

Système RT2012 maison plain pied plafond rampant Double paroi Orion Joncoux

Système maison RT2012 pour conduit double paroi isolé Orion Energie bois Maison plain pied plafond rampant comprenant : - 1 coquille Haut. 850 mm



Marque : JONCOUX

Référence : CDC493

Prix : 309.40€

Options disponibles :

Diamètre conduit Orion : Ø DP int.130 mm/ Ø DP ext.190 mm, Ø DP int.150 mm/ Ø DP ext.210 mm, Ø DP int.180 mm/ Ø DP ext.240 mm, Ø DP int.200 mm/ Ø DP ext.260 mm, Ø DP int.250mm/ Ø DP ext.310 mm (+ 65.50€), Ø DP int.300 mm/ Ø DP ext.360 mm (+ 65.50€)

Critères associés :

Type de conduit : Conduits pour appareils au bois

Diamètre conduit : Diamètre 125 mm, Diamètre 150 mm, Diamètre 180 mm, Diamètre 200 mm, Diamètre 230 mm, Diamètre 250 mm, Diamètre 280 mm, Diamètre 300 mm

Système RT2012 maison plain pied plafond rampant Double paroi Orion Joncoux

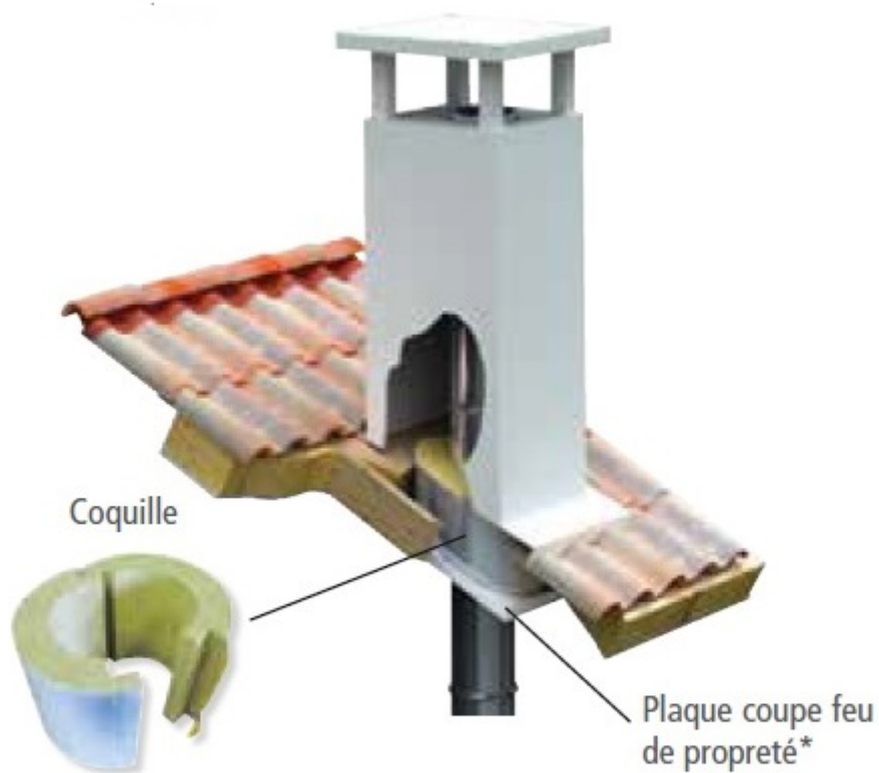
Conduit double paroi isolé Energie bois gamme Orion du diamètre intérieur 125 mm à 300 mm Système RT2012 :

La réglementation thermique RT2012, obligatoire dès 2011 dans le tertiaire et en 2013 dans le résidentiel, calque ses objectifs sur ceux du label BBC-Effinergie.

Les systèmes RT2012 permettent de répondre aux exigences de la nouvelle réglementation en maisons individuelles tout en garantissant une sécurité maximale.

Système maison plain pied plafond rampant comprenant :

- 1 coquille Haut. 850 mm



*Non fourni

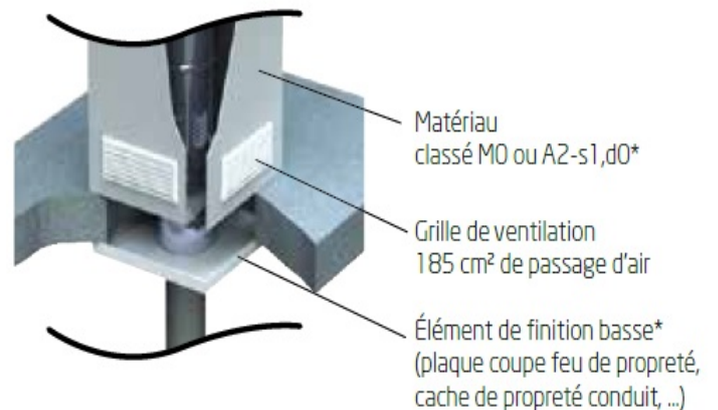
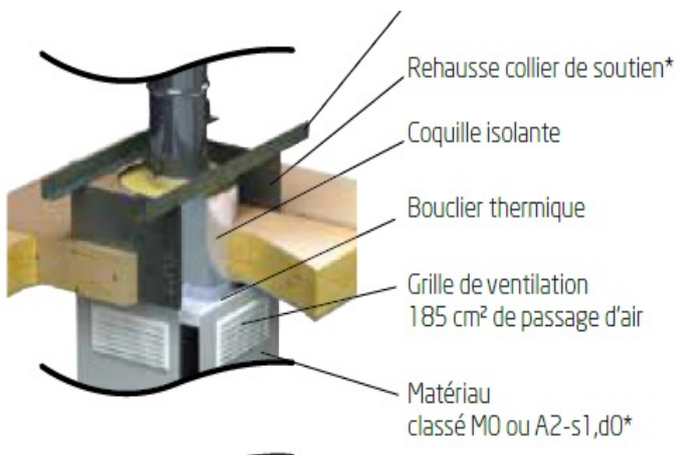
Schéma de montage

Schéma de montage:

Pour garantir une installation sécurisée, il est important de monter l'ensemble des éléments fournis dans le système isolé:

- Prévoir un matériau incombustible, classé M0 ou A2-s1,d0, au niveau du plafond et des 4 cloisons de coffrage.
- Prévoir une réservation au niveau du plafond, suivant le diamètre extérieure de la coquille
- Installer la coquille autour du conduit, à l'aide la languette autocollante.
- Mettre en place le bouclier thermique, par 4 vis dans chaque coin, il protégera le haut du coffrage.
- Coffrer le conduit de fumée sur toute la hauteur.
- Mettre 2 grilles en haut du coffrage, juste sous le bouclier thermique, et 2 grilles en partie basses.

*** Éléments non fournis dans le système isolé.**



[Lien vers la fiche du produit](#)