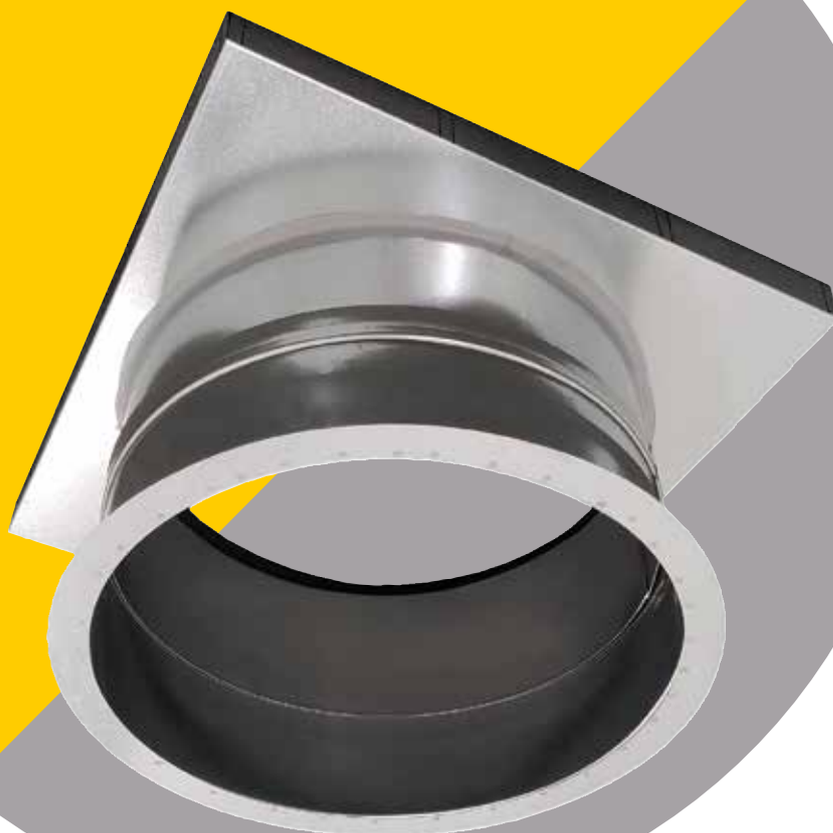


PASS'CONDUIT

La solution de réservation de conduit
pour les constructeurs de
maisons individuelles



Sérénité



Simplicité



Efficacité

INNOVATION
UTILE



Joncoux

A Sphering Company

PASS'CONDUIT RÉGLEMENTATION

Le Pass'Conduit est l'unique solution sur le marché permettant de répondre de façon complète à l'arrêté du 28 Mai 2019.

INNOVATION
UTILE

● ● CONNAISSEZ-VOUS L'ARRÊTÉ DU 28 MAI 2019 ?

« Art. 1.-Dans les maisons individuelles chauffées à l'électricité*, lors de leur construction, une réservation dans la toiture, et le cas échéant dans les planchers des niveaux intermédiaires, est réalisée en prévision du passage d'un conduit de fumée compatible avec le raccordement d'une installation de chauffage à combustible gazeux, liquide ou solide et d'un foyer fermé à bois ou à biomasse.
En l'absence de raccordement, la réservation dans la toiture est obturée de façon étanche. »



LA SOLUTION JONCOUX

Le Pass'Conduit pour traversée de plancher béton permet

- de garantir une réservation dans le plancher béton au moment du coulage de la dalle
- de garantir les distances de sécurité nécessaires au passage d'un futur conduit de fumées
- de garantir l'étanchéité à l'air au niveau de plénum
- de garantir la compatibilité avec nos différentes gammes de conduits (Octans triple paroi, Orion double paroi isolé bois énergie, DPI et système Apollo Pellets)

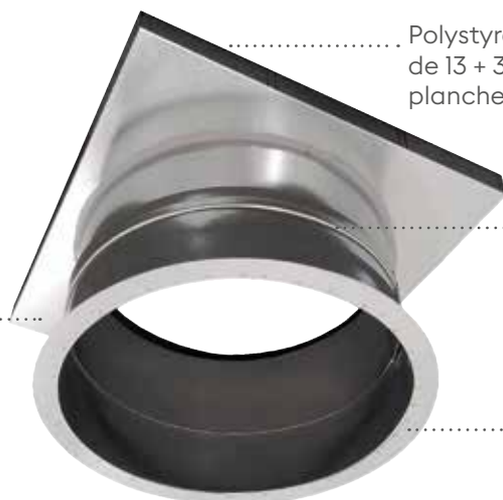


*Pour rappel, voici les modes de chauffage électrique concernés :

Convecteurs, panneaux rayonnants, radiateurs à inertie, plafonds ou planchers rayonnants, systèmes de chauffage à air alimentés par un générateur électrique (pompes à chaleur air/air, ventilation double flux avec préchauffage par un générateur électrique).

● ● CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

54 x 56 cm
(pour reposer
sur les poutrelles
pré-contraintes,
AP et hybrides)



Polystyrène haute densité : Deux plaques de 13 + 3 cm (pour répondre aux hauteurs de plancher standard) --> Sécurité sur le chantier

Plénum réglable de 11 à 22,5 cm (pour passage des spots, poutres et gaines VMC)

Diamètre 45 cm

PASS'CONDUIT PLANCHER BÉTON



Réservation de conduit

pour traversée de plancher béton

INNOVATION
UTILE

● ● ÉTAPES DE POSE SUR PLANCHER BÉTON :

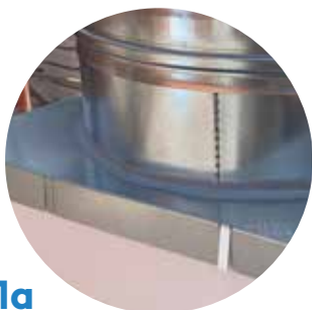
1a, 1b/ Écarter les pattes du Pass'Conduit et positionner le Pass'Conduit sur les poutrelles

2/ Poser les hourdis sur les poutrelles de chaque côté du Pass'Conduit

3/ Préparation de la dalle avec mise en place des treillis

4/ Le treillis sera coupé au niveau du Pass'Conduit

5/ Coulage de la dalle



1a



1b



2



3



4



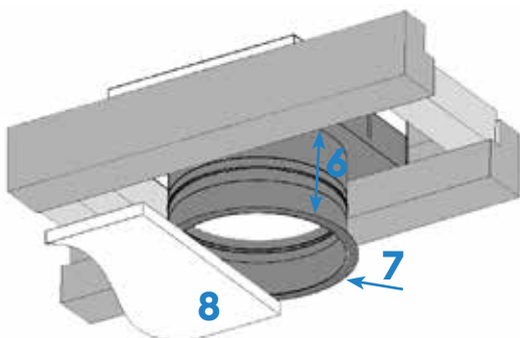
5

● ● POSE DES PLAQUES DE PLÂTRE :

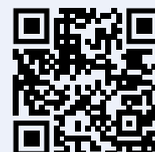
6/ Régler le Pass'Conduit en fonction de la hauteur du plénum.

7/ Mastiquer la coupelle du Pass'Conduit

8/ Poser la plaque de plâtre et visser sur la coupelle



FLASHEZ-MOI :



PASS'CONDUIT



Réservation de conduit pour traversée de plancher en plaque de plâtre

● CARACTÉRISTIQUES PRODUIT :

Le Pass'Conduit pour traversée de plancher en plaque de plâtre permet de créer une réservation dans le plancher. Il est équipé d'une plaque de propreté vissable sur le conduit.



+Produit

La pose peut être faite par une personne seule.



Réservation de conduit pour toiture

● CARACTÉRISTIQUES PRODUIT :

Le Pass'Conduit pour traversée de toiture permet de créer une réservation dans la toiture. Équipé d'un bouchon d'obturation, il garantit l'étanchéité de la toiture et évite tout travail de gros œuvre ultérieur.



Pass'Conduit
pour toit plat



Pass'conduit
pour toiture en pente

Disponible colori noir (RAL 9005) et tuile (RAL 8003)



joncoux.fr

Retrouvez-nous sur [Linked in](#)

Charleville-Mézières

79 rue de Berthaucourt - CS 30122
08008 Charleville-Mézières cedex
Contact service client :
Tél. + 33 (0)3 24 59 62 62

Rennes

9, rue des frères Sizaire
35230 Noyal-Châtillon-sur-Seiche

