

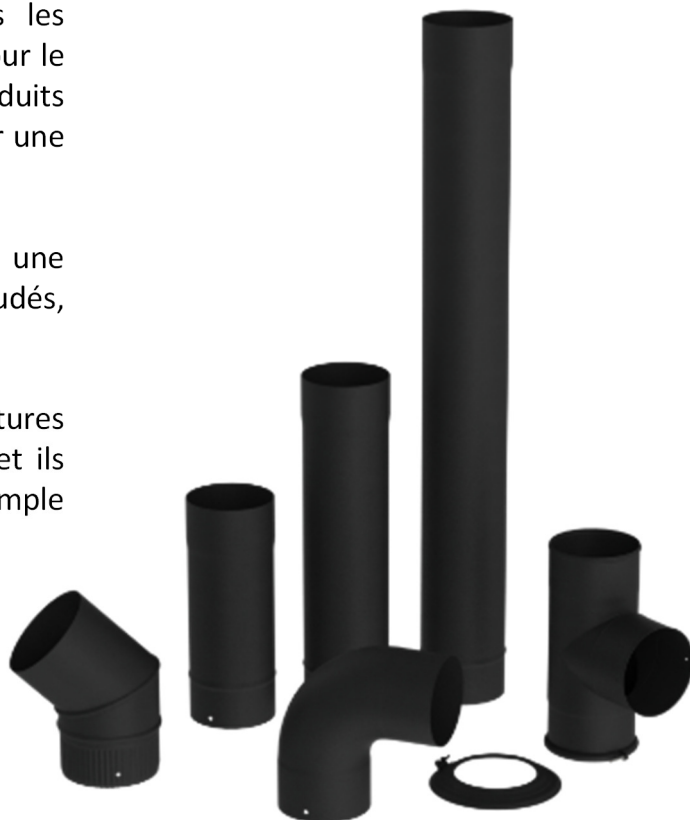


## Conduits de fumée émaillés

L'assortiment EMAIL d'Opsinox® répond à toutes les configurations possibles à l'intérieur de la maison pour le raccordement du poêle à la cheminée. Les conduits émaillés, de série en noir mat, permettent de réaliser une  **finition esthétique**  dans la salle de séjour.

La gamme comprend tous les éléments pour une installation optimale: éléments droits, coudes soudés, Tés, rosaces, raccords,...

Les conduits émaillés supportent des températures élevées, mais en plus leur  **couleur est inaltérable**  et ils sont  **résistants aux rayures** . La connection simple mâle/femelle facilite le montage.



## POINTS D'ATTENTION

Il est important de toujours respecter la  **distance aux matériaux inflammables**  marquée sur le conduit (exprimée en mm, entre parenthèses) et indiquée selon la température des émissions du poêle (Txxx). Aux passages à travers mur, il est advised de remplir l'espace entre conduit et matériaux inflammables par un isolant résistant au feu (laine de roche, p.ex. Rockwool®). Afin de réduire cette distance, des conduits inox simple paroi (EW) ou double paroi (DW) peuvent être utilisés.

Les conduits de fumée doivent toujours être montés avec le  **côté femelle dans le haut**  (pour que la condensation reste à l'intérieur des conduits). Il est recommandé de soutenir tous les éléments droits (conduits au mètre, demi-mètre,...) par une bride murale. Afin d'obtenir un tirage optimal, il est recommandé de limiter le nombre de coudes: moins les gaz brûlés sont freinés, mieux la cheminée fonctionnera.

Les conduits émaillés conviennent uniquement aux  **raccords à l'intérieur**  de la maison, à savoir la connection entre poêle et cheminée (cheminée classique ou conduit double paroi).

# EMAIL

## Conduits de fumée émaillés



1	té émail 90°
2	conduit émail 1000 mm
3	coude émail 45°
4	raccord émail-inox
5	conduit émail 500 mm
6	coude émail 90°
7	tuyau coulissant émail
8	rosace émail
9	conduit émail 330 mm