

## Bride de haubanage pour conduit double paroi isolé Orion Joncoux

Bride de haubanage pour conduit double paroi isolé Orion Energie bois Disponible du diamètre intérieur 130 à 300 mm Finition galva ou noire



**Marque :** JONCOUX

**Référence :** CDC448

**Prix :** 37.70€

### Options disponibles :

*Diamètre conduit Orion :* Ø DP int.130 mm/ Ø DP ext.190 mm finition Galva, Ø DP int.150 mm/ Ø DP ext.210 mm finition Galva (+ 1.50€), Ø DP int.180 mm/ Ø DP ext.240 mm finition Galva (+ 1.50€), Ø DP int.200 mm/ Ø DP ext.260 mm finition Galva (+ 4.60€), Ø DP int.250 mm/ Ø DP ext.310 mm finition Galva (+ 7.50€), Ø DP int.300 mm/ Ø DP ext.360 mm finition Galva (+ 12.20€), Ø DP int.130 mm/ Ø DP ext.190 mm finition noire (+ 9.00€), Ø DP int.150 mm/ Ø DP ext.210 mm finition noire (+ 12.20€), Ø DP int.180 mm/ Ø DP ext.240 mm finition noire (+ 12.20€), Ø DP int.200 mm/ Ø DP ext.260 mm finition noire (+ 15.10€), Ø DP int.250 mm/ Ø DP ext.310 mm finition noire (+ 19.70€), Ø DP int.300 mm/ Ø DP ext.360 mm finition noire (+ 24.30€)

### 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

## Bride de haubanage pour conduit double paroi isolé Orion Joncoux

**Bride de haubanage galva ou noire pour conduit double paroi isolé Orion Energie bois :**

Bride de haubanage

Dimensions disponibles intérieur de 130 à 300 mm.

Finition galva ou noire



**Application pour conduit :**

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/m<sup>3</sup>.

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](#)