



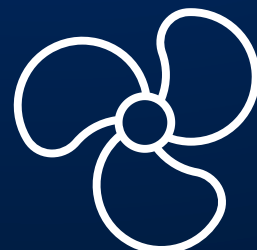
## OFFRE EN KIT

8 SOLUTIONS CLÉS EN MAIN

POUR UN SYSTÈME COMPLET DE VMC DOUBLE FLUX

- **EASE 200** AE34C - Ø75
- **FLAIR 225** AE34C - Ø75
- **FLAIR 325** AE48C - Ø90
- **FLAIR 325** AE34C - Ø75
- **RENOVENT EXCELLENT P300** AE34C - Ø75
- **DISTRIBUTION AIR INTERIEUR** Ø90
- **DISTRIBUTION PRIMAIRE** ISOLÉ Ø125
- **DISTRIBUTION PRIMAIRE** ISOLÉ Ø160

*Air for life*



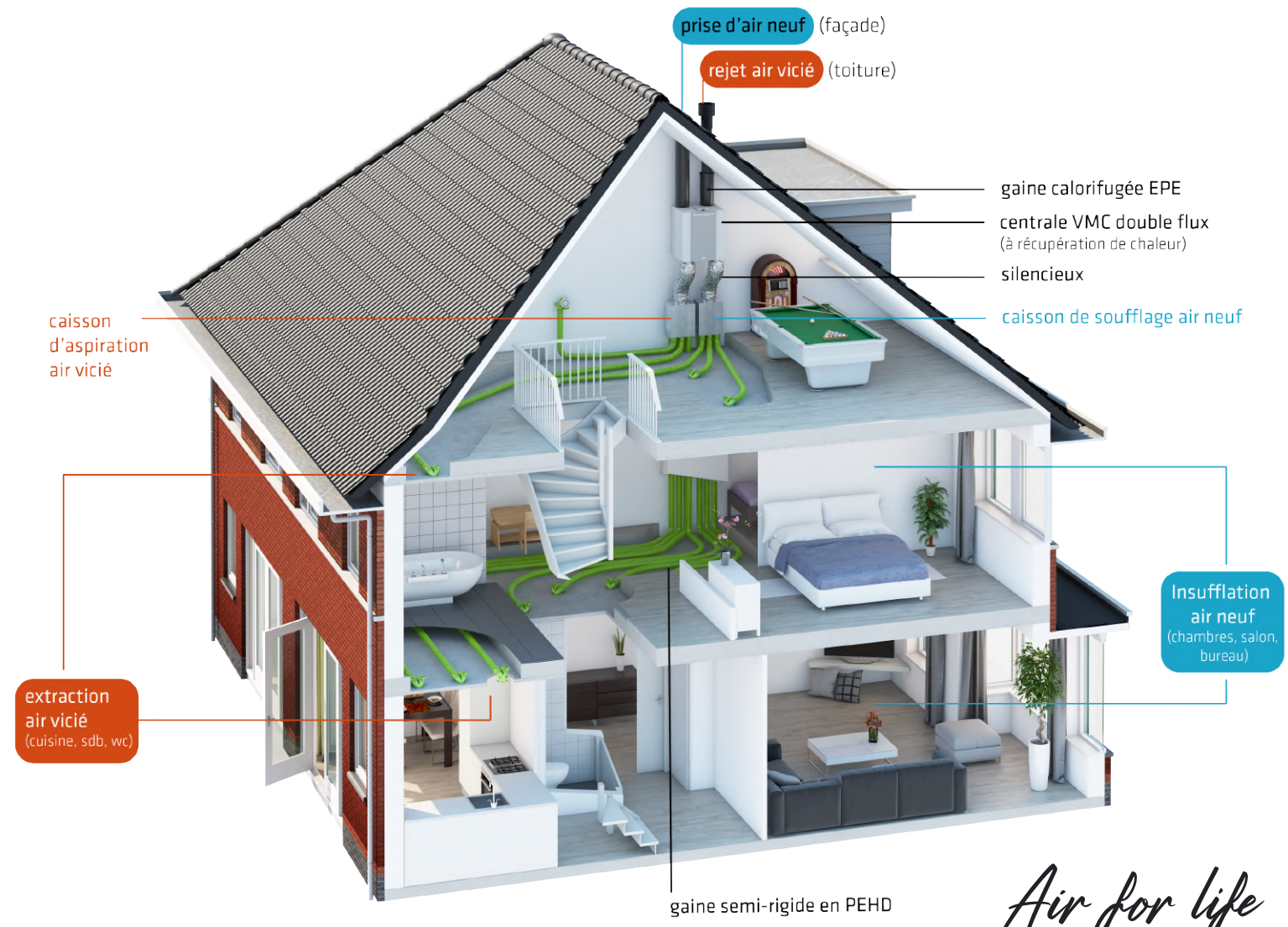
# BRINK

## VENTILATION DOUBLE FLUX

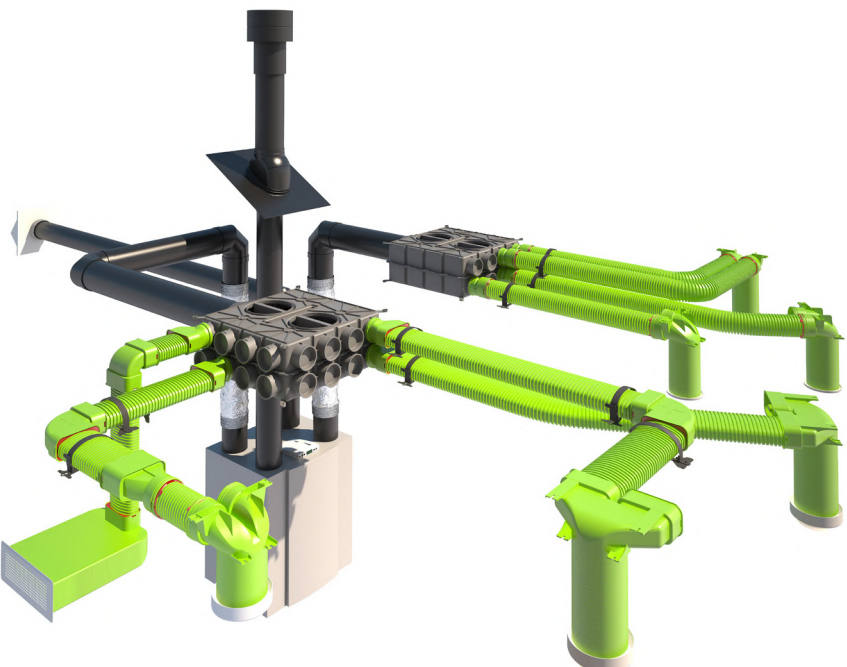
### HAUTES PERFORMANCES

Renouvellement d'air optimal  
Confort thermique  
Economie d'énergie

Depuis plus de 40 ans, Brink Climate Systems améliore la qualité de l'air intérieur avec des systèmes de ventilation à récupération de chaleur (double flux) à haut rendement. Les systèmes de ventilation double flux Brink contribuent à un espace de vie confortable et sain. La centrale de ventilation extrait l'air vicié en dehors du logement mais introduit aussi un air neuf, préalablement filtré pour écarter tous les pollens et particules pouvant nuire à la qualité de l'air. Nos systèmes sont **faciles et rapides à installer**.



Air for life



**BRINK**  
*EasyKit*

## 8 FORMULES CLÉS EN MAIN POUR VOUS SIMPLIFIER LA VIE

**KIT  
EASE200**  
AE34C - Ø75

**KIT FLAIR 225**  
AE34C - Ø75

**KIT FLAIR 325**  
AE48C - Ø90

**KIT FLAIR 325**  
AE34C - Ø75

**KIT RENOVENT  
EXCELLENT P300**  
AE34C - Ø75

**KIT DISTRIBUTION  
AIR INTERIEUR**  
Ø90

**KIT DISTRIBUTION  
PRIMAIRE**  
ISOLÉ  
Ø125

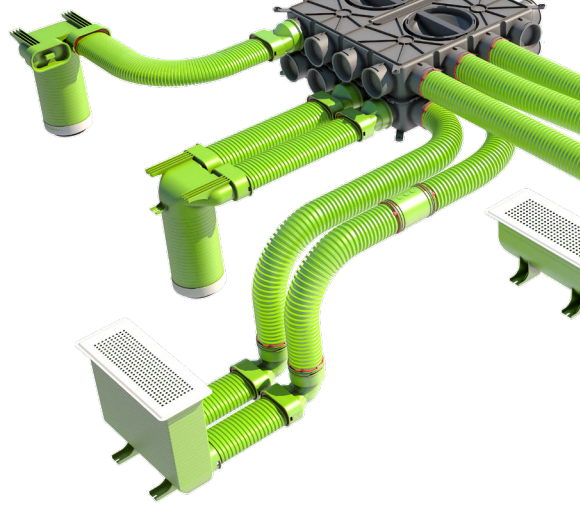
**KIT DISTRIBUTION  
PRIMAIRE**  
ISOLÉ  
Ø160

*EasyKit*  
**AVANTAGES**

- ✓ Un système de ventilation double flux clé en main, facilitant la réalisation d'une installation performante, de qualité
- ✓ Kit pour des logements du T2 au T4 (jusqu'à 225m<sup>3</sup>/h)  
**Ease 200 et Flair 225**
- ✓ Kit pour des logements du T3 au T5+ (jusqu'à 325m<sup>3</sup>/h)  
**P300 et Flair 325**

# BRINK

## EasyKit



### POURQUOI



- Proposer une offre de qualité, simple à vendre, et optimisée en coût.
- Développer une expertise et une autonomie en VMC double flux avec une offre facile d'accès et performante.

### POUR QUI



- Professionnels souhaitant des installations de qualité, réalisant ponctuellement des installations de VMC double flux.
- Professionnels réalisant régulièrement des installations de VMC double flux et qui souhaitent proposer une offre de qualité, plus accessible pour répondre à une plus large clientèle.

### AVANTAGES

#### ➤ Une offre préselectionnée - simplifiée - qui permet de réaliser rapidement ses devis et de répondre à 90% des installations de VMC double flux

- Offre "**TOUT EN 1**" élaborée avec tous les composants nécessaires pour éviter les oubli
- **Gain financier** significatif par rapport à un achat en éléments séparés
- Système **complet** assurant une parfaite compatibilité des composants
- **Gain de temps** : une seule référence à saisir dans vos commandes
- Produits éprouvés les plus **performants** du marché
- **Extension de garantie** à 5 ans pour les clients finaux\*

### OUTILS DISPONIBLES

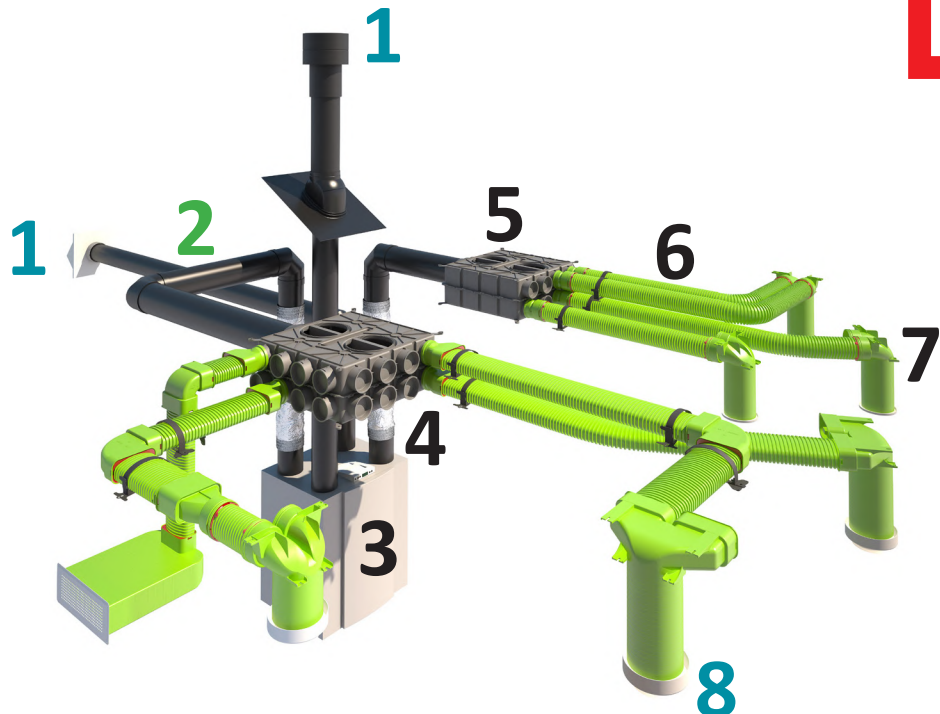
- Un **outil de dimensionnement intuitif** même pour une utilisation ponctuelle
- Une **boutique en ligne** pour passer ses commandes.

### LIVRAISON RAPIDE

- Matériel disponible et stocké dans notre entrepôt logistique situé à Nantes

\*dans le cadre d'une mise en service réalisée par un installateur certifié Brink

Air for life



### Un système complet constitué de :

- 1 - Prise d'air et rejet extérieur
- 2 - Gaines EPE calorifugées
- 3 - Centrale de VMC double flux
- 4 - Silencieux
- 5 - Caissons de distribution d'air
- 6 - Gaines en PEHD alimentaire AE34/48C, DN 75 ou 90mm
- 7 - Tés de raccordement
- 8 - Bouches

## PROCÉDURE

Etapes pour réaliser un devis de système complet double flux à l'aide d'un EasyKit :

- Sélectionner son EasyKit (3,4,5,6,7)
- Sélectionner EasyKit primaire isolé (2)
- Sélectionner les composants complémentaires séparément (1,8)



Outil simplifié de dimensionnement Brink EasyKit disponible sur demande (devis généré avec le logo du professionnel).

Air for life



# EASYKIT EASE 200

## AE34C Ø75

Kit complet de VMC double flux haut rendement, haute qualité, simple de mise en œuvre. Choix économique, pour les constructions et rénovations. Solution compacte. Pour un air sain, confortable et durable. Débit d'air de 200 m<sup>3</sup>/h maximum. Jusqu'au T4

### LES AVANTAGES

#### Centrale de ventilation double flux à débit constant

- Rendements thermiques élevés : 87% selon EN1314-7
- Consommations moteurs très faibles (à partir de 19.5W-Th-C pour un T2 pour les deux ventilateurs). Ventilateurs à débit constant
- Extrêmement compact
- Préchauffeur électrique externe, en option
- Bypass 100% automatique de série
- Alarme encrassement filtres
- Mise en service Plug & Play
- Pose murale (tampons antivibratoires)
- Entretien simple et facile
- Construction robuste
- Changement de vitesses manuel, par impulsion

#### Système de distribution d'air

- Caisson de distribution d'air, universel, multi-configuration, compact
- Gaine de ventilation nettoyable semi-rigide en PEHD alimentaire (antistatique, antibactérienne)
- Accessoires à joints, clipsables
- Système étanche à l'air
- Connexions mécaniques avec une étanchéité permanente : rapidité, propreté et qualité en cohérence avec l'installation
- Simplicité de mise en œuvre

### COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
410... <i>code à venir</i>	Ease 200 (modèle gauche) OU Ease 200 (modèle droit)	1	
SIOP125001	Silencieux DN125 x 1 m sans laine verre / minérale	2	
630531	Caisson de distribution d'air compact x6 DN125	1	
630998	Caisson de distribution d'air multi-config x16	1	
630995	Bouchon caisson multi-config. x4	4	
PEA34C	Gaine PEHD qualité alimentaire circulaire AE34C (50m)	2	
630973	Connecteur de gaine PEHD/gaine PEHD AE34C	2	
CDE3131	Té de raccordement plast 90° - 3 piquages AE34C + rallonge 500mm	1	
630971	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 2xØ75	1	
610575	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 1xØ75	6	
630974	Joint AE34C (lot de 10 pièces)	3	
630977	Clip de fixation plastique AE34C (lot de 10 pièces)	3	

### REFERENCES DU KIT

Référence	Désignation
KITEASE200L	EasyKit Ease 200 DN75 - Gauche
KITEASE200R	EasyKit Ease 200 DN75 - Droite

Air for life

# EASYKIT FLAIR 225

## AE34C Ø75



Kit complet de VMC double flux haut rendement, haute qualité, simple de mise en œuvre. Pour les constructions et rénovations. Pour un air sain, confortable et durable. Débit d'air de 225 m<sup>3</sup>/h maximum. Jusqu'au T4

### LES AVANTAGES

#### Centrale de ventilation double flux à débit constant

- Rendements thermiques élevés : 95% selon NF205 et 89% selon PHI
- Consommations moteurs très faibles (à partir de 15,3 W-Th-C pour un T2 pour les deux ventilateurs). Ventilateurs à débit constant
- Préchauffeur électrique de série
- Bypass 100% automatique de série
- Alarme encrassement filtres
- Mise en service Plug & Play - écran tactile en façade (réglage et pilotage)
- Pose murale (tampons antivibratoires) ou au sol sur châssis (en option)
- Entretien simple et facile
- Construction robuste

#### Système de distribution d'air

- Caisson de distribution d'air, universel, multi-configuration, compact
- Gaine de ventilation nettoyable semi-rigide en PEHD alimentaire (antistatique, antibactérienne)
- Accessoires à joints, clipsables
- Système étanche à l'air
- Connexions mécaniques avec une étanchéité permanente : rapidité, propreté et qualité en cohérence avec l'installation
- Simplicité de mise en œuvre

### COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
428006	Flair 225 4/0 L FR (modèle gauche) OU Flair 225 4/0 R FR (modèle droit)	1	
SIOP125001	Silencieux DN125 x 1 m sans laine verre / minérale	2	
630531	Caisson de distribution d'air compact x6 DN125	1	
630998	Caisson de distribution d'air multi-config x16	1	
630995	Bouchon caisson multi-config. x4	4	
PEA34C	Gaine PEHD qualité alimentaire circulaire AE34C (50m)	2	
630973	Connecteur de gaine PEHD/gaine PEHD AE34C	2	
CDE3131	Té de raccordement plast 90° - 3 piquages AE34C + rallonge 500mm	1	
630971	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 2xØ75	1	
610575	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 1xØ75	6	
630974	Joint AE34C (lot de 10 pièces)	3	
630977	Clip de fixation plastique AE34C (lot de 10 pièces)	3	

### REFERENCES DU KIT

Référence	Désignation
KITFLAIR225L	EasyKit Flair 225 DN75 - Gauche
KITFLAIR225R	EasyKit Flair 225 DN75 - Droite

Air for life

# EASYKIT FLAIR 325

## AE48C - Ø90



Kit complet de VMC double flux très haut rendement, haute qualité, simple de mise en œuvre. Système complet idéal pour les constructions et rénovations. Pour un air sain, confortable et durable. Débit d'air de 325 m<sup>3</sup>/h maximum. T5+

### LES AVANTAGES

#### Centrale de ventilation double flux à débit constant

- Rendements thermiques élevés : 95,4% selon NF205 et 91% selon PHI
- Consommations moteurs très faibles (à partir de 15,4 W-Th-C pour un T2 pour les deux ventilateurs). Ventilateurs à débit constant
- Préchauffeur électrique de série
- Bypass 100% automatique de série
- Alarme encrassement filtres
- Mise en service Plug & Play - écran tactile en façade (réglage et pilotage)
- Pose murale (tampons antivibratoires) ou au sol sur châssis (en option)
- Entretien simple et facile
- Construction robuste

#### Système de distribution d'air

- Caisson de distribution d'air, universel, multi-configuration, compact
- Gaine de ventilation nettoyable semi-rigide en PEHD alimentaire (antistatique, antibactérienne)
- Accessoires à joints, clipsables
- Système étanche à l'air
- Connexions mécaniques avec une étanchéité permanente : rapidité, propreté et qualité en cohérence avec l'installation
- Simplicité de mise en œuvre

### COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
430014	Flair 325 4/0 L FR (modèle gauche) OU Flair 325 4/0 R FR (modèle droit)	1	
SIOP160001	Silencieux DN160 x 1 m sans laine verre / minérale	2	
630998	Caisson distributeur d'air multi-configuration x16	2	
630995	Bouchon caisson multi-configuration x4	4	
630993	Adaptateur AE48 caisson multi-configuration	12	
PEA48C	Gaine PEHD qualité alimentaire circulaire Ø 90 - AE48C (50 m)	2	
630983	Connecteur de gaine PEHD/gaine PEHD AE48C	2	
630985	Té de raccordement pour bouche ronde AE48C 2xø90	1	
610590	Té de raccordement pour bouche ronde AE48C 1xø90	10	
630982	Joint AE48C (lot de 10 pièces)	4	
630988	Clips de fixation plastiques AE48C (lot de 10 pièces)	4	

### REFERENCES DU KIT

Référence	Désignation
KITFLAIR32590L	EasyKit Flair 325 DN90 - Gauche
KITFLAIR32590R	EasyKit Flair 325 DN90 - Droite

Air for life

# EASYKIT FLAIR 325

## AE34C - Ø75



Kit complet de VMC double flux haut rendement, haute qualité, simple de mise en œuvre. Prix attractif pour les constructions neuves ou rénovations pour un air sain, confortable et durable. Débit d'air de 325 m<sup>3</sup>/h maximum. T5+

### LES AVANTAGES

#### Centrale de ventilation double flux à débit constant

- Rendements thermiques élevés : 95,4% selon NF205 et 91% selon PHI
- Consommations moteurs très faibles (à partir de 15,4 W-Th-C pour un T2 pour les deux ventilateurs). Ventilateurs à débit constant
- Préchauffeur électrique de série
- Bypass 100% automatique de série
- Alarme encrassement filtres
- Mise en service Plug & Play - écran tactile en façade (réglage et pilotage)
- Pose murale (tampons antivibratoires) ou au sol sur châssis (en option)
- Entretien simple et facile
- Construction robuste

#### Système de distribution d'air

- Caisson de distribution d'air, universel, multi-configuration, compact
- Gaine de ventilation nettoyable semi-rigide en PEHD alimentaire (antistatique, antibactérienne)
- Accessoires à joints, clipsables
- Système étanche à l'air
- Connexions mécaniques avec une étanchéité permanente : rapidité, propreté et qualité en cohérence avec l'installation
- Simplicité de mise en œuvre

### COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
430014	Flair 325 4/0 L FR (modèle gauche)	1	
430015	OU Flair 325 4/0 R FR (modèle droit)	1	
SIOP160001	Silencieux DN160 x 1 m sans laine verre / minérale	2	
630998	Caisson de distribution d'air multi-config x16	2	
630995	Bouchon caisson multi-config. x4	4	
PEA34C	Gaine PEHD qualité alimentaire circulaire AE34C (50m)	2	
630973	Connecteur de gaine PEHD/gaine PEHD AE34C	2	
CDE3131	Té de raccordement plast 90° - 3 piquages AE34C + rallonge 500mm	1	
630971	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 2xØ75	1	
610575	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 1xØ75	6	
630974	Joint AE34C (lot de 10 pièces)	3	
630977	Clip de fixation plastique AE34C (lot de 10 pièces)	3	

### REFERENCES DU KIT

Référence	Désignation
KITFLAIR32575L	EasyKit Flair 325 DN75 - Gauche
KITFLAIR32575R	EasyKit Flair 325 DN75 - Droite

Air for life

# EASYKIT RENOVENT EXCELLENT P300 AE34C Ø75

Kit complet de VMC double flux haut rendement, haute qualité, simple de mise en œuvre. Choix économique pour les constructions et rénovations, pour un air sain, confortable et durable. Débit d'air de 300 m<sup>3</sup>/h maximum. T5+


**A**

## LES AVANTAGES

### Centrale de ventilation double flux à vitesse constante

- Rendements thermiques élevés : 86% selon EN1314-7
- Consommations moteurs très faibles (à partir de 16,8 W-Th-C pour un T2 pour les deux ventilateurs). Ventilateurs à débit régulé
- Préchauffeur électrique externe en option
- Bypass 100% automatique de série
- Alarme encrassement filtres
- Changement de vitesses via sélecteur filaire déporté
- Mise en service Plug & Play
- Pose murale (tampons antivibratoires) ou au sol sur châssis (en option)
- Entretien simple et facile
- Construction robuste

### Système de distribution d'air

- Caisson de distribution d'air, universel, multi-configuration, compact
- Gaine de ventilation nettoyable semi-rigide en PEHD alimentaire (antistatique, antibactérienne)
- Accessoires à joints, clipsables
- Système étanche à l'air
- Connexions mécaniques avec une étanchéité permanente : rapidité, propreté et qualité en cohérence avec l'installation
- Simplicité de mise en œuvre

## COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
411100	RENOVENT EXCELLENT P300 4/0 L EU (modèle gauche)	1	
410100	RENOVENT EXCELLENT P300 4/0 R EU (modèle droit)	1	
73790	Câble RJ12 longueur 15 m	1	
630998	Caisson distributeur d'air multi-configuration x16	2	
630995	Bouchon caisson multi-config. x4	4	
541034	Siphon pour Renovent Excellent 300/400/450	1	
540262	Sélecteur 4 positions avec indicateur de filtre	1	
SIOP160001	Silencieux DN160x1m sans laine de verre/minérale	2	
PEA34C	Gaine PEHD qualité alimentaire circulaire AE34C (50m)	2	
630973	Connecteur de gaine PEHD/gaine PEHD AE34C	2	
630971	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 2xØ75	2	
610575	Té de raccordement pour bouche ronde AE34C 1xØ75	8	
630974	Joint AE34C (lot de 10 pièces)	4	
630977	Clip de fixation plastique AE34C (lot de 10 pièces)	4	

## REFERENCES DU KIT

Référence	Désignation
KITP300L	EasyKit Renovent Excellent P300 DN75 - Gauche
KITP300R	EasyKit Renovent Excellent P300 DN75 - Droite

*Air for life*

# EASYKIT DISTRIBUTION AE48C - Ø90 AIR INTERIEUR

Kit de distribution d'air intérieur *Air Excellent* pour VMC double flux, avec gaines PEHD semi-rigides de qualité alimentaire, DN90. Certifié TÜV-SÜD.

Système complet comprenant tous les composants nécessaires à la distribution d'air intérieur d'une VMC double flux. Adapté aussi bien au neuf qu'aux projets de rénovation.



## LES AVANTAGES

### Système de distribution d'air

- Caisson de distribution d'air, universel, compact, multi-configuration, 16 connexions. En polypropylène
- Caisson et gaine : traitement antistatique et antibactérien (résistant au développement des moisissures)
- Léger : facilite la mise en œuvre et limite les risques lors de la pose
- Plaque d'accès du caisson démontable pour l'entretien des réseaux (ou le changement des réducteurs de débits)
- Débit maxi de 450m<sup>3</sup>/h, pertes de charges faibles (1Pa@100m<sup>3</sup>/h)
- Installation verticale ou horizontale (mur ou plafond) selon le positionnement du raccordement multi-diamètre pour gaines EPE
- Système étanche à l'air : étanchéité classe C (EN12237)
- Gaines de ventilation semi-rigides, en PEHD alimentaire. En couronne. DN90. Facilement recoupable.
- Gaines nettoyables. Intérieur lisse et antistatique : limite l'enrassement et réduit la perte de charge des réseaux d'air
- Accessoires clipsables, à joints : montage sans outils ni adhésifs
- Simplicité de mise en œuvre et d'entretien

## COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
630998	Caisson distributeur d'air multi-configuration x16	2	
630995	Bouchon caisson multi-configuration x4	4	
630993	Adaptateur AE48 caisson multi-configuration	12	
PEA48C	Gaine PEHD qualité alimentaire circulaire Ø 90 - AE48C (50 m)	2	
630983	Connecteur de gaine PEHD/gaine PEHD AE48C	2	
630985	Té de raccordement pour bouche ronde AE48C 2xØ90	1	
610590	Té de raccordement pour bouche ronde AE48C 1x Ø90	10	
630982	Joint AE48C (lot de 10 pièces)	4	
630988	Clips de fixation plastiques AE48C (lot de 10 pièces)	4	

## REFERENCE DU KIT

Référence	Désignation
KITINTD90	EasyKit Distribution d'air intérieur PEHD DN90

*Air for life*

# EASYKIT DISTRIBUTION ISOLÉ Ø125 PRIMAIRE

Kit de distribution d'air isolé en EPE (Polyéthylène expansé) dédié au raccordement d'une centrale de VMC double flux vers l'extérieur (façade ou toiture). La centrale de ventilation est raccordée aux caissons de distribution d'air via des silencieux et des conduits isolés. Isolé parfaitement sur une plage de température comprise entre -30°C et +60°C. Adapté pour l'air neuf et vicié. En neuf et rénovation.

## LES AVANTAGES

### Coudes et conduits isolés

- Parfaitement étanche aux connexions
- Limite les pertes de charge
- Augmente la durée de vie de la centrale
- Très facilement recoupable
- Simplicité de mise en œuvre
- Accessoires clipsables assurant une parfaite liaison mécanique et une étanchéité à l'air
- Nettoyable
- Evite la condensation et limite les déperditions thermiques

## COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
200111	Gaine calorifugée (EPE) - 1 m ø 125	8	
200115	Coude 45° ø 125 - gaine calorifugée EPE	2	
200114	Coude 90° ø 125 - gaine calorifugée EPE	5	
200117	Raccord ø 125 - gaine calorifugée EPE	17	
204006	Collier EPE DN160-DN180-DN200	4	

## REFERENCE DU KIT

Référence	Désignation
KITPRIMD125	EasyKit Primaire Isolé DN1250

Air for life

# EASYKIT DISTRIBUTION ISOLÉ Ø160 PRIMAIRE

Kit de distribution d'air isolé en EPE (Polyéthylène expansé) dédié au raccordement d'une centrale de VMC double flux vers l'extérieur (façade ou toiture). La centrale de ventilation est raccordée aux caissons de distribution d'air via des silencieux et des conduits isolés. Isole parfaitement sur une plage de température comprise entre -30°C et +60°C. Adapté pour l'air neuf et vicié. En neuf et rénovation.

## LES AVANTAGES

### Coudes et conduits isolés

- Parfaitement étanche aux connexions
- Limite les pertes de charge
- Augmente la durée de vie de la centrale
- Très facilement recoupable
- Simplicité de mise en œuvre
- Accessoires clipsables assurant une parfaite liaison mécanique et une étanchéité à l'air
- Nettoyable
- Evite la condensation et limite les déperditions thermiques

## COMPOSITION DU KIT

Référence	Désignation	Quantité	Visuel
2001511	Gaine calorifugée (EPE) - 1 m ø 160	8	
200153	Coude 45° ø 160 - gaine calorifugée EPE	2	
200152	Coude 90° ø160 - gaine calorifugée EPE	5	
200158	Raccord ø 160 - gaine calorifugée EPE	17	
204006	Collier EPE DN160-DN180-DN200	4	

## REFERENCE DU KIT

Référence	Désignation
KITPRIMD160	EasyKit Primaire Isolé DN160

# BRINK

*Air for life*

## NOUS CONTACTER

Bureau  02 28 24 88 29

- Choix 1 Service Commercial
- Choix 2 Commande - Livraison
- Choix 3 Pôle Technique - SAV
- Choix 4 Marketing Communication

[contact@brinkcs.fr](mailto:contact@brinkcs.fr)

[adv@brinkcs.fr](mailto:adv@brinkcs.fr)

[technique@brinkcs.fr](mailto:technique@brinkcs.fr)

SITE BRINK  
[www.brinkcs.fr](http://www.brinkcs.fr)

BOUTIQUE EN LIGNE  
[www.boutique.brinkclimatesystems.fr](http://www.boutique.brinkclimatesystems.fr)



 YouTube



Tutoriels vidéos