

POÊLE / FOYER FERMÉ
BÛCHESPOÊLE
À GRANULES

Réseau de distribution et accessoires

PHONI-ALU

Conduit de ventilation et conditionnement d'air double paroi : Isolant phonique et thermique. Classement au feu : M0 int. / M1 ext.

PHONI-ALU	Produit	Référence	Ø 125 int. Ø 175 ext.
	En carton standard de 1,20 m contenant 10 m utiles	PHW... 10M M0M1 LES 10 M UTILES	51 127 121 167,36

FLEXALU THERMIQUE

Conduit de ventilation et conditionnement d'air double paroi : Aluminium / isolant laine de verre 25 mm / Aluminium.

FLEXALU THERMIQUE	Produit	Référence	Ø 125 int. Ø 175 ext.
	Élément de 3 m.	CVTH...3M	51 127 099
	Élément de 6 m.	CVTH...6M	51 127 102
	Élément de 10 m.	CVTH...10M	51 127 105
	LE MÈTRE		37,11

FLEXALU ACOUSTIQUE

Conduit de ventilation et conditionnement d'air double paroi : Aluminium perforé / isolant laine de verre 25 mm / Aluminium.

FLEXALU ACOUSTIQUE	Produit	Référence	Ø 125 int. Ø 175 ext.
	Élément de 3 m.	CVAC...3M	51 127 098
	Élément de 6 m.	CVAC...6M	51 127 101
	Élément de 10 m.	CVAC...10M	51 127 100
	LE MÈTRE		42,29

Bouches de soufflage

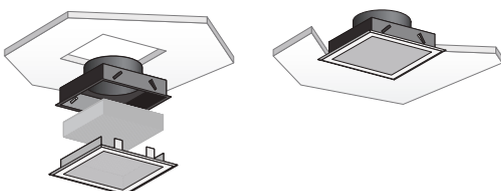
Les bouches de soufflage métalliques associées à une virole placo ont une section réglable afin d'équilibrer le réseau. Elles sont omnidirectionnelles (à jet d'air périphérique) ou indirectionnelles (orientables).

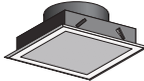
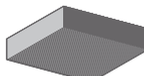
Bouches de soufflage	Produit	Référence	Ø 125 int.
	Virole placo pour bouche	VIRS 125	08 125 204 8,77
	Bouche de soufflage réglable	BSAR 125	08 125 201 33,08
OU			
	Virole placo avec ressort interne pour bouche BS	VIR 125	08 125 206 8,77
	Bouche de soufflage	BS 125	08 125 205 28,22

Bouche de puisage avec filtre

(Fournie avec le pack échangeur CONFORT+)

La bouche de puisage avec filtre de classe M5 selon la norme EN 779 est utilisée pour prélever l'air ambiant dans la pièce où est situé l'appareil de chauffage. Il s'agit d'une bouche métallique 160 x 160 mm avec un précadre, un filtre et une réduction de diamètre 125 mm. Positionnée en plafond, elle reste **facile d'accès pour y assurer l'entretien et le remplacement du filtre.**



Bouche de puisage	Produit	Référence	Code/Prix
	Bouche Aspi avec filtre Ø125	BAF	08 125 215 176,61
	Filtre M5 pour bouche BAF	FBA	08 125 216 110,90

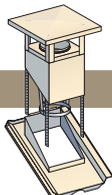


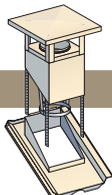
CONFORT

Sortie de toit air frais

La sortie de toit raccordée au réseau de distribution permet un apport de 40 % d'air neuf et abaisse la température de l'air chaud afin de préserver la qualité à l'intérieur de l'habitation.

Pour plus de détails sur les sorties de toit ventilation **voir page 363**



	Référence	Prix
	TDA	153,40
	RCV 160-125	08 160 402 10,83

Moteur de ventilation et boîtier filtre

Le moteur de ventilation peut être associé au boîtier filtre pour limiter les salissures au niveau des bouches de soufflage.

Moteurs	Référence	Prix
	Débit : 350 m³/h	EXTRA 350
	Boîtier filtre isolé 350 à filtre métallique	B 350
	Débit : 500 m³/h	EXTRA 500
	Boîtier filtre isolé 500 à filtre métallique	B 500

Kit EXTRA 350

- Débit : 350 m³/h
- Kit air chaud comprenant :
 - 1 Extra 350,
 - 1,5 m de flexible Alu isolé CVAC Ø 125,
 - 1 boîtier de distribution 4 x 125, 1 té 125,
 - 4 bouches de ventilation avec virole placo,
 - 13 colliers réglables et 10 ml de ruban adhésif.

Produit	Référence	Prix
Kit EXTRA 350	KW 350	08 021 200 603,37
		Eco-Participation 1,67



Bouche de soufflage

Les bouches de soufflage métalliques associées à une virole placo ont une section réglable afin d'équilibrer le réseau. Elles sont omnidirectionnelles (à jet d'air périphérique) ou unidirectionnelles (orientables).

	Produit	Référence	Ø 80 int.	Ø 100 int.	Ø 125 int.	Ø 160 int.	Ø 200 int.
	Virole placo pour bouche	VIRS ...	-	08 100 204 7,47	08 125 204 8,78	08 160 204 11,08	08 200 204 13,30
	Bouche de soufflage réglable	BSAR ...	-	08 100 201 25,67	08 125 201 33,08	08 160 201 37,98	08 200 201 47,06
	Virole placo avec ressort interne pour bouche BS	VIR ...	08 080 206 7,47	08 100 206 7,47	08 125 206 8,78	08 160 206 11,08	08 200 206 13,30
	Bouche de soufflage	BS ...	08 080 205 25,32	08 100 205 25,32	08 125 205 28,22	08 160 205 36,30	08 200 205 45,72

ÉCO-PARTICIPATION

Ce produit fait l'objet d'une facturation complémentaire au titre de l'Éco-Participation (Décret 2005-829 du 20 juillet 2005 relatif à l'élimination des équipements électriques et électroniques).