

### **Solin plomb + larmier inox conduit double paroi isolé Energie bois Joncoux**

Solin plomb + larmier inox pour conduit double paroi isolé Energie bois Inclinaison pour pente de toit 0/15°, 10/30° et 25/45° Diamètre intérieur 125 mm à 300 mm



**Marque :** JONCOUX

**Référence :** CDC200

**Prix :** 243.80€

#### **Options disponibles :**

*Diamètre & inclinaison :* Ø int. 125 / Ø ext. 185 - inclinaison pente toit 0 à 15°, Ø int. 125 / Ø ext. 185 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 18.40€), Ø int. 125 / Ø ext. 185 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 31.10€), Ø int. 153 / Ø ext. 213 - inclinaison pente toit 0 à 15° (+ 8.10€), Ø int. 153 / Ø ext. 213 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 23.00€), Ø int. 153 / Ø ext. 213 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 52.90€), Ø int. 180 / Ø ext. 240 - inclinaison pente toit 0 à 15° (+ 18.40€), Ø int. 180 / Ø ext. 240 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 31.10€), Ø int. 180 / Ø ext. 240 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 73.60€), Ø int. 200 / Ø ext. 260 - inclinaison pente toit 0 à 15° (+ 25.30€), Ø int. 200 / Ø ext. 260 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 39.10€), Ø int. 200 / Ø ext. 260 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 119.60€), Ø int. 230 / Ø ext. 290 - inclinaison pente toit 0 à 15° (+ 86.30€), Ø int. 230 / Ø ext. 290 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 82.80€), Ø int. 230 / Ø ext. 290 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 153.00€), Ø int. 250 / Ø ext. 310 - inclinaison pente toit 0 à 15° (+ 86.30€), Ø int. 250 / Ø ext. 310 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 82.80€), Ø int. 250 / Ø ext. 310 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 153.00€), Ø int. 300 / Ø ext. 360 - inclinaison pente toit 0 à 15° (+ 135.70€), Ø int. 300 / Ø ext. 360 - inclinaison pente toit 10 à 30° (+ 140.30€), Ø int. 300 / Ø ext. 360 - inclinaison pente toit 25 à 45° (+ 211.60€)

#### **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

### **Solin plomb + larmier inox pour conduit double paroi isolé bois**

## Solin plomb + larmier inox pour conduit double paroi isolé Energie bois:

Solin plomb + larmier pour passage conduit double paroi isolé bois

Ø 125 mm à 300 mm

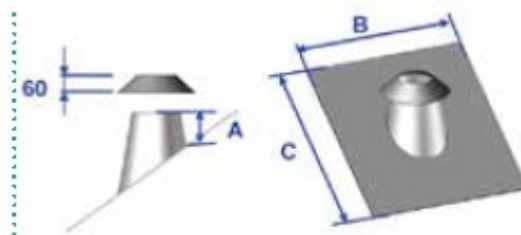
Disponibles suivant pente de toit.

### Pour réaliser une sortie de toit cylindrique prévoir :

- Un solin adapté au matériau de couverture et à la pente
- Une cape pare-pluie (chapeau de finition) ou cône de finition
- Un larmier
- Conduit double paroi isolé en toiture

### Application pour conduit :

Appareils à combustibles bois (foyers fermés, ouverts, inserts et poêle à bois).



Ø int. (mm) 125 153 180 200 230 250 300

Ø ext. (mm) 185 213 240 260 290

310 360 A 100 100 100 100 100 100 100 100 B 660 700 750 800 820 850 900 C 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000

[Lien vers la fiche du produit](#)