

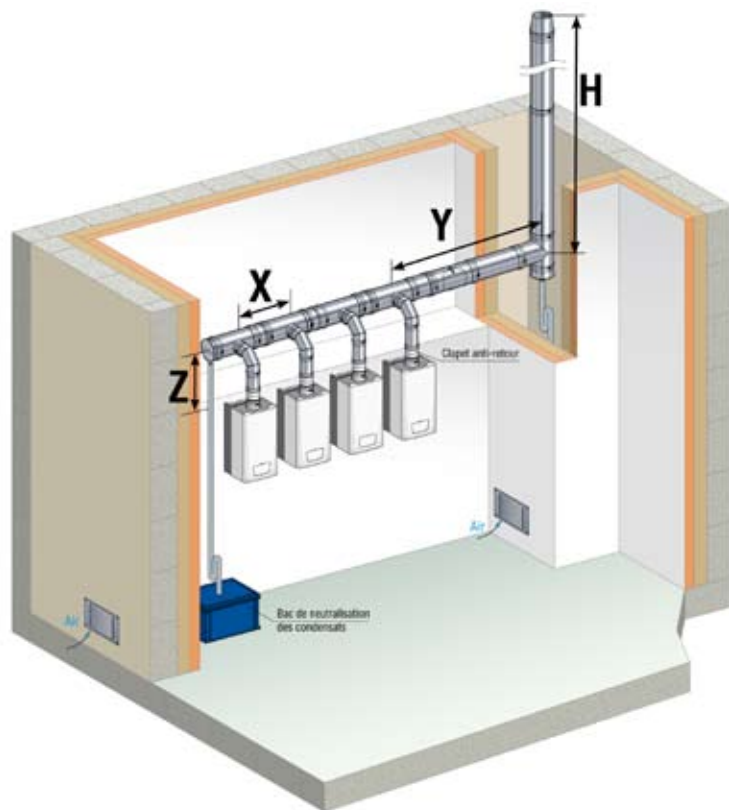
Poujoulat **SYSTEME CASCADE** CONDUIT D'ÉVACUATION POUR CHAUDIÈRES GAZ INSTALLÉES EN CASCADE

Poujoulat innove dans le domaine des conduits en inox simple paroi, avec le lancement d'un **système d'évacuation des produits de combustion pour des chaudières installées en cascade**.

Le **SYSTEME CASCADE** est destiné à la création de carnaux et conduits de raccordement de fumées dont les températures sont inférieures à 160°C et sous une pression inférieure à 200 Pa.

Le **SYSTEME CASCADE** est adapté à l'évacuation des produits de combustion des chaudières gaz à condensation ou basse température de type B22P/B23P montées en ligne ou dos à dos.

Les diamètres disponibles (Ø 150 à Ø 250) offrent la possibilité de raccordement sur une large plage de puissances, à l'intérieur ou à l'extérieur d'un bâtiment.



Spécificités techniques

Le **SYSTEME CASCADE** est fabriqué en inox 316L et soudé en continu au laser. L'étanchéité parfaite à la pression et à la condensation est assurée par la pose sur chantier de joint silicone à lèvres.

Clapet anti-retour

En sortie de chaudière, les conduits sont équipés de clapet anti-retour empêchant le reflux des fumées. Grâce à son faible encombrement (hauteur utile H = 120 mm), le clapet anti-retour s'intègre facilement à toutes les configurations.

Contact Presse :

Gwendal Danguy Des Déserts
Tél. : 33 (0)5 49 04 40 30
Email : g.danguydesdeserts@poujoulat.fr



Retrouvez cette information sur :
www.andresudrie.com

Pour télécharger les photos :
Identifiant : presse
Mot de passe : as1938



andré sudrie
relations presse

63 rue Rambuteau 75004 Paris
Tél : 01 42 78 22 22 • Fax : 01 42 78 57 20
Web : www.andresudrie.com