

KITS-PPS

SOLUTIONS HABITAT INDIVIDUEL

● Pour faire le bon choix dans le cadre de votre installation de rénovation individuelle :

Si votre installation permet la création d'un conduit à circuit étanche avec prise d'air comburant à l'extérieur du logement en sortie verticale ou horizontale en façade :

Vous êtes sur une installation de type C1 - C3



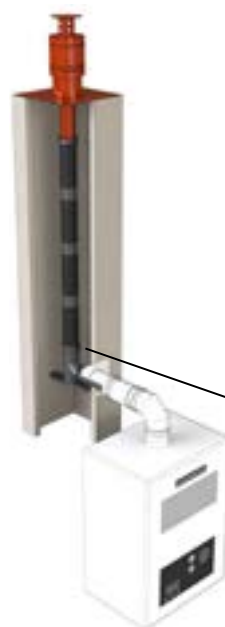
Gamme Twin PL



Gamme Twin PL

Vous utilisez un conduit maçonné existant Si votre conduit permet d'assurer l'entrée d'air comburant minimum pour l'installation de votre chaudière.

Vous êtes sur la rénovation de l'installation de type C9- C3



**KIT N°1
Départ mural**



**KIT N°2
Départ plafond**



Si votre conduit ne permet pas d'assurer l'entrée d'air comburant minimum pour l'installation de votre chaudière.

Et que :

- + Votre conduit maçonné existant dépasse le faitage.
- + Votre chaufferie est équipée d'une ventilation haute et basse.
- + Votre chaudière est compatible avec les systèmes B22P - B23P - B32 - B33.

Vous êtes sur la rénovation de l'installation de type B22P - B23P

Prise d'air sur la chaudière, et raccordement en EW PP



KIT N°3
Départ mural

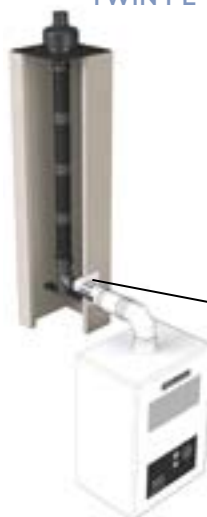


KIT N°4
Départ plafond

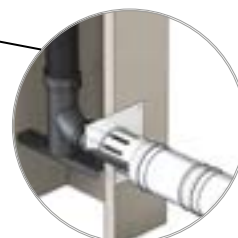


Vous êtes sur une rénovation B32 - B33

Prise d'air dans la chaufferie et raccordement en concentrique TWIN PL



KIT N°5
Départ mural



KIT N°6
Départ plafond

