYDRO 13/E016

WIST JE DAT?

...Egeda volgens het STS-ventilatie en kwaliteitskader erkend is, en Egeda dan ook op de lijst van erkende verslaggevers terug te vinden is !

...Egeda je ventilatieproject begeleidt van A tot Z, van de gratis opmaak van offertes over het maken van ventilatie-ontwerpen conform STS tot de uiteindelijke inregeling van de debieten (uiteraard ook conform STS)

INREGELING VAN VENTILATIESYSTEMEN

RESIDENTIEEL

System C

Per systeem C	€ 97
Via uitnodiging coördinator & upload BCCA/SKH	€ +86/systeem
Verplaatsingskost*	€ 91

System D

Per systeem D	€ 200
Via uitnodiging coördinator & upload BCCA/SKH	€ +86/systeem
Verplaatsingskost*	€ 91

Bijvoorbeeld meerdere systemen D op zelfde adres:

2 systemen: € 493	met rapportering: € 666
3 systemen: € 695	met rapportering: € 953
4 systemen: € 896	met rapportering: € 1241

ONDERHOUD VAN VENTILATIESYSTEMEN

Per unit	€ 138
Verplaatsingskost*	€ 91/systeem

* bij meerdere toestellen op hetzelfde adres worden er slechts éénmalig verplaatsingskosten aangerekend

Bovenvermelde prijzen zijn netto marktprijzen waarop geen korting geldt

Smart

Meet CO², luchtvochtigheid, temperatuur, geluid
Bediening via app incl.



CIT

BESTELCODE	Model	CODE STAT.	Prijs
BGPS 99 2080	Smart	N	108,00

Touch

Meet CO² (zelf-kalibrerende NDIR CO² - sensor), luchtvochtigheid, temperatuur



CIT

BESTELCODE	Model	CODE STAT.	Prijs
BGPS 99 20813	Touch PRO	N	139,00
BGPS 99 20814	Touch PRO Wifi*	N	159,00
BGPS 99 20819	Touch batterij uitbreiding	N	14,50

*kan connecteren met de online dashboard

Uhoo

Meet CO², luchtvochtigheid, temperatuur, CO, fijnstof, VOC's, stikstofdioxide, ozon, luchtdruk
Bediening via app inclusief

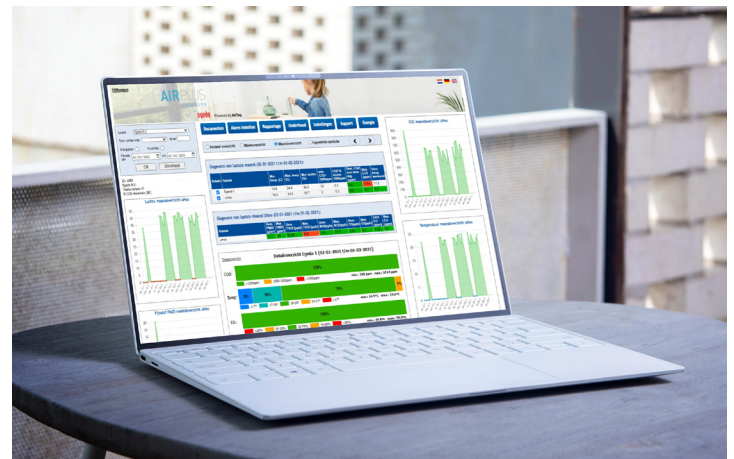


CIT

BESTELCODE	Model	CODE STAT.	Prijs
BGPS 99 2082	Uhoo	N	272,00

Monitoring software

CIS



BESTELCODE	Uitvoering	Model	C.STAT.	Pr/jaar
BGPS 99 30801	1 locatie/1jaar tot max.15 sens.	Smart Touch Pro Wifi	N	180,00
BGPS 99 30821	volgende jaren	Uhoo	N	op aanvraag
BGPS 99 3082	> 15/jaar	Touch Extra	N	12,00

Meer dan 15 sensoren: op aanvraag

Voor grotere aantallen: prijzen op maat van uw project mogelijk



Scan de QR-code voor een demo online monitoring.

<https://www.aircheqonline.nl/demo/>

Gezonde binnenlucht dankzij
efficiënte technologie

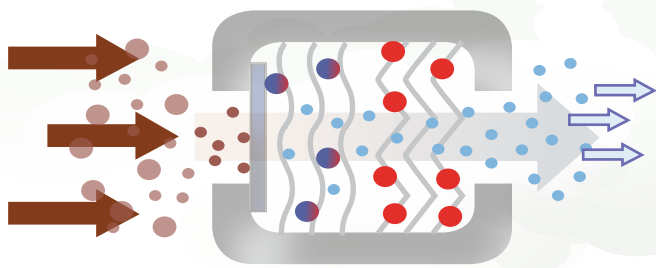
AIR PLUS
solutions



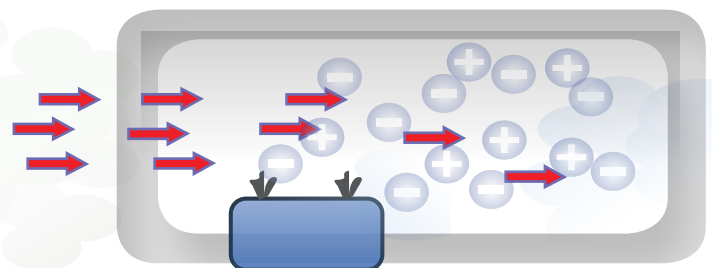
Elektrostatistische Filtratie
zuivering van buitenlucht



Ionisatie van de binnenlucht
Gezonde binnenlucht voor iedereen



STAP 1
FILTRATIE BUITENLUCHT



STAP 2
IONISERING BINNENLUCHT

Elektrostatistische filtratie zorgt ervoor dat de aangezogen buitenlucht in industriële, commerciële of residentiële gebouwen verregaand en veilig wordt gereinigd. Deze technologie maakt gebruik van een elektrische lading om de stofdeeltjes positief te laden. Hierbij wordt het fijnstof gefilterd en kleeft het aan de gearde aluminium opvangplaatjes.

Door de elektrische lading worden ook virusdeeltjes en bacteriën onschadelijk gemaakt en gevangen op de aluplatten. De elektrostatistische filter kan ook altijd nog uitgebreid worden met een actieve koolstoffilter om vluchtige organische stoffen (VOS) en kwalijke geuren tegen te houden.



VERMINDERT FIJN STOF

Wanneer ionen zich in een ruimte verspreiden, kleven ze aan de vrije deeltjes die in de binnenlucht rondzweven (stof enz.) De geladen deeltjes klusteren zo samen en worden zwaarder, waardoor ze neerdalen en uit de lucht verdwijnen of in een filter kunnen gevangen worden.



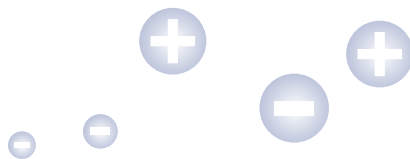
NEUTRALISEERT LUCHTGEDRAGEN ZIEKTEVERWEKKERS

Tijdens het ionisatie-proces verstoort het contact van de geladen ionen met diverse ziekteverwekkers de oppervlakte-eiwitten van deze ziekteverwekkers, waardoor deze inactief worden en zich niet meer kunnen vermenigvuldigen.



REDUCEERT HINDERLIJKE GEUR

Ook kwalijke geuren van buitenaf worden door het ionisatie-proces gereduceerd.



VOORDELEN

- Uitbreidbaar met koolstoffilter
- Uitwasbaar: geen filters meer vervangen
- 100% duurzame materialen

- Constante zuivering in alle leefruimtes
- Zelfreinigend
- Pro-actieve zuivering

GEZAMELIJKE VOORDELEN

- Kan in alle bestaande systemen ingebouwd worden
- Extreme filtratie
- Verstopt nooit (in tegenstelling tot gewone filters)
- Erkende technologie FOD
- Energiebesparing
- Lange levensduur
- Produceert geen schadelijke stoffen
- Alle types ventilatie, zowel residentiële als utilitair
- Eenvoudige installatie
- Breed gamma oplossingen



REOCLEAN

Module reoclean <575 m³/h
Bestaat uit: voorfilter, elektrostatische filter



RESIDENTIEEL



CFR

BESTELCODE	Max. debiet	MODEL	STAT.	Prijs
BFER 99 1000	<575m³/h	REOCLEAN	N	1125,00

REOBOX

Actief koolstoffilter, met 4,8kg actief koolstof
Filteruitbreiding met actief kool voor filtering van geuren en vluchtige organische stoffen (VOS)



RESIDENTIEEL



CFR

BESTELCODE	Omschrijving	STAT.	Prijs
BFER 99 1004	REOBOX MET ACTIEF KOOLSTOF GRANULAATKORRELS	N	746,00
BFER 99 1005	REOBOX MET ACTIEF KOOLSTOF VEZEL FILTER	B	473,00

Aansluitstuk REOCLEAN - REOBOX



RESIDENTIEEL



CFR

BESTELCODE	Diameter	STAT.	Prijs
BFERO 99 1160	160mm	N	123,50
BFERO 99 1180	180mm	B	123,50
BFERO 99 1200	200mm	N	123,50
BFERO 99 1...	...mm	B	123,50

Onderdelen REOCLEAN - REOBOX



CFR

BESTELCODE	Omschrijving	STAT.	Prijs
BFERO 99 1001	Alarm voor REOCLEAN	N	11,00
BFERO 99 1002	Negatieve ionemitter voor REOCLEAN	N	242,00
BFERO 99 1003	Actief koolstof vezelfilter voor REOCLEAN	N	18,00
BFERO 99 1004	Reserve wolfram ionisatiedraad (10st)	N	26,00
BFERO 99 9941	Activated Carbon 15kg (zak)	N	215,00
BFERO 99 9942	Aluminium Detergent (BO 1212)	N	110,00

FE FILTERS

Elektrostatiscche filter >480m³/h

CFN

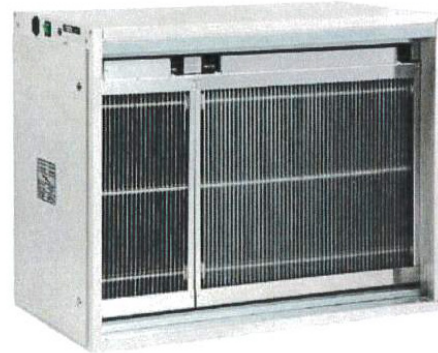


BESTELCODE	Max. debiet	Model	STAT.	Prijs
BFEN 99 4025	480-1200 m³/h	FE250	B	655,00
BFEN 99 40251	400-900 m³/h	FE250RV	B	655,00
BFEN 99 4030	650-1600 m³/h	FE300	B	685,00
BFEN 99 40301	250-1000 m³/h	FE300RV	B	685,00
BFEN 99 4045	840-2100 m³/h	FE450	B	944,00
BFEN 99 4050	1070-2760m³/h	FE500	B	976,00
BFEN 99 4055	960-2560 m³/h	FE550	B	1.020,00
BFEN 99 4060	1300-3400 m³/h	FE600	B	1.072,00

RACFE MODULE

Module bestaande uit omkasting, standaard prefilter, FE elektrostatiscche filter

CFN



BESTELCODE	Max. debiet	Model	STAT.	Prijs
BFEN 99 4230	<1700 M³/h	RACFE 300	B	1.020,00
BFEN 99 4260	<3400 m³/h	RACFE 600	B	1.526,00
BFEN 99 4290	<5100 m³/h	RACFE 900	B	2.301,00
BFEN 99 4295	<7000 m³/h	RACFE 1200	B	2.922,00

Opties:

- Elektrische ventilator
- Aangepaste pre-filter
- Koolstoffilter

FEM Module

Module bestaande uit omkasting, voorfilter, elektrostatiscche filter en uitbreidbaar met actief koolstoffilter en ionisatie

CFN



BESTELCODE	Max. debiet	Model	STAT.	Prijs
BFEN 99 4431	<1700 m³/h	FEM met FE 300	B	1.627,00
BFEN 99 4461	<3400 m³/h	FEM met FE 600	B	2.150,00
BFEN 99 4496	<6800 m³/h	FEM met FE 1200	B	3.584,00

Reserve onderdelen

CFN

BESTELCODE	Model	STAT.	Prijs
BFENO 99 9901	Connector + voedingskabel FE 4m	B	50,00
BFENO 99 9902	Connector + voedingskabel FE 6m	B	52,00
BFENO 99 9905	Aftakdoos met 2-kleuren LED	B	96,00
BFENO 99 9907	Reserve ionisatiedraad voor FE(10st)	B	27,00
BFENO 99 9908	Vergrendelingsveer(20st)	B	21,00
BFENO 99 9909	Connector voor FE	B	49,00
BFENO 99 9914	Eindverbindingsstekker	B	21,00
BFENO 99 9941	Activated Carbon (15kg) (zak)	B	215,00
BFENO 99 9942	Detergent B01212	B	110,00

Carbox

Actief koolstoffilter voor niet residentiële toepassingen met respectievelijk 26kg en 53kg actief koolstof



NIET
RESIDENTIEEL



CFN

EcoKitchen

Ontworpen voor het verwijderen van rook- en vetdeeltjes uit de luchtstroom van commerciële keukenuitlaatsystemen en voor het verwijderen van geur.



NIET
RESIDENTIEEL



CFN

BESTELCODE	Afmeting	Model	STAT.	Prijs
BFEN 99 4601	670x287x645	Carbox 27	B	855,00
BFEN 99 4602	670x592x645	Carbox 55	B	1.535,00

BESTELCODE	Omschrijving	Model	STAT.	Prijs
	op aanvraag			

RETROFIT

Vervang uw bestaande pocketfilters door duurzame elektrostatische filters FE
(zie pagina 14)

Elektrostatische Filters



Pocket Filters



A+	Energieklasse	C
702	Verbruik	2400
>= ePM1 70%	Filtratieklasse	>= ePM1 70%
64 Pa	Initiële drukval (propre filter)	130 Pa
64 Pa	Finale drukval (verzadigde filter)	300 Pa
0	Jaarlijkse vervanging	3

DM-2 + DMS

Max. volume 900 m³/h - verbruik 11W



Zelfreinigend

1



CIO

2

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1043	> 200 milj/cc/sec	DM-2 ¹	N	870,00
BGPS 99 1044	Zadelstuk voor DM-2 (foto2)	DMS ²	N	108,00

CI-2 + PS-2

Max. volume 720 m³/h - verbruik 4W | Interne magneten voor eenvoudige bevestiging



Zelfreinigend

1



CIO

2

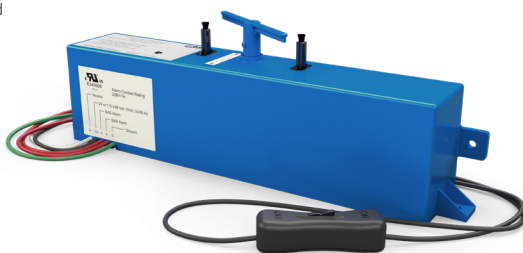
BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	Input	Prijs
BGPS 99 1045	> 160 milj/cc/sec	CI 2	24 VAC of 12-36 VDC	850,00
BGPS 99 1046	Adapter voor CI-2 (foto2)	PS 2	110-270 VAC	174,00

FC-48

Max. volume 2700 m³/h - lengte 45cm - verbruik 10W



Zelfreinigend



CIO

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1041	> 400 milj/cc/sec	FC-48-AC	N	1.142,00

FC-24

Max. volume 1350 m³/h - verbruik 4W



Zelfreinigend

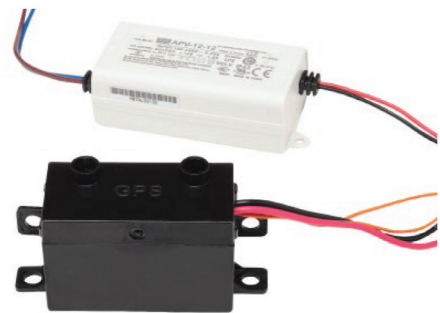


CIO

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1040	> 300 milj/cc/sec	FC-24-AC	N	912,00

FC-3T-BAS

Max. volume 1800 m³/h - verbruik 12W
Water- en stofdicht



CIO

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1030	> 350 milj/cc/sec	FC-3T-BAS	N	530,00

DM-48

Max. volume 2700 m³/h - verbruik 12W



Zelfreinigend



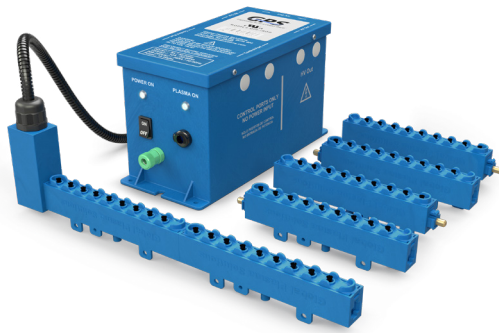
CIO

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1042	> 400 milj/cc/sec	DM-48-AC	N	1.232,00

iMOD

Max. volume 1000 m³/h per module

CIO



*Toestel +1 module

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1060	> 850 milj/cc/sec	iMOD	N	3.227,00

iMOD kabel 450 cm

Meerprijs stroomkabel 450 cm ipv 182 cm

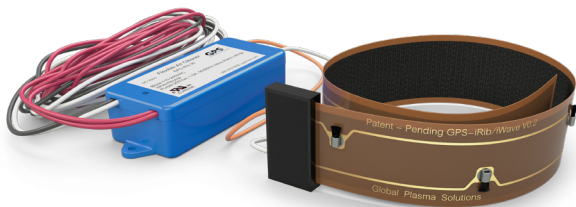
CIO

BESTELCODE	Omschrijving	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1063	kabel 450 cm	iMOD	N	632,00

iRIB-18

Max. volume 300 m³/h per module, lengte 45cm, verbruik 5W

CIO



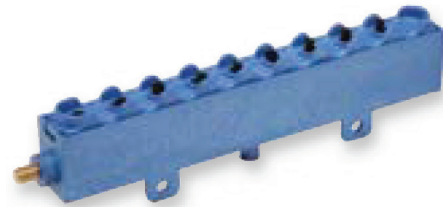
*Toestel +1 module

BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1051	> 50 milj/cc/sec	iRIB-18	N	530,00

iMOD losse module*

Max. volume 1000 m³/h per module

CIO



*module = 15cm - max. lengte 60cm

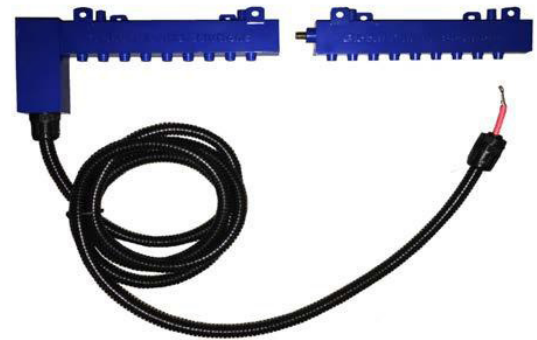
BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1061	> 850 milj/cc/sec*	iMOD	N	541,00

*per module

iMOD bijkomende connectiekit

Voor extra rij, excl. stroombron, incl. kabel

CIO



BESTELCODE	Max. ionendebiet	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 1062	> 850 milj/cc/sec	iMOD	N	751,00

Opgelet: weergegeven prijzen zijn nettoprijzen

Ionendetector

Monteerbaar in de ruimte

CIP



BESTELCODE	Detectierange	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 2000	0-1 milj. ionen/cc	iMEASURE	B	1.100,00

Ionendetector

Monteerbaar in het kanaal

CIP

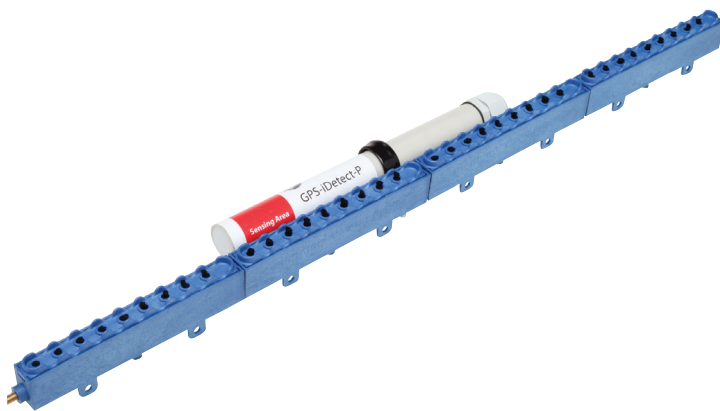


BESTELCODE	Detectierange	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 2011	20000-2milj.ionen/cc	iMEASURE-D	B	1.590,00

Ionendetector tbv iMOD

Monteerbaar in het kanaal

CIP



BESTELCODE	Detectierange	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 2010	1000-200 milj.ionen/cc	iDETECT-P	B	385,00

4-IN-1 Meettoestel

Formaldehyde, CO₂, TVOC, fijnstof

CIP



BESTELCODE	Opslagcapaciteit	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 2030	8 gb (5000 samp.)	CFM DE-9883	B	950,00

Ionenmeter

Meet zowel + als - ionen

CIP



BESTELCODE	Detectierange	Model	STAT.	Prijs
BGPS 99 2035	2milj.-200milj.ionen/cc	AIC2-R1	B	1.099,00

Schachtstuk tbv FC-24

CIO



BESTELCODE	VE	Afmetingen	STAT.	Prijs
BGPS 99 7125	1	55x220x Ø125	N	48,15
BGPS 99 7160	1	55x220x Ø160	N	49,85
BGPS 99 7180	1	55x220x Ø180	N	51,70
BGPS 99 7200	1	55x220x Ø200	N	51,70

Zadelstuk tbv FC-24

CIO



BESTELCODE	VE	Afmetingen	STAT.	Prijs
BGPS 99 8250	1	80x220x Ø250	N	48,90
BGPS 99 8280	1	80x220x Ø280	N	48,90
BGPS 99 8300	1	80x220x Ø300	N	48,90
BGPS 99 8315	1	80x220x Ø315	N	48,90
BGPS 99 8355	1	80x220x Ø355	N	48,90
BGPS 99 8400	1	80x220x Ø400	N	48,90
BGPS 99 8450	1	80x220x Ø450	N	48,90
BGPS 99 8500	1	80x220x Ø500	N	48,90

Deksel tbv schachtstuk 55x220

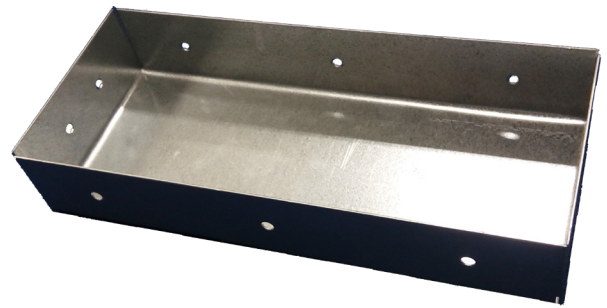
CIO



BESTELCODE	VE	Afmetingen	STAT.	Prijs
BGPS 99 7005	1	55x220	N	5,87

Deksel tbv zadelstuk 80x220

CIO



BESTELCODE	VE	Afmetingen	STAT.	Prijs
BGPS 99 9005	1	80x220	N	12,75

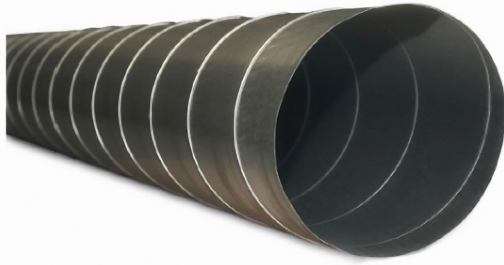
Inspectieluik tbv FC-3T-BAS

CIO

BESTELCODE	VE	Afmetingen	STAT.	Prijs
BGPS 99 6150	1	Ø150	N	26,25
BGPS 99 6160	1	Ø160	N	26,25
BGPS 99 6180	1	Ø180	N	26,25
BGPS 99 6200	1	Ø200	N	26,25
BGPS 99 6224	1	Ø224	N	42,90
BGPS 99 6250	1	Ø250	N	42,90
BGPS 99 6280	1	Ø280	N	42,90
BGPS 99 6315	1	Ø315	N	42,90

Spiraalkoker 3m

CLK



BESTELCODE	Dia ³	VE ²	STAT.	Prijs ¹
BCLP 99 3080	80	162	N	29,55
BCLP 99 3100	100	100	N	30,95
BCLP 99 3125	125	64	N	37,75
BCLP 99 3150	150	42	N	47,05
BCLP 99 3160	160	36	N	47,05
BCLP 99 3180	180	30	N	60,70
BCLP 99 3200	200	25	N	61,75
BCLP 99 3250	250	16	N	87,20
BCLP 99 3280	280	--	B	110,00
BCLP 99 3300	300	--	B	110,00
BCLP 99 3315	315	9	N	114,50
BCLP 99 3355	355	8	N	134,00
BCLP 99 3400	400	5	N	165,00
BCLP 99 3450	450	4	N	251,00

1 = prijs per lengte van 3m
 2 = verpakking per palletbox
 3 = grotere diameters op aanvraag

Mof MM (voor spiraalkokers)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLP 99 8080	80	--	N	4,01
BCLP 99 8100	100	--	N	4,01
BCLP 99 8125	125	--	N	4,01
BCLP 99 8150	150	--	N	4,45
BCLP 99 8160	160	--	B	4,45
BCLP 99 8180	180	--	N	5,05
BCLP 99 8200	200	--	N	4,66
BCLP 99 8250	250	--	B	6,23
BCLP 99 8280	280	--	B	7,20
BCLP 99 8300	300	--	B	7,60
BCLP 99 8315	315	--	B	8,00
BCLP 99 8355	355	--	B	10,05
BCLP 99 8400	400	--	B	12,00
BCLP 99 8450	450	--	B	14,90

Mof VV (voor toebehoren)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLP 99 9080	80	80	N	4,01
BCLP 99 9100	100	55	N	4,01
BCLP 99 9125	125	40	N	4,01
BCLP 99 9150	150	55	N	4,45
BCLP 99 9160	160	40	N	4,45
BCLP 99 9180	180	55	N	5,05

...

Mof VV (voor toebehoren) - vervolg

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
...				
BCLP 99 9200	200	45	N	4,66
BCLP 99 9250	250	40	N	6,23
BCLP 99 9280	280	--	B	7,20
BCLP 99 9300	300	--	B	7,60
BCLP 99 9315	315	46	N	8,00
BCLP 99 9355	355	30	N	10,05
BCLP 99 9400	400	30	N	12,00
BCLP 99 9450	450	24	B	14,90

Mof MM Safe (voor spiraalkoker)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSP 99 8080	80	90	N	8,00
BCSP 99 8100	100	55	N	8,00
BCSP 99 8125	125	40	N	8,00
BCSP 99 8150	150	55	N	9,23
BCSP 99 8160	160	40	N	9,23
BCSP 99 8180	180	55	N	10,85
BCSP 99 8200	200	45	N	11,25
BCSP 99 8250	250	40	N	14,50
BCSP 99 8315	315	26	N	19,30
BCSP 99 8355	355	30	N	23,65
BCSP 99 8400	400	20	N	24,90
BCSP 99 8450	450	24	B	40,95

Bocht 90° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSB 99 9080	80	60	N	16,50
BCSB 99 9100	100	110	N	16,50
BCSB 99 9125	125	60	N	19,65
BCSB 99 9150	150	75	N	27,20
BCSB 99 9160	160	60	N	27,20
BCSB 99 9180	180	45	N	36,65
BCSB 99 9200	200	33	N	41,00

Bocht 45° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSB 99 4080	80	50	N	14,05
BCSB 99 4100	100	90	N	14,05
BCSB 99 4125	125	100	N	16,00
BCSB 99 4150	150	60	N	21,60
BCSB 99 4160	160	110	N	21,60
BCSB 99 4180	180	80	N	26,50
BCSB 99 4200	200	55	N	29,65

Gesegmenteerde bocht 45° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSBS 99 4250	250	30	N	42,00
BCSBS 99 4315	315	16	N	50,75
BCSBS 99 4355	355	10	N	60,75
BCSBS 99 4400	400	30	N	64,50
BCSBS 99 4450	450	–	B	117,00

T-stuk 90° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCST 99 0080	80x80x80	39	N	25,70
BCST 99 0100	100x100x100	47	N	26,45
BCST 99 0125	125x125x125	60	N	29,10
BCST 99 0150	150x150x150	30	N	39,10
BCST 99 0160	160x160x160	30	N	39,10
BCST 99 0180	180x180x180	36	N	52,00
BCST 99 0200	200x200x200	36	N	53,00
BCST 99 0250	250x250x250	18	N	77,75
BCST 99 0315	315x315x315	10	N	94,25
BCST 99 0355	355x355x355	8	B	210,00
BCST 99 0400	400x400x400	4	B	136,00
BCST 99 0450	450x450x450	–	B	289,00
BCST 99 3100	100x80x100	45	N	26,45
BCST 99 3150	125x80x125	46	N	28,40
BCST 99 3170	125x100x125	35	N	28,40
BCST 99 3250	150x100x150	40	N	30,70
BCST 99 3270	150x125x150	30	N	34,35
BCST 99 3500	160x80x160	42	B	30,70
BCST 99 3530	160x100x160	52	N	30,70
BCST 99 3550	160x125x160	39	N	34,35
BCST 99 3570	160x150x160	22	B	39,15
BCST 99 3740	180x100x180	30	N	38,20
BCST 99 3750	180x125x180	28	N	41,05
BCST 99 3770	180x150x180	39	N	45,35
BCST 99 4020	200x100x200	24	N	39,15
BCST 99 4040	200x125x200	27	N	41,85
BCST 99 4060	200x150x200	18	N	46,30
BCST 99 4070	200x160x200	24	N	46,30
BCST 99 4075	200x180x200	34	N	91,75

Gesegmenteerde bocht 90° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSBS 99 9250	250	16	N	53,50
BCSBS 99 9315	315	8	N	64,50
BCSBS 99 9355	355	6	N	82,50
BCSBS 99 9400	400	4	N	99,25
BCSBS 99 9450	450	–	B	152,00

...

T-stuk 90° Safe - vervolg

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
...				
BCST 99 4270	250x100x250	28	B	47,30
BCST 99 4290	250x125x250	24	N	47,30
BCST 99 4310	250x150x250	24	N	54,50
BCST 99 4320	250x160x250	19	B	54,50
BCST 99 4340	250x180x250	22	B	61,75
BCST 99 4360	250x200x250	18	N	62,50
BCST 99 4500	315x125x315	16	N	100,00
BCST 99 4560	315x150x315	16	N	103,00
BCST 99 4570	315x160x315	13	B	103,00
BCST 99 4610	315x200x315	12	N	73,00
BCST 99 4650	315x250x315	8	N	82,50
BCST 99 4670	355x125x355	--	N	120,00
BCST 99 4672	355x150x355	--	B	129,00
BCST 99 4673	355x160x355	--	B	129,00
BCST 99 4675	355x200x355	--	N	140,00
BCST 99 4677	355x250x355	--	B	160,00
BCST 99 4680	355x315x355	--	B	173,00
BCST 99 4760	400x160x400	--	B	89,75
BCST 99 4780	400x200x400	--	B	90,75
BCST 99 4800	400x250x400	--	B	94,25
BCST 99 4820	400x315x400	--	B	105,00
BCST 99 4825	400x355x400	--	B	138,00

* andere afmetingen op aanvraag

T-stuk 45° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCST 99 7125	125	--	B	76,25
BCST 99 7150	150	--	B	94,00
BCST 99 7160	160	--	B	94,00
BCST 99 7180	180	--	B	112,00
BCST 99 7200	200	--	B	112,00
BCST 99 7250	250	--	B	138,00
BCST 99 7315	315	--	B	217,00
BCST 99 7355	355	--	B	269,00
BCST 99 7400	400	--	B	282,00
BCST 99 8201	200x160x200**	--	B	113,00
BCST 99 8510	355x160x355	--	B	185,00

*andere afmetingen op aanvraag
**afgebeeld = verloop T-stuk 45° Safe

Broekstuk 45° Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSY 99 0125	125	--	B	102,00
BCSY 99 0150	150	--	B	163,00
BCSY 99 0160	160	--	B	163,00
BCSY 99 0180	180	--	B	177,00
BCSY 99 0200	200	--	B	177,00
BCSY 99 0250	250	--	B	252,00

* overige diameters en broekstukken 90°: op aanvraag

Regelkleppen Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSR 99 1080	80	60	B	44,60
BCSR 99 1100	100	40	N	45,60
BCSR 99 1125	125	27	N	48,20
BCSR 99 1150	150	30	N	50,75
BCSR 99 1160	160	24	N	51,75
BCSR 99 1180	180	20	N	55,00
BCSR 99 1200	200	36	N	56,00
BCSR 99 1250	250	36	N	71,50
BCSR 99 1315	315	25	N	82,50
BCSR 99 1355	355	20	B	110,00
BCSR 99 1400	400	15	B	113,00
BCSR 99 1450	450	--	B	140,00

Symmetrisch verloopstuk Safe (tussen 2 spiraalkokers)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSV 99 1008	100x80	112	N	11,60
BCSV 99 1208	125x80	63	N	13,25
BCSV 99 1210	125x100	63	N	13,25
BCSV 99 1510	150x100	42	N	14,05
BCSV 99 1512	150x125	42	N	14,05
...				

Symmetrisch verloopstuk Safe (tussen 2 spiraalkokers) - vervolg

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
...				
BCSV 99 1608	160x80	30	B	15,25
BCSV 99 1610	160x100	35	N	14,05
BCSV 99 1612	160x125	35	N	14,05
BCSV 99 1615	160x150	35	N	14,50
BCSV 99 1617	180x100	28	B	16,00
BCSV 99 1618	180x125	28	N	16,00
BCSV 99 1815	180x150	28	N	16,50
BCSV 99 1816	180x160	28	N	16,50
BCSV 99 2010	200x100	28	N	17,70
BCSV 99 2012	200x125	24	N	17,70
BCSV 99 2015	200x150	28	N	17,70
BCSV 99 2016	200x160	28	N	17,70
BCSV 99 2018	200x180	28	N	18,50
BCSV 99 2512	250x125	28	N	23,65
BCSV 99 2515	250x150	30	N	24,15
BCSV 99 2516	250x160	28	N	24,15
BCSV 99 2518	250x180	30	N	24,55
BCSV 99 2520	250x200	30	N	24,55
BCSV 99 3112	315x125	--	B	67,50
BCSV 99 3115	315x150	--	B	67,50
BCSV 99 3116	315x160	14	N	30,15
BCSV 99 3120	315x200	16	N	30,95
BCSV 99 3125	315x250	16	N	31,85
BCSV 99 3516	355x160	--	B	90,50
BCSV 99 3520	355x200	--	B	92,75
BCSV 99 3525	355x250	--	N	44,95
BCSV 99 3531	355x315	--	N	46,65
BCSV 99 4020	400x200	--	B	66,25
BCSV 99 4025	400x250	--	B	67,00
BCSV 99 4031	400x315	--	N	68,75
BCSV 99 4035	400x355	--	N	114,00
BCSV 99 4531	450x315	--	B	144,00
BCSV 99 4535	450x355	--	B	147,00
BCSV 99 4540	450x400	--	B	147,00

*andere afmetingen op aanvraag

Symmetrisch verloopstuk Safe (tussen hulpstuk en spiraalkoker)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSVS 99 1008	100x80	45	N	9,65
BCSVS 99 1208	125x80	72	N	10,85
BCSVS 99 1210	125x100	72	N	10,85
BCSVS 99 1610	160x100	35	N	11,25
BCSVS 99 1612	160x125	35	N	11,25
BCSVS 99 1812	180x125	--	N	13,30
BCSVS 99 1815	180x150	--	B	13,70
BCSVS 99 1816	180x160	--	N	13,70
BCSVS 99 2010	200x100	28	B	14,45
BCSVS 99 2012	200x125	28	N	14,45
BCSVS 99 2015	200x150	28	N	14,90
BCSVS 99 2016	200x160	28	N	14,90
BCSVS 99 2018	200x180	--	B	15,30
BCSVS 99 2520	250x200	30	N	20,95

Asymmetrisch verloopstuk Safe (tussen 2 spiraalkokers)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSVA 99 1210	125x100	--	B	33,50
...

Deksels Safe voor spiraalkoker

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSD 99 0080	80	80	N	10,00
BCSD 99 0100	100	110	N	10,00
BCSD 99 0125	125	72	N	10,05
BCSD 99 0150	150	50	N	12,50
BCSD 99 0160	160	40	N	12,50
BCSD 99 0180	180	30	N	14,45
BCSD 99 0200	200	50	N	14,45
BCSD 99 0250	250	25	N	19,80
BCSD 99 0315	315	16	N	25,30
BCSD 99 0355	355	13	N	27,15
BCSD 99 0400	400	12	B	30,15
BCSD 99 0450	450	--	B	63,75

Asymmetrisch verloopstuk Safe (tussen 2 spiraalkokers) - vervolg

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
...
BCSVA 99 1512	150x125	--	B	36,85
BCSVA 99 1610	160x100	--	B	38,20
BCSVA 99 1612	160x125	--	B	38,20
BCSVA 99 2010	200x100	--	B	44,30
BCSVA 99 2012	200x125	--	B	44,30
BCSVA 99 2016	200x160	--	B	45,15

*andere afmetingen op aanvraag

Deksels voor hulpstuk (zonder dichting)



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSDS 99 0080	80	--	N	4,70
BCSDS 99 0100	100	--	N	4,70
BCSDS 99 0125	125	--	N	4,62
BCSDS 99 0150	150	--	N	5,64
BCSDS 99 0160	160	--	N	6,03
BCSDS 99 0180	180	--	N	6,88
BCSDS 99 0200	200	--	N	7,13
BCSDS 99 0250	250	--	B	9,38
BCSDS 99 0315	315	--	B	15,30
BCSDS 99 0355	355	--	B	17,50
BCSDS 99 0400	400	--	B	20,15

Geperst zadelstuk Safe



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSZ 99 0080	80x80	30	N	8,44
BCSZ 99 0100	100x100	75	N	8,44
BCSZ 99 0125	125x125	40	N	9,58
BCSZ 99 0150	150x150	25	N	13,05
BCSZ 99 0160	160x160	20	N	13,80
BCSZ 99 0180	180x180	20	B	16,25
BCSZ 99 0200	200x200	32	N	18,05
...				

Geperst zadelstuk Safe - vervolg

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
...				
BCSZ 99 0250	250x250	15	B	24,45
BCSZ 99 0315	315x315	42	N	34,55
BCSZ 99 0355	355x355	--	B	120,00
BCSZ 99 0400	400x400	--	B	136,00
BCSZ 99 1008	100x80	60	B	8,44
BCSZ 99 1208	125x80	60	N	8,44
BCSZ 99 1210	125x100	80	N	8,44
BCSZ 99 1510	150x100	--	N	8,44
BCSZ 99 1512	150x125	--	N	9,58
BCSZ 99 1608	160x80	70	B	8,44
BCSZ 99 1610	160x100	80	N	8,44
BCSZ 99 1612	160x125	45	N	9,58
BCSZ 99 1810	180x100	--	B	8,44
BCSZ 99 1812	180x125	45	N	9,58
BCSZ 99 1816	180x160	--	N	13,80
BCSZ 99 2008	200x80	70	B	8,44
BCSZ 99 2010	200x100	90	N	8,44
BCSZ 99 2012	200x125	45	N	9,58
BCSZ 99 2015	200x150	30	N	13,05
BCSZ 99 2016	200x160	20	N	13,80
BCSZ 99 2018	200x180	--	B	16,50
BCSZ 99 2508	250x80	68	B	8,44
BCSZ 99 2510	250x100	90	N	8,44
BCSZ 99 2512	250x125	50	N	9,57
BCSZ 99 2515	250x150	35	N	13,05
BCSZ 99 2516	250x160	25	N	13,75
BCSZ 99 2518	250x180*	--	B	16,50
BCSZ 99 2520	250x200	32	N	18,05
BCSZ 99 3110	315x100	90	N	8,84
BCSZ 99 3112	315x125	54	N	10,05
BCSZ 99 3115	315x150	35	N	13,70
BCSZ 99 3116	315x160	25	N	14,45
BCSZ 99 3118	315x180	--	B	16,50
BCSZ 99 3120	315x200	32	N	18,90
BCSZ 99 3125	315x250	16	N	25,65
BCSZ 99 3512	355x125	--	B	10,05
BCSZ 99 3515	355x150*	--	B	13,70
BCSZ 99 3516	355x160	--	B	14,45
BCSZ 99 3520	355x200	--	B	18,90
BCSZ 99 3525	355x250	--	B	25,70
BCSZ 99 3531	355x315	--	B	34,55
BCSZ 99 4012	400x125	--	B	10,05
BCSZ 99 4016	400x160	30	B	14,45
BCSZ 99 4020	400x200	42	B	18,90
BCSZ 99 4025	400x250	18	B	25,70
BCSZ 99 4031	400x315	40	B	34,55

* = met smalle kraag

** = andere afmetingen op aanvraag

Platte aftakking Safe

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSA 99 1080	80	--	B	5,84
BCSA 99 1100	100	--	N	6,21
BCSA 99 1125	125	100	N	6,21
BCSA 99 1150	150	--	N	7,03
BCSA 99 1160	160	--	N	7,43
BCSA 99 1180	180	--	B	8,84
BCSA 99 1200	200	--	N	9,23
BCSA 99 1250	250	--	B	11,60
BCSA 99 1315	315	--	B	15,65
BCSA 99 1355	355	--	B	20,15
BCSA 99 1400	400	--	B	23,80
BCSA 99 1450	450	--	B	32,65

Eindstuk Safe met rooster plat

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSE 99 0080	80	--	B	45,75
BCSE 99 0100	100	--	B	46,50
BCSE 99 0125	125	--	N	47,80
BCSE 99 0150	150	--	N	48,40
BCSE 99 0160	160	--	B	48,80
BCSE 99 0180	180	--	B	57,50

...

Eindstuk Safe met rooster schuin

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSES 99 0080	80	--	B	66,50
BCSES 99 0100	100	--	B	66,50
BCSES 99 0125	125	--	B	69,50
BCSES 99 0150	150	--	N	72,75
BCSES 99 0160	160	--	N	72,75
BCSES 99 0180	180	--	B	84,00
BCSES 99 0200	200	--	N	84,00
BCSES 99 0250	250	--	N	94,00
BCSES 99 0315	315	--	N	121,00
BCSES 99 0355	355	--	N	139,00
BCSES 99 0400	400	--	B	163,00
BCSES 99 0450	450	--	B	207,00

Eindstuk Safe met rooster plat (vervolg)

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
...				
BCSE 99 0200	200	--	N	50,25
BCSE 99 0250	250	--	B	53,75
BCSE 99 0315	315	--	N	76,25
BCSE 99 0355	355	--	B	81,25
BCSE 99 0400	400	--	B	83,00
BCSE 99 0450	450	--	B	97,50

Geluidsdemper Safe



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSG 99 1006	100x200x600	20	B	150,00
BCSG 99 1206	125x225x600	15	N	156,00
BCSG 99 1506	150x250x600	12	N	175,00
BCSG 99 1606	160x250x600	12	N	175,00
BCSG 99 1806	180x300x600	10	N	214,00
BCSG 99 2006	200x315x600	7	N	214,00
BCSG 99 2506	250x355x600	6	N	247,00
BCSG 99 3106	315x500x600	--	N	483,00
BCSG 99 3506	355x500x600	--	B	553,00
BCSG 99 4006	400x600x600	--	B	612,00

* lengtes 900 en 1200 op aanvraag

Iris regelklep



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCSI 99 0100	100	--	B	50,00
BCSI 99 0125	125	--	B	55,00
BCSI 99 0160	160	--	B	83,00
BCSI 99 0200	200	--	B	93,00
BCSI 99 0250	250	--	B	137,00
BCSI 99 0315	315	--	B	174,00

Brandmoffen spiraalkoker 60' - EI160S



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLM 99 11001	100	--	N	53,25
BCLM 99 11251	125	--	N	54,50
BCLM 99 11501	150	--	N	60,00
BCLM 99 11601	160	--	N	60,00
BCLM 99 12001	200	--	B	71,50

* model EI120S - 120': op aanvraag

Brandkleppen voor spiraalkoker 60 minuten - manueel



CLK

BESTELCODE	Dia	STAT.	Prijs
BCLR 99 4010	100 mm	B	270,00
BCLR 99 4012	125 mm	B	276,00
BCLR 99 4015	150 mm	B	285,00
BCLR 99 4016	160 mm	B	288,00
BCLR 99 4018	180 mm	B	295,00
BCLR 99 4020	200 mm	B	300,00
BCLR 99 4025	250 mm	B	324,00
BCLR 99 4031	315 mm	B	347,00

Brandkleppen voor spiraalkoker 120 minuten - manueel

CLK



BESTELCODE	Dia	STAT.	Prijs
BCLR 99 4040	100 mm	B	287,00
BCLR 99 4041	125 mm	B	296,00
BCLR 99 4042	160 mm	B	307,00
BCLR 99 4044	200 mm	B	322,00
BCLR 99 4045	250 mm	B	347,00
BCLR 99 4046	315 mm	B	375,00

Begin- en eindloopschakelaar

BESTELCODE	STAT.	Prijs
BCLR 99 4050	B	91,75

Terugslagkleppen (zonder rubber)



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLR 99 3100	100	--	N	24,80
BCLR 99 3125	125	--	N	27,15
BCLR 99 3150	150	--	N	29,15
BCLR 99 3160	160	--	N	30,50
BCLR 99 3180*	180	--	N	35,15
BCLR 99 3200	200	--	N	31,40
BCLR 99 3250	250	--	N	49,50
BCLR 99 3315	315	--	B	58,25
BCLR 99 3355	355	--	B	129,00
BCLR 99 3400	400	--	B	148,00

* op aanvraag

Mousse geluidsdemper / debietregelaar

CLK



BESTELCODE	Dia	m³/h	VE	STAT.	Prijs
BCLZ 99 7100	100	NA	--	N	9,20
BCLZ 99 7125	125	NA	--	N	12,00
BCLZ 99 7160	160	NA	--	B	18,10
BCLZ 99 7200	200	NA	--	B	28,95

Bevestigingsbeugel voor spiraalkoker (met rubber dichting)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLA 99 1080	80	60	N	3,97
BCLA 99 1100	100	60	N	4,13
BCLA 99 1125	125	60	N	4,43
BCLA 99 1150	150	60	N	4,69
BCLA 99 1160	160	60	N	5,01
BCLA 99 1180	180	60	N	5,64
BCLA 99 1200	200	40	N	5,60
BCLA 99 1250	250	40	N	6,16
BCLA 99 1280	280	40	B	6,45
BCLA 99 1300	300	40	B	6,96
BCLA 99 1315	315	30	N	7,08
BCLA 99 1355	355	30	N	7,20
BCLA 99 1400	400	30	N	7,76
BCLA 99 1450	450	10	N	10,50
BCLA 99 1500	500	10	B	11,45

Sonoflex 10m - thermisch en geluidsisolerend

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
BCFL 99 3080	80	--	N	72,50
BCFL 99 3100	100	--	N	74,85
BCFL 99 3125	125	--	N	89,05
BCFL 99 3150	150	--	N	92,70
BCFL 99 3160	160	--	N	107,00
BCFL 99 3180	180	--	N	123,00
BCFL 99 3200	200	--	N	137,00
BCFL 99 3250	250	--	N	173,00
BCFL 99 3315	315	--	N	216,00
BCFL 99 3355	355	--	B	241,00
BCFL 99 3400	400	--	B	284,00

* prijs per lengte van 10m

Aluflex 10m (samengedrukt)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
BCFL 99 0080	80	--	N	23,45
BCFL 99 0100	100	--	N	24,90
BCFL 99 0125	125	--	N	29,90
BCFL 99 0150	150	--	N	38,80
BCFL 99 0160	160	--	N	38,80
BCFL 99 0180	180	--	B	47,65
BCFL 99 0200	200	--	N	49,55
BCFL 99 0250	250	--	B	64,85
BCFL 99 0315	315	--	B	87,45

* prijs per lengte van 10m

PVC-flex 6m (samengedrukt)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
BCFL 99 4100	100	--	N	37,65
BCFL 99 4125	125	--	N	42,35
BCFL 99 4150	150	--	N	49,45
BCFL 99 4160	160	--	N	52,10
BCFL 99 4200	200	--	N	73,30

* prijs per lengte van 6m

Guso verbindsmanchet

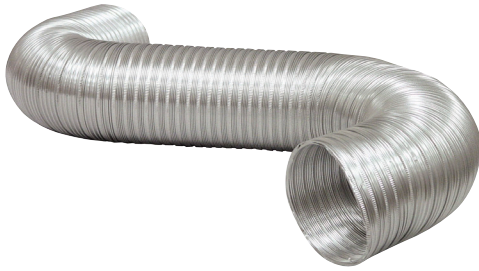
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLZ 99 3100	100	300	N	3,55
BCLZ 99 3125	125	240	N	3,88
BCLZ 99 3150	150	150	N	4,75
BCLZ 99 3200	200	90	N	6,17

Aluminium flexibel Egefex

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
EGEF 99 0080	80	1	N	14,30
EGEF 99 0090	90	1	N	15,20
EGEF 99 0100	100	1	N	16,50
EGEF 99 0105	105	1	N	17,80
EGEF 99 0110	110	1	N	18,00
EGEF 99 0120	120	1	N	20,20
EGEF 99 0125	125	1	N	21,05
EGEF 99 0130	130	1	N	21,65
EGEF 99 0140	140	1	N	22,95
EGEF 99 0150	150	1	N	27,00
EGEF 99 0160	160	1	N	28,40
EGEF 99 0180	180	1	N	31,75
EGEF 99 0200	200	1	N	36,45
EGEF 99 0250	250	1	N	53,25
EGEF 99 0300	300	1	N	86,30

* prijs per lengte - standaardlengte van 3m samengedrukt tot +/- 0,90m

Sleeve van 10m (isolatieslang voor spiraalkoker)

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
BCFL 99 5080	80	--	N	49,75
BCFL 99 5100	100	--	N	49,70
BCFL 99 5125	125	--	N	54,75
BCFL 99 5150	150	--	N	62,10
BCFL 99 5160	160	--	N	62,10
BCFL 99 5180	180	--	N	66,65
BCFL 99 5200	200	--	N	70,85
BCFL 99 5250	250	--	N	86,85
BCFL 99 5315	315	--	B	111,00

* prijs per lengte van 10m

Mof voor Egefex

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
...				
EGEF 99 1080	80	--	N	6,69
EGEF 99 1090	90	--	N	6,69
EGEF 99 1100	100	--	N	6,69
EGEF 99 1105	105	--	N	6,69
EGEF 99 1110	110	--	N	6,69
EGEF 99 1120	120	--	N	7,71
EGEF 99 1125	125	--	N	7,71
EGEF 99 1130	130	--	N	8,25
EGEF 99 1140	140	--	N	8,25

Mof voor Egefex (vervolg)

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
...				
EGEF 99 1150	150	--	N	8,25
EGEF 99 1160	160	--	N	8,63
EGEF 99 1180	180	--	N	8,63
EGEF 99 1200	200	--	N	8,63
EGEF 99 1250	250	--	N	8,63
EGEF 99 1300	300	--	N	8,63

* prijs per lengte - standaardlengte van 3m samengedrukt tot +/- 0,90m

Afzuigventielen SR-E met aansluitbuis

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCVE 99 1080	80	7	N	12,25
BCVE 99 1100	100	7	N	12,25
BCVE 99 1125	125	7	N	14,15
BCVE 99 1150	150	7	N	20,95
BCVE 99 1160	160	7	N	20,95
BCVE 99 1200	200	7	N	33,35

Inblaasventielen SR-S met aansluitbuis

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCVE 99 2080	80	7	N	12,25
BCVE 99 2100	100	7	N	12,25
BCVE 99 2125	125	7	N	14,15
BCVE 99 2150	150	7	N	20,95
BCVE 99 2160	160	7	N	20,95
BCVE 99 2200	200	7	N	33,35

Afzuigventielen SF-E met klemveren + aansluitbus

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCVE 99 99451	100	7	N	14,35
BCVE 99 99461	125	7	N	15,80

Inblaasventielen SF-S met klemveren + aansluitbuis

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCVE 99 99501	100	7	N	14,35
BCVE 99 99511	125	7	N	15,80

Ventiel-kit Colorline

CLK



BESTELCODE	Omschrijving	Dia	STAT.	Prijs
BCLZ 99 9800	--	Ø125	N	35,70

- voor luchtafvoer en -toevoer
- debiet: 45 tot 135m³/u
- kleur: RAL 9010 (sneeuw wit)

Rechthoekig rooster AA600 (tbv Floorduct)

CLK



BESTELCODE	Dia	Kleur	STAT.	Prijs
BCZR 99 5199	215x63	Alu	N	82,50
BCZR 99 5200	215x63	Wit	N	103,00

Bolrond buitenrooster type SV

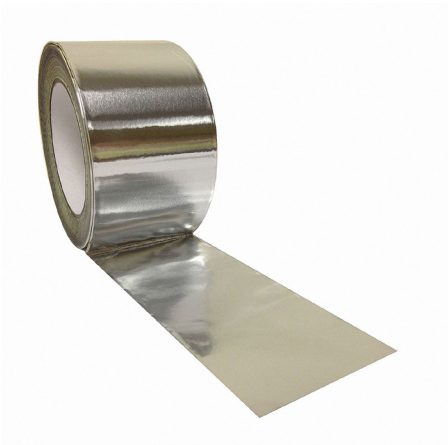
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCZR 99 7103	100	--	B	23,35
BCZR 99 7104	125	--	N	34,60
BCZR 99 7105	150	--	N	43,70
BCZR 99 7106	160	--	N	45,00
BCZR 99 7110	200	--	N	83,00

Alu tape (50 micron)

CLK



BESTELCODE	Br	Doos	Rol	STAT.	Prijs
BCLZ 99 2000	50	36	50m	N	17,85
BCLZ 99 2005	75	16	50m	N	27,30

Metalen klemband

CLK



BESTELCODE	Doos	STAT.	Prijs	
BCLZ 99 5010	60-270mm	100	N	2,27

Kanaal 2m



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
BIGP 99 2125	125	1	B	115,00
BIGP 99 2160	160	1	N	131,00
BIGP 99 2180	180	1	B	150,00
BIGP 99 2200	200	1	N	162,00
BIGP 99 2250	250	1	B	212,00
BIGP 99 2315	315	1	B	279,00
BIGP 99 2355	355	1	B	327,00

*Prijs per lengte van 2m

Bocht 90°



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGB 99 9125	125	--	B	43,25
BIGB 99 9160	160	--	N	57,00
BIGB 99 9180	180	--	B	68,00
BIGB 99 9200	200	--	N	71,50
BIGB 99 9250	250	--	B	162,00
BIGB 99 9315	315	--	B	189,00
BIGB 99 9355	355	--	B	224,00

Bocht 45°



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGB 99 4125	125	--	B	36,25
BIGB 99 4160	160	--	N	44,00
BIGB 99 4180	180	--	B	50,25
BIGB 99 4200	200	--	N	52,50
BIGB 99 4250	250	--	B	127,00
BIGB 99 4315	315	--	B	143,00
BIGB 99 4355	355	--	B	162,00

T-stuk



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGT 99 9125	125	--	B	73,75
BIGT 99 9160	160	--	B	103,00
BIGT 99 9200	200	--	B	131,00
BIGT 99 9250	250	--	B	177,00
BIGT 99 9315	315	--	B	218,00
BIGT 99 9355	355	--	B	272,00

Reductie T-stuk



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGT 99 1612	160x125x160	1	B	78,25
BIGT 99 1812	180x125x180	1	B	92,25
BIGT 99 2012	200x125x200	1	B	94,50
BIGT 99 2016	200x160x200	1	B	114,00

Verloopstuk



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGV 99 1512	150x125	--	B	52,25
BIGV 99 1612	160x125	--	B	50,60
BIGV 99 1615	160x150	--	B	52,50
BIGV 99 1812	180x125	--	B	73,50
BIGV 99 1815	180x150	--	B	74,50
BIGV 99 1816	180x160	--	B	60,40
BIGV 99 2012	200x125	--	B	65,40
BIGV 99 2016	200x160	--	B	55,60
BIGV 99 2018	200x180	--	B	61,40
BIGV 99 2512	250x125	--	B	88,20
BIGV 99 2516	250x160	--	B	78,75
BIGV 99 2520	250x200	--	B	67,20
BIGV 99 3112	315x125	--	B	116,00
BIGV 99 3116	315x160	--	B	104,00
BIGV 99 3120	315x200	--	B	113,00
BIGV 99 3516	355x160	--	B	151,00
BIGV 99 3520	355x200	--	B	160,00
BIGV 99 3525	355x250	--	B	133,00
BIGV 99 3531	355x315	--	B	148,00

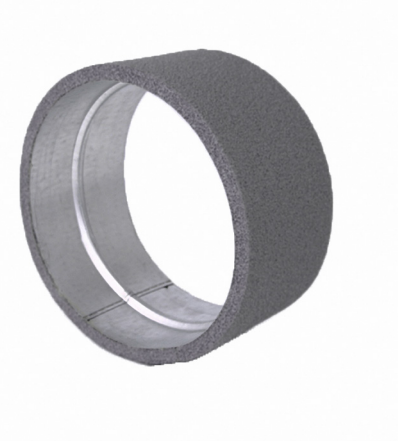
Sluitband



CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGS 99 0125	125	--	B	5,50
BIGS 99 0160	160	--	B	5,75
BIGS 99 0180	180	--	B	6,05
BIGS 99 0200	200	--	B	6,15
BIGS 99 0250	250	--	B	6,70
BIGS 99 0315	315	--	B	7,35
BIGS 99 0355	355	--	B	7,80

MOF voor hulpstukken

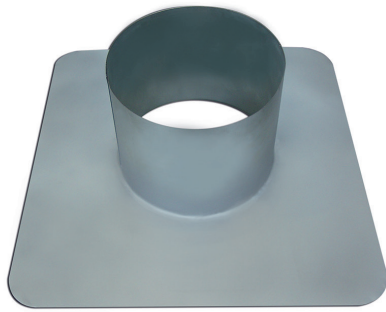


CLK

BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BIGM 99 0125	125	--	B	30,70
BIGM 99 0160	160	--	B	31,45
BIGM 99 0180	180	--	B	32,65
BIGM 99 0200	200	--	B	32,90
BIGM 99 0250	250	--	B	45,15
BIGM 99 0315	315	--	B	50,30
BIGM 99 0355	355	--	B	65,65

Dakplaat voor dakdoorvoer plat dak

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCL0 99 2125	125	--	B	42,50
BCL0 99 2150	150	--	B	51,25
BCL0 99 2160	160	--	B	51,25
BCL0 99 2200	200	--	B	55,25
BCL0 99 2250	250	--	B	63,50
BCL0 99 2315	315	--	B	75,75
BCL0 99 2355	355	--	B	85,75

Chinese regenkap

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLK 99 4125	125	--	B	48,25
BCLK 99 4150	150	--	B	52,75
BCLK 99 4160	160	--	B	66,25
BCLK 99 4200	200	--	B	80,25
BCLK 99 4250	250	--	B	98,25
BCLK 99 4315	315	--	B	125,00
BCLK 99 4355	355	--	B	154,00

Stormkraag

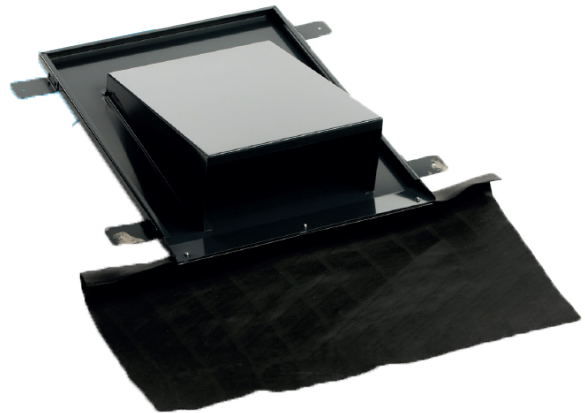
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLZ 99 4125	125	--	B	76,50
BCLZ 99 4150	150	--	B	88,25
BCLZ 99 4160	160	--	B	90,25
BCLZ 99 4200	200	--	B	98,00
BCLZ 99 4250	250	--	B	120,00
BCLZ 99 4315	315	--	B	131,00
BCLZ 99 4355	355	--	B	185,00

Ventikap hellend dak

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLK 99 9125	125	--	B	345,00
BCLK 99 9150	150	--	B	345,00
BCLK 99 9160	160	--	B	345,00
BCLK 99 9180	180	--	B	345,00
BCLK 99 9200	200	--	B	345,00
BCLK 99 9250	250	--	B	390,00
BCLK 99 9315	315	--	B	480,00

Standaard uitvoering = Zwart RAL9005, andere RAL-kleuren mogelijk
Inclusief 0,5m geïsoleerd kanaal onderdakse aansluiting
Kan onder een zonnepaneel geplaatst worden

Dakdoorvoer CARA - kunststof rond

CLK

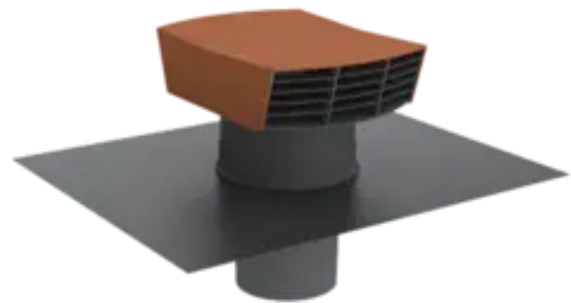


BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLC 99 1125	125	60	N	83,57
BCLC 99 1160	160	60	N	86,98

* Standaard kleur zwart - Terracotta op aanvraag

Dakdoorvoer CTP - kunststof

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLC 99 3125	125	60	N	86,11
BCLC 99 3150	150	60	B	86,11
BCLC 99 3160	160	60	N	89,49

* Standaard kleur zwart - Terracotta op aanvraag

Dakdoorvoer CT - metaal

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCLC 99 2125	125	50	N	111,43
BCLC 99 2150	150	50	B	119,86
BCLC 99 2160	160	50	N	123,24
BCLC 99 2200	220	16	N	236,40
BCLC 99 2250	250	16	N	248,21
BCLC 99 2315	315	16	B	280,28
BCLC 99 2355	355	6	B	523,41
BCLC 99 2400	400	6	B	540,29
BCLC 99 2450	450	6	B	557,22
BCLC 99 2500	500	3	B	979,33
BCLC 99 2600	600	2	B	1.114,39

* Standaard kleur zwart - Terracotta op aanvraag

Ook in ons gamma:
dakkappen, renovatiekits
voor shuntschouwen en
warmtepompkappen.

Download de folder:



egeda 01/'24
DAKKAPPEN

COMBI DAKKAPPEN OP MAAT -
RENOKITS - WARMTEPOMPKAPPEN

robé
interduct

Egeda NV
Lindendreef 47
2200 Herentals (B) www.egeingede.be +32 14 22 26 08

KANAAL INSTORTSYSTEEM

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs*
BCIP 99 3717	70x170	35	B	56,70
BCIP 99 3822	80x220	25	B	82,19

* prijs per lengte van 3m

Horizontale bocht 45° VV

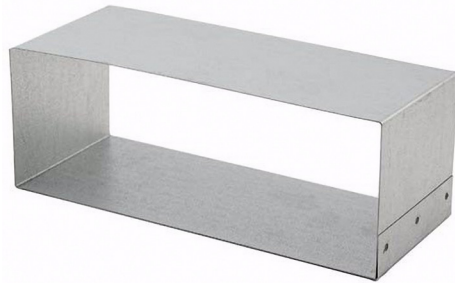
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIB 99 4717	70x170	--	N	24,80
BCIB 99 4822	80x220	--	N	30,30

Koppelstuk VV

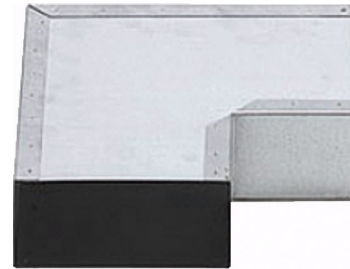
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIP 99 8717	70x170	--	N	5,05
BCIP 99 8822	80x220	--	N	7,99

Horizontale bocht haaks VV

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIBH 99 9717	70x170	--	B	68,40
BCIBH 99 9822	80x220	--	B	80,05

Horizontale bocht 90° VV

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIB 99 9717	70x170	--	N	25,25
BCIB 99 9822	80x220	--	N	35,40

Verticale bocht 90° VV

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIB 99 9900	70x170	--	B	48,80
BCIB 99 9910	80x220	--	B	66,80

Verloopstuk MM

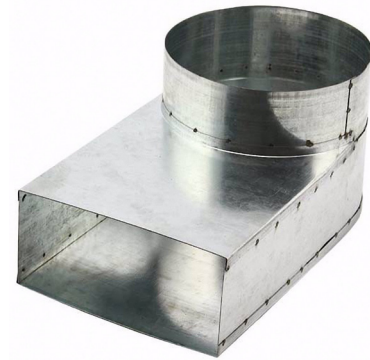
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIV 99 71712	70x170 - Ø125	--	N	59,35
BCIV 99 71715	70x170 - Ø150	--	N	59,35
BCIV 99 82212	80x220 - Ø125	--	B	105,00
BCIV 99 82215	80x220 - Ø150	--	N	105,00
BCIV 99 82216	80x220 - Ø160	--	N	106,00
BCIV 99 90000	80x220 - 70x170	--	N	36,90

Lepe hoek MM

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIH 99 1717	70x170 - Ø125	--	N	47,85
BCIH 99 3717	80x220 - Ø125	--	N	96,50
BCIH 99 3720	80x220 - Ø150	--	N	98,00
BCIH 99 3730	80x220 - Ø160	--	N	114,70
BCIH 99 3740	80x220 - Ø180	--	B	117,00
BCIH 99 3750	80x220 - Ø200	--	N	122,00
BCIH 99 3770	80x220 - Ø250	--	B	130,00

T-stuk VVV

CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCIT 99 0717	70x170	--	N	44,35
BCIT 99 0822	80x220	--	N	85,35

Deksel M

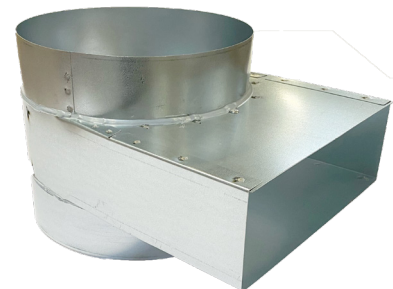
CLK



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCID 99 0717	70x170	--	N	4,10
BCID 99 0822	80x220	--	N	8,05

Schachtstuk MM - verdiepingdoorvoer

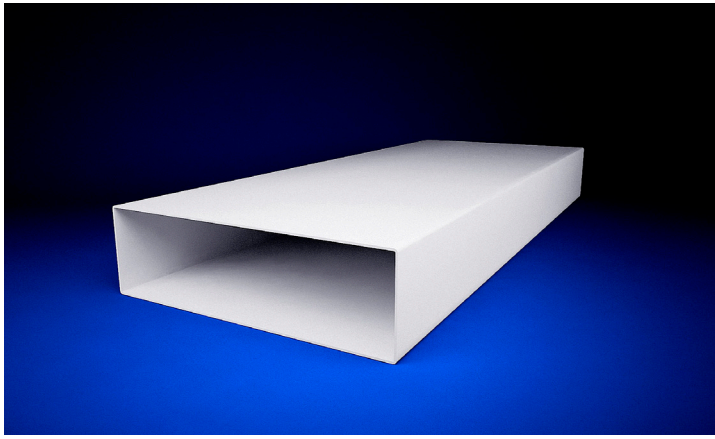
CLK



BESTELCODE	Dia	STAT.	Prijs
BCLS 99 2160	Ø160 - 80x220	B	92,50
BCLS 99 2180	Ø180 - 80x220	B	97,50
BCLS 99 2200	Ø200 - 80x220	B	101,00
BCLS 99 2250	Ø250 - 80x220	B	107,00

Plat kanaal MM

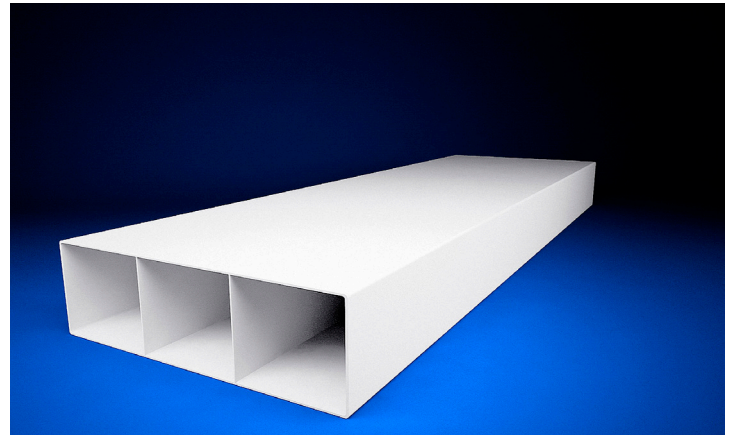
CLF



BESTELCODE	Dia	DOOS	STAT.	Prijs
BCFP 99 3100	54x110 - 2m	--	N	15,55
BCFP 99 3095	54x110 - 1m	--	N	11,25
BCFP 99 3125	60x204 - 2m	--	N	20,80
BCFP 99 3123	60x204 - 1m	--	N	15,50

Plat kanaal versterkt MM

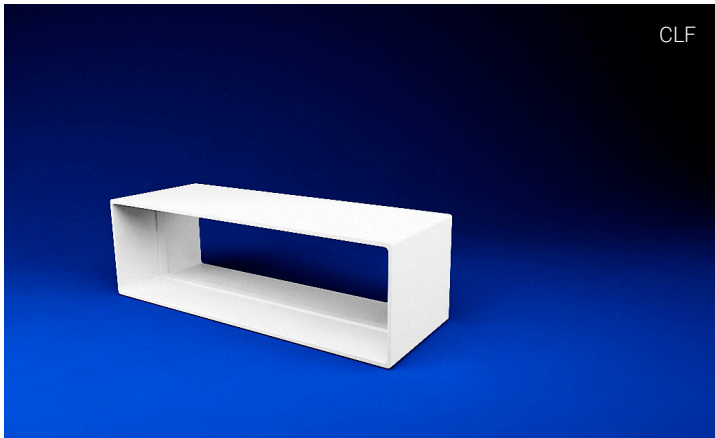
CLF



BESTELCODE	Dia	VE	STAT.	Prijs
BCFP 99 3130	60x204 - 3m	--	N	72,75

Platte koppeling VV (voor kanalen)

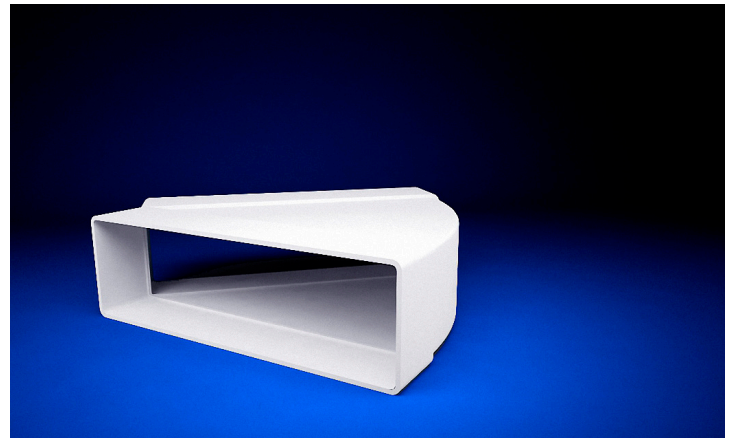
CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFP 99 8100	54x110	20	N	1,79
BCFP 99 8125	60x204	20	N	4,42

Platte horizontale bocht 45° VV

CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFB 99 3100	54x110	20	N	3,91
BCFB 99 3125	60x204	10	N	8,90

Platte horizontale bocht 90° VV

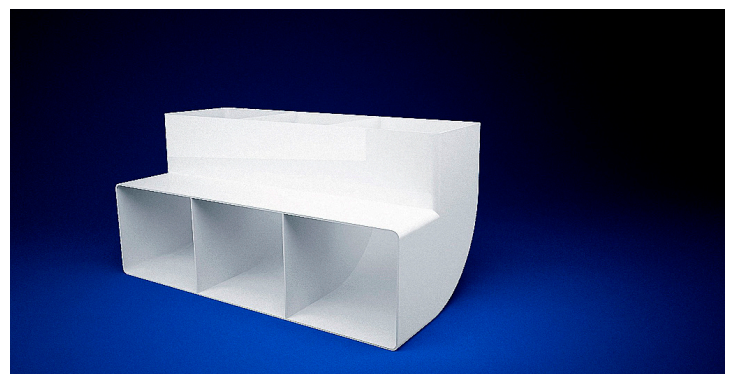
CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFB 99 4100	54x110 MV	20	N	3,91
BCFB 99 4125	60x204	5	N	12,25

Platte verticale bocht 90° VV

CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFB 99 9100	54x110	20	N	3,54
BCFB 99 9125	60x204	10	N	8,54

Plat horizontaal T-stuk VVV



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFT 99 0100	54x110	20	N	10,65
BCFT 99 0125	60x204	5	N	16,00

Plat verloopstuk

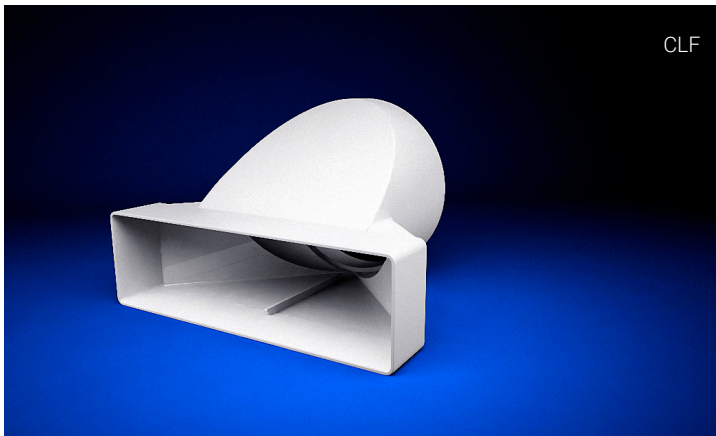
CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFV 99 1000	60x204 - 54x110	48	N	4,62

Gemengde koppeling recht

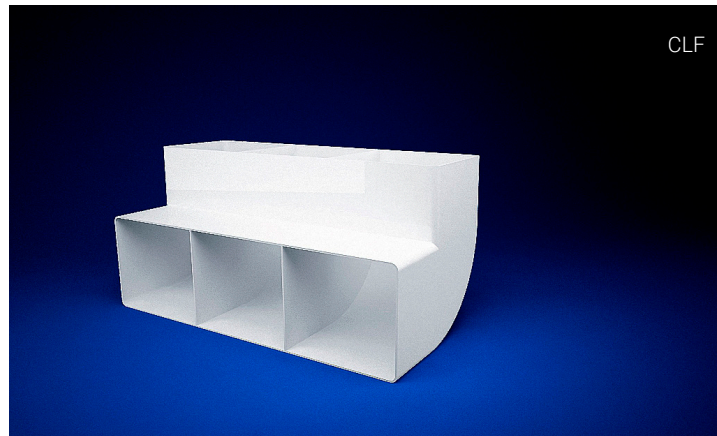
CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFR 99 1100	54x110 - Ø100	20	N	3,54
BCFR 99 1125	60x240 - Ø125	5	N	10,20

Platte verticale bocht 90° versterkt

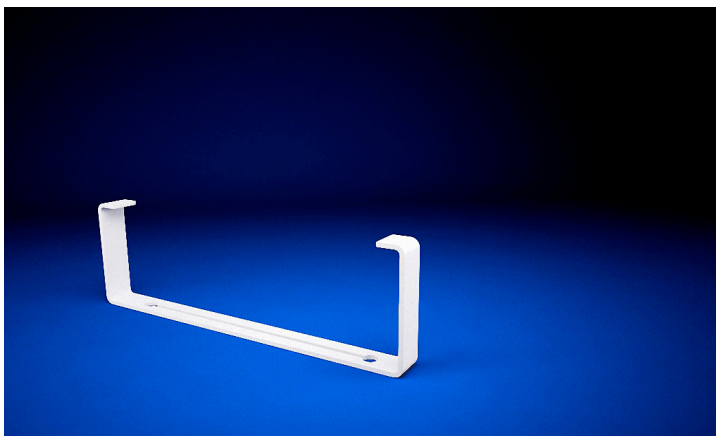
CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFB 99 9400	60x204	60	N	14,50

Platte bevestigingsbeugel

CLF



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFA 99 0100	50x110	12	N	0,71
BCFA 99 0125	60x204	60	N	1,61

Gemengde verticale bocht*



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFR 99 3099	54x110 - 100 V	20	N	3,54
BCFR 99 3100	54x110 - 100 M	15	N	3,54
BCFR 99 3124	60x204 - 100	5	N	11,25
BCFR 99 3125	60x204 - 125	5	N	11,25

*ronde aansluiting excentrisch instelbaar

Einddeksel

BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BCFD 99 0125	60x204	100	N	16,65

Rooster: zie p.33: AA600

AIRFLEX Black

De Airflex Black ventilatiekanalen worden gebruikt voor luchtoverdracht in ventilatie- en recuperatiesystemen bij woon-, openbare en industriële gebouwen.

De binnenwand is volledig gemaakt van materiaal met antibacteriële en schimmelwerende eigenschappen. Het materiaal waarvan de kanalen zijn gemaakt is ontwikkeld door Ingremio en is beschermd door patenten.

De interne kanaalwand heeft ook een antistatische werking, waardoor bezinking en ophoping van stof in de kanalen wordt verminderd. Het gladde binnenoppervlak zorgt voor hoge luchtstromen met lage drukverliezen, die bijdragen aan het lage energieverbruik van het hele systeem. Het maakt het ook gemakkelijker om de kanalen indien nodig te reinigen. De dubbelwandige opbouw van de ventilatiekanalen met een goed geprofileerde binnenwand en gesloten luchtkamers onderdrukt in hoge mate het binnendringen van geluid veroorzaakt door de lucht die naar binnen stroomt. De dubbelwandige opbouw zorgt ook voor thermische isolatie.



De AIRFLEX BLACK ventilatiekanalen zijn verkrijgbaar in een breed scala aan diameters, waardoor een optimale selectie mogelijk is om te voldoen aan de vereisten van het ventilatiesysteem en de bouwomstandigheden. De kanaaluiteinden worden tijdens het productieproces vastgezet en afgedicht. De gehele rol is beschermd met folie, dit voorkomt mogelijke besmetting tijdens transport en opslag.



SLAGVASTHEID



AG,CU, +



ANTIBACTERIEEL



ANTISTATISCH



ANTISCHIMMEL

AIRFLEX Spectra 1000

Bij nieuwe ventilatiekanalen AIRFLEX Spectra 1000 is het niveau van microbiologische bescherming absoluut uniek en heeft hiermee een voorsprong op alle bestaande producten op de markt. Na een onderzoeksproject van anderhalf jaar heeft Ingremio een nieuwe samenstelling ontdekt van microbiologisch actieve materialen. Deze nieuwe combinatie wordt gebruikt in de nieuwe ventilatiekanalen AIRFLEX Spectra. De bereikte antimicrobiologische eigenschappen, tegen een breed scala van bacteriën en schimmels, kunnen oppervlaktevervuilende cellen fysisch elimineren en verminderen het risico op de vorming van een biofilm. De toepassing van verschillende microbiologisch actieve verbindingen elimineert de resistentiemogelijkheden van micro-organismen en hun vermogen om bestand te worden tegen individuele stoffen. De binnensta laag van het kanaal werd ook geperfectioneerd op het gebied van antistatische eigenschappen, waardoor de afzetting van stof op het oppervlak wordt verminderd.



SLAGVASTHEID



AG,CU, +



ANTIBACTERIEEL



ANTISTATISCH

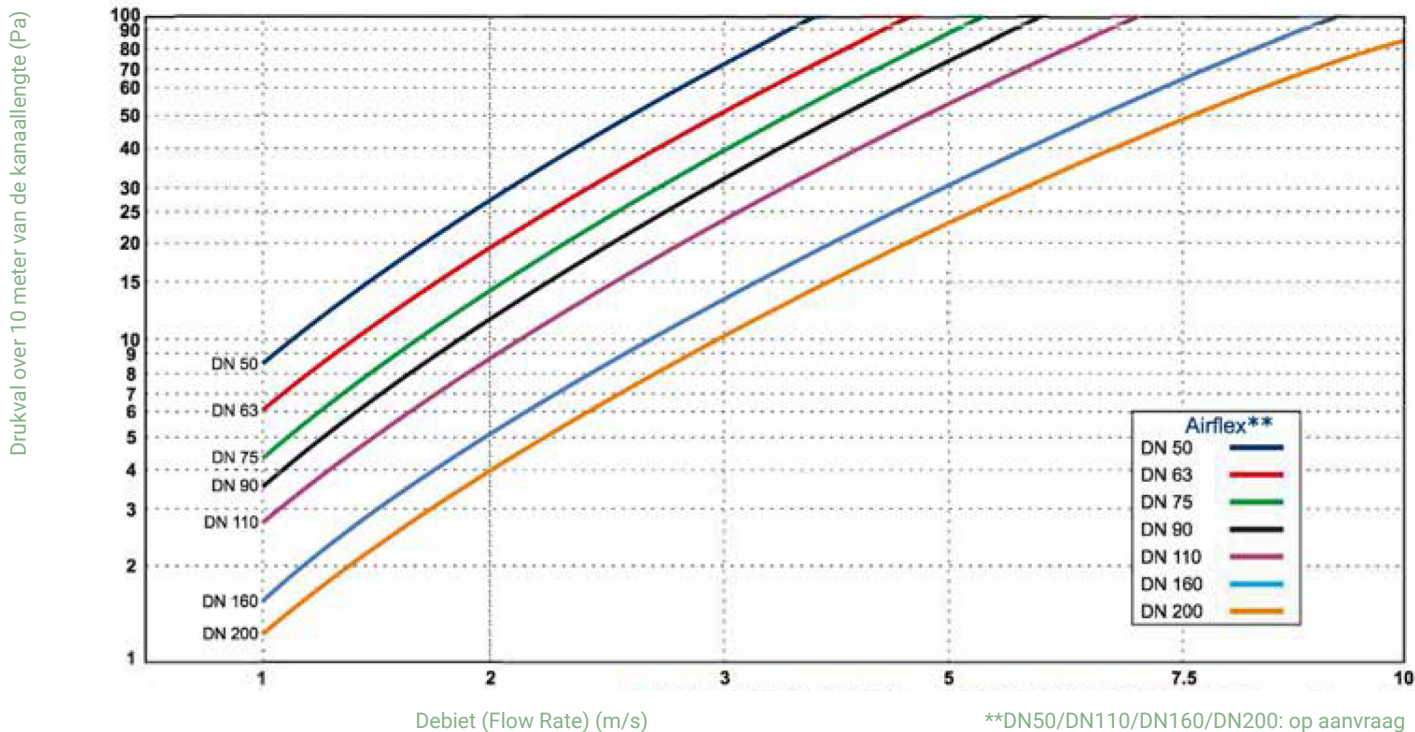


ANTISCHIMMEL



Download de AIRFLEX
 installatiebrochure

De sterkte van de Airflex verdeelboxen is dat deze eenvoudig op de werf samen te stellen zijn, met slechts enkele elementen. Een verdeelbox bestaat uit de combinatie van een onder- en bovenplaat (d160 of d200mm), samen met de gewenste zijmodules en een set schroeven. Een dubbele module is tevens eenvoudig samen te stellen vanuit dezelfde basisartikelen.



KARAKTERISTIEKEN AIRFLEX

BESCHIKBARE DIAMETERS

Nominale afmeting DN (mm)	Binnenste diameter (mm)	Buitenste diameter (mm)	Minimale buigradius* (mm)	Lengtes van secties DN (mm)
50**	40	50,5	0,11	50
63	52	63,2	0,15	50
75	61	76,2	0,17	50
90	75	90,6	0,25	50
100**	93	110,7	0,33	50
160**	136	161	0,4	25
200**	176	201,5	0,55	25

*temperatuur boven 10°C
 **op bestelling

CAPACITEIT LUCHTSTROOM (m³/h)

Nominale afmeting DN (mm)	Flow Rate (m/s)						
	0,5 m/s	1,0 m/s	1,5 m/s	2,0 m/s	3,0 m/s	4,0 m/s	5,0 m/s
50**	2,3	4,5	6,8	9,0	13,6	18,1	22,6
63	3,9	7,8	11,7	15,6	23,4	31,2	39,0
75	5,3	10,5	15,8	21,0	31,6	42,1	52,6
90	7,8	15,7	23,5	31,4	47,1	62,8	78,5
110**	12,2	24,5	36,7	48,9	73,4	97,8	122,3
160**	26,1	52,3	78,4	104,6	156,9	209,2	261,5
200**	44,0	88,1	132,1	176,2	264,2	352,3	440,4

**op bestelling

Karakteristieken AirFlex Black

Mechanische sterkte (PN-EN 61386-24): **500N**
 Schokbestendigheid (PN-EN 61386-24): **Normaal (N)**
 Buigweerstand: **Plooibaar**

AirFlex Black

Brandbaarheid: **Brandbare buis**
 Buitenste laag: **Gemodificeerd Polyethyleen (HDPE-mod.)**
 Kleur: **Zwart**
 Binnenste laag: **Gemodificeerd Polyethyleen (HDPE-mod.) antibacteriële en schimmelwerende eigenschappen, antistatisch, glad oppervlak**
 Kleur: **Grijs**

Karakteristieken AirFlex Spectra 1000

Mechanische sterkte (PN-EN 61386-24): **500N**
 Schokbestendigheid (PN-EN 61386-24): **Normaal (N)**
 Buigweerstand: **Plooibaar**

AirFlex Spectra 1000

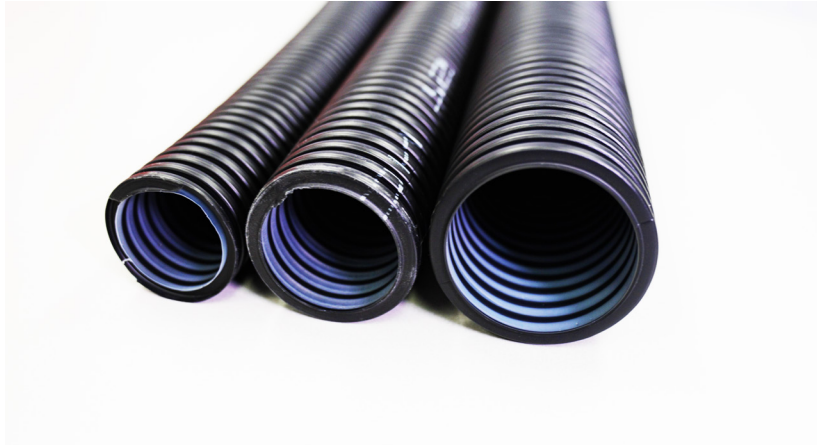
Brandbaarheid: **Brandbare buis F (PN-EN 13501-1:2019-02)**
 Longitudinale stijfheid: **Flexibele kanalen (3x DN PN-EN 13180/2004)**
 Materiaal: **Gemodificeerd polyethyleen (HDPE-mod.) goedgekeurd voor contact met voedsel**

Externe laag
 Eigenschappen: **hoge slagvastheid en mechanische weerstand, UV-stabilisatie - medium**
 Kleur: **Groen**

Interne laag
 Eigenschappen: **Materiaal met antibacteriële en schimmelwerende eigenschappen, antistatisch, glad oppervlak**
 Globale migratie: (gemiddeld): **<0,5 mg/dm² (PN-EN 1186-3:2005 en PN-EN 1186-14:2005)**
 Kleur: **Transparant**

Flexibel (per lengte van 50m)

CLB



BESTELCODE	Omschrijving	Doos	Rol	Dia	STAT.	rollen/pal	rollen/kamion	Prijs
BHYC 99 3063	Anti-statisch/anti-bacterieel/anti-schimmel	Airflex Black	50m	Ø63	N	8	192	168,00
BHYC 99 3075	Anti-statisch/anti-bacterieel/anti-schimmel	Airflex Black	50m	Ø75	N	7	154	214,00
BHYC 99 3090	Anti-statisch/anti-bacterieel/anti-schimmel	Airflex Black	50m	Ø90	N	4	96	283,00
BHYC 99 2063	Anti-statisch/anti-bacterieel/anti-schimmel	Airflex Spectra	50m	Ø63	N	8	192	220,00
BHYC 99 2075	Anti-statisch/anti-bacterieel/anti-schimmel	Airflex Spectra	50m	Ø75	N	7	154	233,00
BHYC 99 2090	Anti-statisch/anti-bacterieel/anti-schimmel	Airflex Spectra	50m	Ø90	N	4	96	310,00

Mof flex-flex

CLE



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BHYT 99 3300	Ø63	50	N	3,15
BHYT 99 3310	Ø75	35	N	3,68
BHYT 99 3320	Ø90	48	N	4,73

Dichting Flex*

CLE



BESTELCODE	Dia	Doos	STAT.	Prijs
BHYT 99 2505	Ø63	250	N	1,30
BHYT 99 2510	Ø75	250	N	1,70
BHYT 99 2520	Ø90	250	N	2,20

10% korting bij afname volledige doos!

* de dichting wordt in de 2e of 3e golving van de flexibel aangebracht

Plenum Boven- Onderplaat

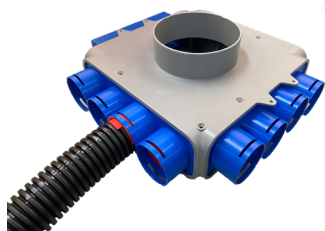
CLE



BESTELCODE	Omschrijving	Dia	Doos	Prijs
BHYT 99 2000	Blinde onderplaat	AxB	140	35,71
BHYT 99 2020	bovenplaat	AxBx Ø160	70	35,71
BHYT 99 2030	bovenplaat	AxBx Ø200	70	35,71
BHYT 99 2200	Schroeven	set van 12 st.		3,86

Verdeelbox (plenum)* - voorbeelden

CLE



BESTELCODE	Omschrijving	Dia	STAT.	Prijs*
	enkele module - set	Ø63x4 -160	B	113,71
	enkele module - set	Ø63x8 -200	B	136,72
	enkele module - set	Ø63x12 -200	B	159,72
	enkele module - set	Ø63x16 -200	B	182,72
	enkele module - set	Ø75x3 -200	B	113,08
	enkele module - set	Ø75x6-200	B	135,46
	enkele module - set	Ø75x9 -200	B	157,83
	enkele module - set	Ø75x12 -200	B	180,20
	enkele module - set	Ø90x2 -160	B	111,40
	enkele module - set	Ø90x4 -160	B	132,09
	enkele module - set	Ø90x6 -160	B	152,79
	enkele module - set	Ø90x8 -160	B	173,47
	dubbele module - set	Ø63x20 -200	B	288,72
	dubbele module - set	Ø63x24 -200	B	311,72
	dubbele module - set	Ø75x15 -260	B	385,57
	dubbele module - set	Ø75x18 -200	B	307,94
	dubbele module - set	Ø90x10 -200	B	277,16
	dubbele module - set	Ø90x12 -200	B	297,84

Zijmodule

CLE



BESTELCODE	Omschrijving	Dia	Doos	Prijs
BHYT 99 2040	zijmodule+clips(en)	Ø63x4	374	19,30
BHYT 99 2050	zijmodule+clips(en)	Ø75x3	272	19,30
BHYT 99 2060	zijmodule+clips(en)	Ø90x2	240	21,23
BHYT 99 2070	zijmodule rechth.	Ø220x80	270	20,00
BHYT 99 2100	zijmodule gesloten		300	3,86

- * Elk plenum bestaat uit:
- Onderplaat + bovenplaat
 - Zijmodules + clipsen
 - Dichtingen
 - Schroeven

De verdeelboxen kunnen ook als reeds samengesteld bouw pakket besteld worden. Hierbij worden dan ook de nodige dichtingen geleverd. Optioneel kunnen doppen bijbesteld worden. Deze doppen zijn herbruikbaar.

CALCULATIEDIENST

Voor al uw ventilatieprojecten kan u ook terecht bij onze calculatiedienst om u te helpen te berekenen welke onderdelen u nodig hebt.

Lang ventielaansluitstuk (H=400 totaal)

CLE



BESTELCODE	Afmeting	STAT.	Doos	Prijs
BHYT 99 0490	Ø125 - 3 x Ø63 - H=400	N	45	31,50
BHYT 99 0500	Ø125 - 2 x Ø75 - H=400	N	52	31,50
BHYT 99 0520	Ø125 - 1 x Ø90 - H=400	N	52	31,50
BHYT 99 0540	Ø125 - 2 x Ø90 - H=400	N	45	32,55

Kort ventielaansluitstuk (H=50 inbouwdiepte)

CLE



BESTELCODE	Dia	STAT.	Doos	Prijs
BHYT 99 0495	Ø125 - 3 x Ø63 - H=50	N	135	31,50
BHYT 99 0505	Ø125 - 2 x Ø75 - H=50	N	108	31,50
BHYT 99 0525	Ø125 - 1 x Ø90 - H=50	N	120	31,50
BHYT 99 0545	Ø125 - 2 x Ø90 - H=50	N	98	32,55

Rond ventiel afzuig SF-E* met klemveren Rond ventiel inblaas SF-S* met klemveren

CLE



* te installeren met klemveren, niet met nisbus

BESTELCODE	Dia	Dia	STAT.	Doos.	Prijs
BHYT 99 0560	afzuig SF-E	Ø125	N	7	12,88
BHYT 99 0570	inblaas SF-S	Ø125	N	7	12,88

Dop (voor verdeelbox en ventielaansluitstuk)

CLE



BESTELCODE	Dia	STAT.	Doos	Prijs
BHYT 99 3000	Ø63	N	50	1,99
BHYT 99 3010	Ø75	N	50	2,52
BHYT 99 3020	Ø90	N	50	3,36
BHYT 99 3030	Ø125	N	50	4,20
BHYT 99 3050	Ø160	N	150	5,77
BHYT 99 3060	Ø200	N	100	8,08

Reserveclips

CLE



BESTELCODE	Dia	STAT.	Doos.	Prijs
BHYT 99 3400	Ø63	N	100	0,27
BHYT 99 3410	Ø75	N	100	0,27
BHYT 99 3420	Ø90	N	100	0,27



egeda

Uw betrouwbare partner in
sanitair, verwarming, ventilatie en installatiemateriaal

EGEDA N.V.

Toekomstlaan 47

2200 Herentals

Tel. +32 14 22 26 08

info@egeda.be - www.egeda.be

Facebook - LinkedIn
