

FR

Raccordement au conduit de fumées

P5253 JS F 67580 Mertzwiller

N° ITOE0192-fr

01/04/2016

1. Liste des appareils

Appareil		Etanche selon EN 13240	Avis techniques
Type	Modèle		
Poêles à granulés	OPPE 8 FB / FP	-	-
	OPPA 8 CS...	-	n° 14/14-2037
	OPPA 6...	-	En cours
	OPPA 9...	-	
	OPPA 8 V	-	n° 14/14-2037
	OPPA 8 PVI	-	
	OPPA 8 GVI	-	
Poêles à bûches	OPBE 7T / 7G	-	-
	OPBE 8T	-	-
	OPBR 5...	oui	-
	OPBA 6T / 60	-	-

2. Installation en maisons neuves (BBC ou RT2012)

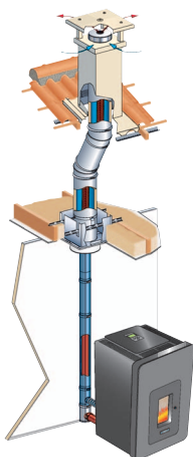
⚠ Attention: l'installation en maisons neuves (BBC / RT2012) est possible uniquement pour les poêles suivants :

- les poêles à granulés :
 - **OPPA 8 CS**
 - **OPPA 8 V / 8 PVI / 8 GVI**
 - **OPPA 6 / OPPA 9** (après obtention de l'avis technique)
 - les poêles à bûches étanches :
 - **OPBR 5**
- Raccordement **sur ventouse** (uniquement sur ventouse verticale pour les **poêles à granulés** en maisons **BBC / RT2012**)

Le raccordement en **ventouse** est possible uniquement pour les poêles à granulés ayant obtenu un Avis Technique CSTB :

- **OPPA 8 CS**
- **OPPA 8 V / 8 PVI / 8 GVI**
- **OPPA 6 / OPPA 9** (après obtention de l'avis technique)

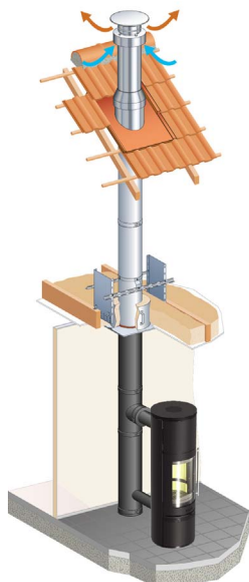
Exemple :



i Aucun poêle à **bûches** ne peut être raccordé sur une ventouse.

- Raccordement **sur conduit concentrique** "Efficience" de Poujolat : uniquement pour les poêles à bûches étanches validés par un test Céric :
- **OPBR 5** (validé par test Céric n° 1742)

Exemple :



i Aucun poêle **non étanche** ne peut être raccordé sur un conduit concentrique.

3. Autres installations (hors BBC / RT2012)

- Raccordement sur **ventouse** (uniquement poêles avec avis technique)
 - **OPPA 8 CS**
 - **OPPA 8 V / 8 PVI / 8 GVI**
 - **OPPA 6 / OPPA 9** (après obtention de l'avis technique)
- Raccordement sur **conduit concentrique** "Efficience" de Poujolat : uniquement pour les poêles à bûches étanches validés par un test Céric:
 - **OPBR 5** (validé par test Céric n° 1742)

Exemple :



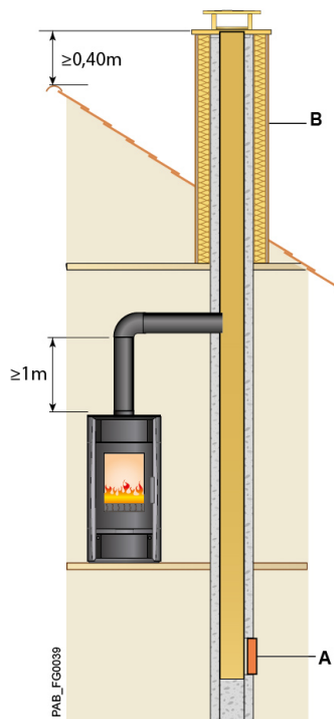
i Aucun poêle **non étanche** ne peut être raccordé sur un conduit concentrique.

- Raccordement sur **cheminée ou conduit isolé** exclusivement avec prise d'air dans l'habitat ou prise d'air extérieure (selon modèles) à travers un conduit bas en sortie directe (pas de conduit concentrique) :

- **Tous nos poêles à granulés ou bûches.**

Exemples :

- Raccordement sur un conduit traditionnel maçonné



A : Trappe de visite
B : Isolation

- Raccordement sur un conduit vertical isolé monté à l'extérieur, air comburant prélevé à l'extérieur

