

Support départ mural 60-110 mm pour conduit double paroi isolé Orion Joncoux

Support départ mural réglable 60-110 mm finition inox ou noire pour conduit double paroi isolé Orion Energie bois Disponible du diamètre intérieur 130 à 300 mm Finition inox ou noire



Marque : JONCOUX

Référence : CDC434

Prix : 189.80€

Options disponibles :

Diamètre conduit Orion : Ø DP int.130 mm/ Ø DP ext.190 mm finition inox, Ø DP int.130 mm/ Ø DP ext.190 mm finition noire (+ 48.30€), Ø DP int.150 mm/ Ø DP ext.210 mm finition inox (+ 36.80€), Ø DP int.150 mm/ Ø DP ext.210 mm finition noire (+ 96.60€), Ø DP int.180 mm/ Ø DP ext.240 mm finition inox (+ 67.80€), Ø DP int.180 mm/ Ø DP ext.240 mm finition noire (+ 132.20€), Ø DP int.200 mm/ Ø DP ext.260 mm finition inox (+ 93.10€), Ø DP int.200 mm/ Ø DP ext.260 mm finition noire (+ 164.40€), Ø DP int.250 mm/ Ø DP ext.310 mm finition inox (+ 155.20€), Ø DP int.250 mm/ Ø DP ext.310 mm finition noire (+ 242.60€), Ø DP int.300 mm/ Ø DP ext.360 mm finition inox (+ 216.20€), Ø DP int.300 mm/ Ø DP ext.360 mm finition noire (+ 317.40€)

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

Support départ mural 60-110 mm pour conduit double paroi isolé Orion Joncoux

Support départ mural réglable 60-110 mm inox ou noire pour conduit double paroi isolé Orion Energie bois :

Support mural réglable de 60 à 110 mm.

Dimensions disponibles intérieur de 130 à 300 mm.

Finition inox ou noire

Application pour conduit :
**FABRICATION
FRANÇAISE**

Système étanche compatible avec les combustibles bois bûche et pellets pour les appareils suivants:
foyers fermés, ouverts, inserts et poêle à bois.

Une gamme technique et certifiée :

Résiste à la corrosion avec une paroi intérieure en inox 444 certifié V2 par le laboratoire KIWA selon la norme EN 1856-1:2009

Performance isolante avec 3 cm de laine minérale insufflée à 180 kg/m3.

Plus résistant avec une paroi extérieur épaisseur 5/10°

Les conduits ont été testés au brouillard salin pendant 600 heures par le laboratoire indépendant CRITT.

Conception & fabrication française.



[Lien vers la fiche du produit](#)