

# GAMME DUALIS 3CE

## CONDUITS COLLECTIFS ET SORTIES DE TOIT POUR CHAUDIÈRES ÉTANCHES

Diamètre  
selon  
le nombre  
de chaudières  
raccordées.

Site :  
[www.poujoulat.fr](http://www.poujoulat.fr)

### Présentation Générale

Le DUALIS 3.C.E. (Conduits Collectifs pour Chaudières Étanches) est un système permettant l'évacuation des fumées en toiture et l'amenée d'air comburant.

Il s'agit d'un système collectif raccordé sur des générateurs individuels étanches à gaz type C4.

Le système Poujoulat est livré en éléments modulaires parfaitement étanches (système d'emboîtement breveté "cône sur cône"). Les éléments s'assemblent à sec, seul l'élément de jonction avec la sortie de toit peut être recoupé sur chantier en cas de besoin.

La sortie de toit, d'esthétique carrée, assure l'entrée d'air collective et la sortie des fumées.

Elle repose sur une embase d'étanchéité spécialement adaptée à la pente et au matériau de couverture ou à la dimension de la remontée en béton, dans le cas de toit plat.

L'ensemble permet une garantie de bon fonctionnement tout en offrant une esthétique de type traditionnel en toiture.

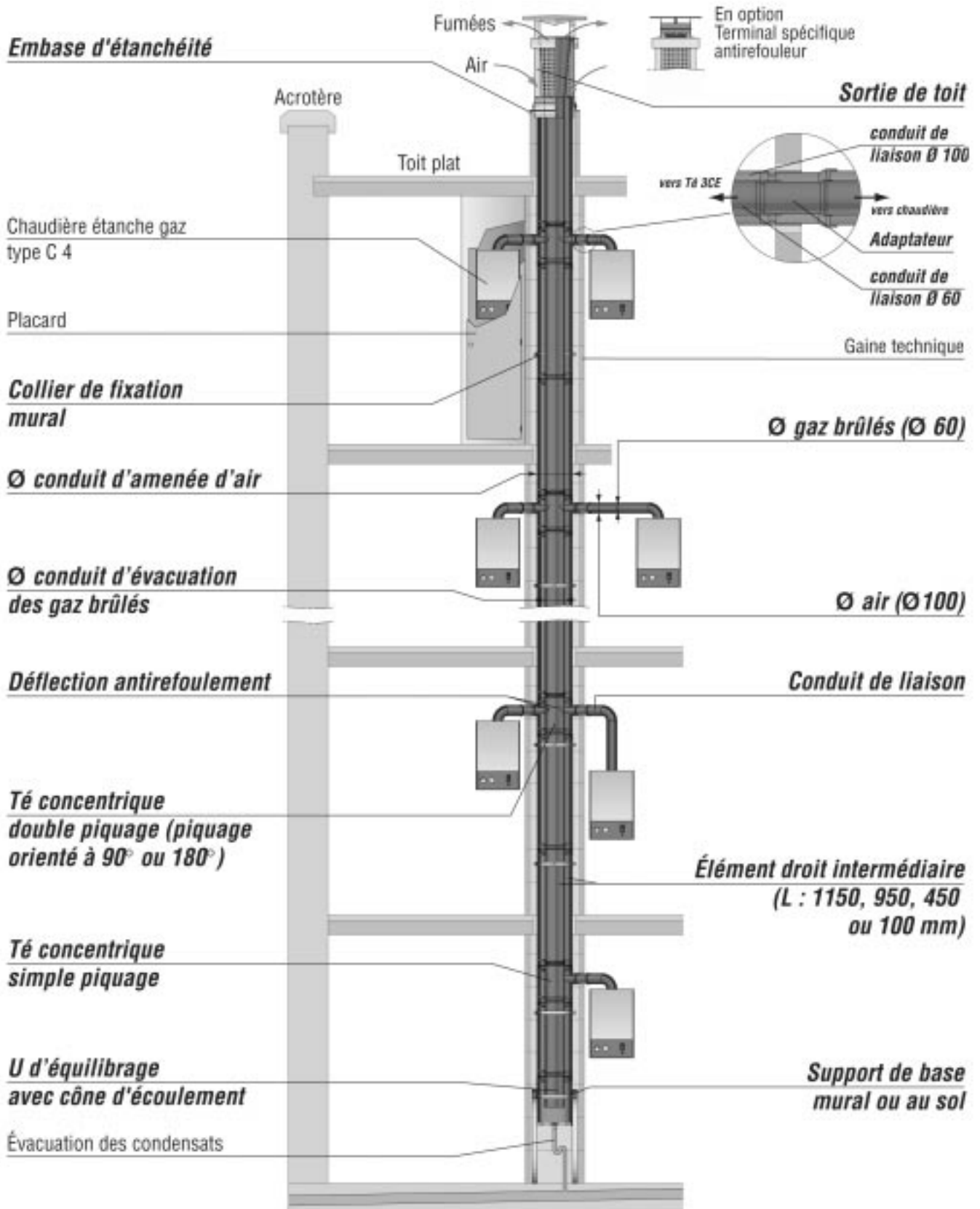
Le Dualis 3CE bénéficie d'un avis technique CSTB et de la garantie décennale Poujoulat.

### Applications

Dualis 3CE est utilisé pour l'évacuation des fumées et l'amenée d'air collectives des chaudières étanches de type C4. Il est posé à l'intérieur du bâtiment dans une gaine technique. De 2 à 11 chaudières peuvent être raccordées sur le même conduit avec une ou deux chaudières par niveau.



# Conseils de pose POUJOLAT



# Descriptif d'appel d'offre

## NOMBRE DE CHAUDIÈRES

<b>Diamètre Int./Ext.</b>	<b>180/340</b>	<b>200/375</b>	<b>250/470</b>	<b>300/565</b>
	2, 3, 4 chaudières	5 chaudières	6, 7 chaudières	8, 9, 10, 11 chaudières

• Le conduit sera de marque POUJOLAT type DUALIS 3CE diamètre  en acier inox et aluzinc, étanche, conforme à la NBN 51.003 ou titulaire d'un Avis Technique.

## COMPOSITION DES ÉLÉMENTS

	Réf.	Quantité
Sortie de toit peinture lisse (selon teinte à choisir)	ST 3C	
Chapeau aspirateur statique à proximité d'un mur	KCA 3CE	
Embase d'étanchéité avec bavette plomb (pente à préciser)	EMB 3CE	
Embase d'étanchéité adaptée au matériau de couverture (pente et matériau de couv. à préciser)	EMB 3CE	
Tés	simple piquage double piquage (équerre à 90°) double piquage (aligné à 180°)	T 3CE SP T 3CE DPE T 3CE DPA
U d'équilibrage (avec cône d'écoulement) Collier mural (1 par étage)		U 3CE CM 3CE
Supports	au sol mural	SS 3CE SM 3CE
Éléments droits	longueur 1150 mm utile longueur 950 mm utile longueur 450 mm utile longueur 100 mm utile	ED1150 3CE ED950 3CE ED450 3CE ED100 3CE
Conduit de liaison 60/100 (1 par chaudière)		CL60/100 3CE

TOTAL NET HORS TAXES