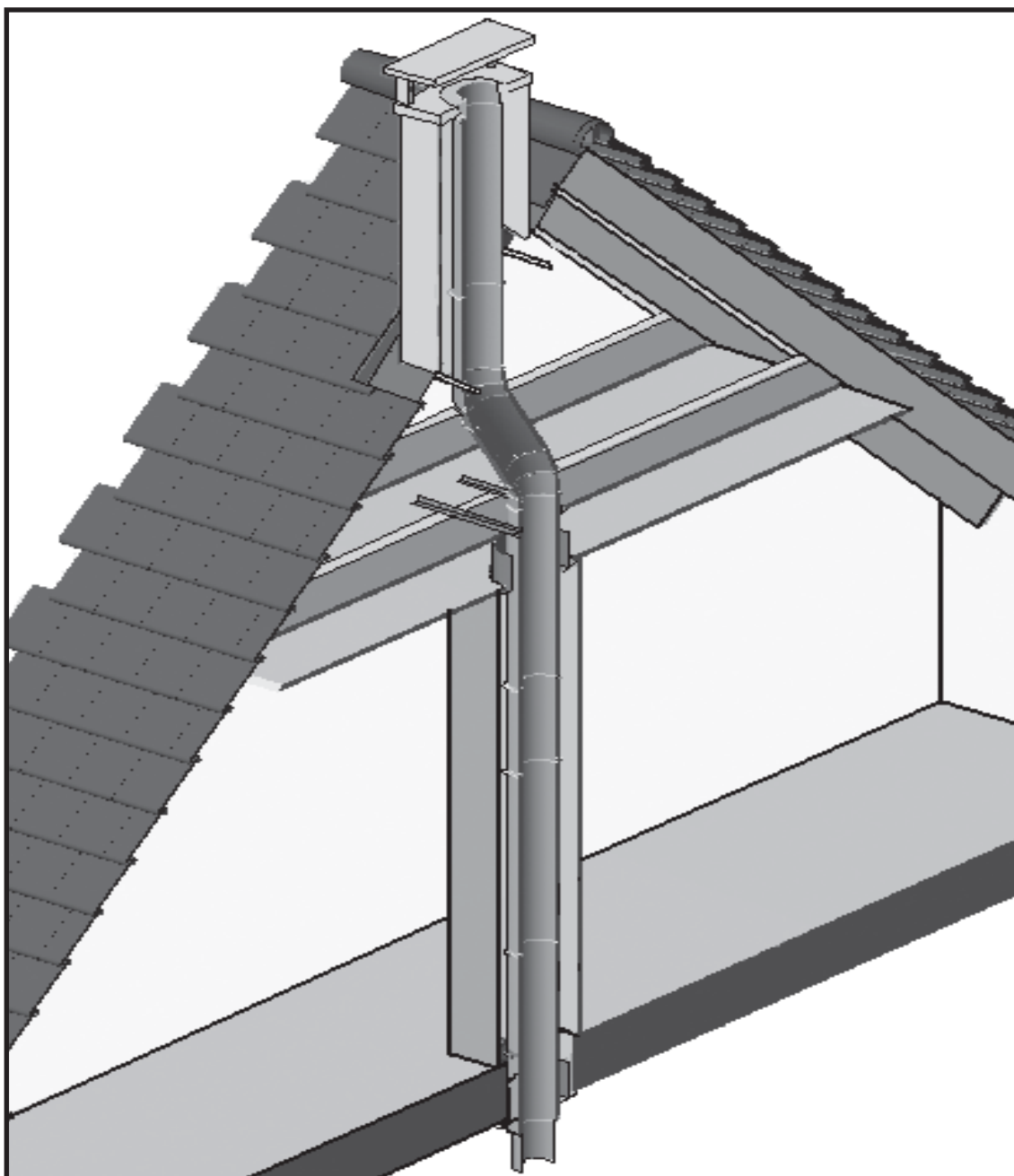
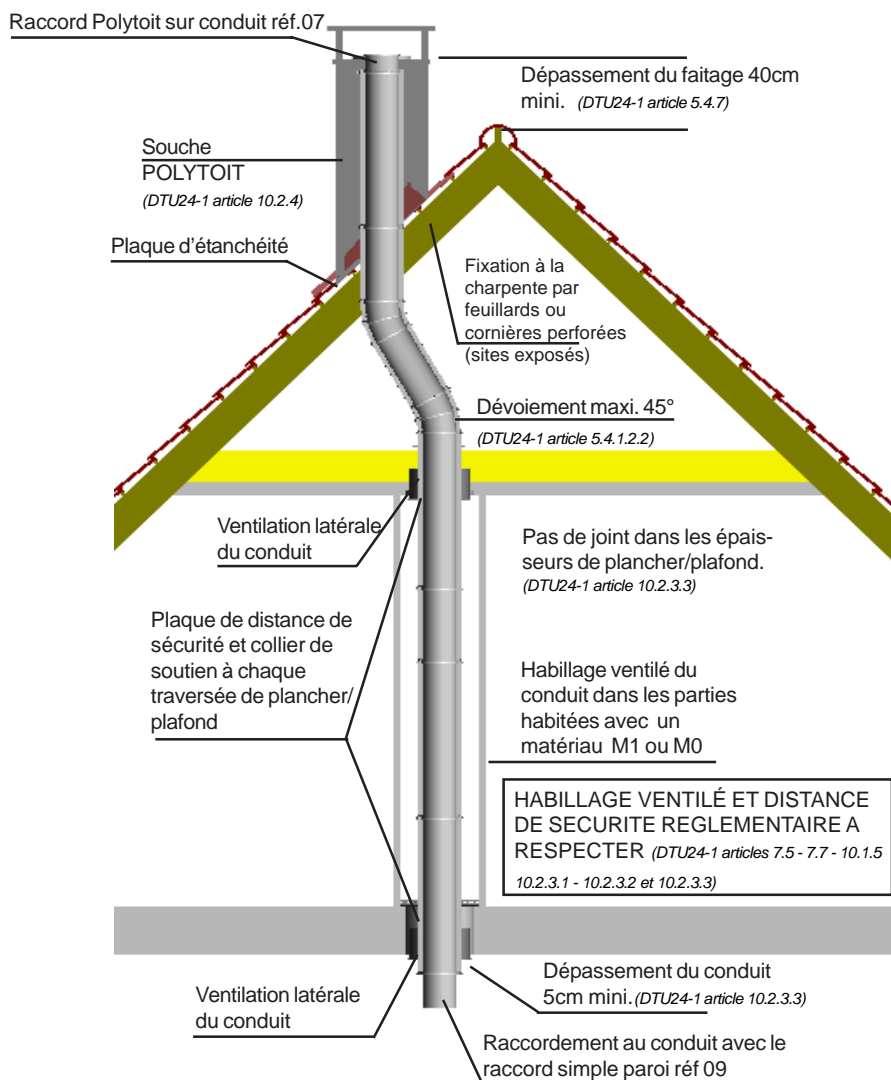


**m o d i n o x**

**MONTAGE TYPE**  
**en maison individuelle**

**Souche POLYTOIT**  
**et conduit GALVINOX**





### Rappel de la réglementation, conseils de pose et de sécurité:

#### Documents de référence à respecter:

NF DTU 24-1 Février 2006 - NF EN 12391-1 Juillet 2004

Documents et préconisations Modinox.

- Respect de la distance de sécurité. (DTU24-1 article 10.2.3.1)
- Dépassement minimum du faitage 40cm. (DTU24-1 article 5.4.7)
- Pas de joint dans l'épaisseur du plancher. (DTU24-1 article 10.2.3.3)
- Dépassement minimum du plafond 5cm. (DTU24-1 article 10.2.3.3)
- Respect du sens de montage des conduits, mentionné par une flèche sur l'étiquette produit. (DTU24-1 article 10.2.1.1)
- Les conduits sont obligatoirement assemblés au moyen des colliers fournis (pose obligatoire de la goupille de sécurité)
- Ventilation latérale du conduit en traversé de plancher à l'aide de la plaque de distance de sécurité. (voir notice spécifique). (DTU24-1 articles 7.7 et 10.1.5)
- Centrage et maintien du conduit en traversé de plancher à l'aide du collier de soutien. (DTU24-1 article 7.7)
- Habillage ventilé du conduit dans les parties habitées (avec un matériau M1 ou M0). (DTU24-1 article 7.6)
- Haubannage obligatoire pour les hauteurs de souche supérieures à 1,50m (voir notice spécifique). (DTU24-1 articles 10.2.1.2.2 et 10.2.4)
- Pose d'antenne ou parabole interdite sur la souche Polytoit. (DTU24-1 article 5.4.9)
- Un seul dévoiement est permis avec un angle maxi de 45°. (DTU24-1 article 5.4.1.2.2)
- Diamètre minimum pour une cheminée foyer ouvert 200mm.
- Raccordement indirect de l'appareil en simple paroi
- Ramonage chimique non autorisé. (DTU24-1 annexe B.3.4)

### Classement du conduit à utiliser en fonction du combustible et de la combustion:

- Le classement du conduit à utiliser devra être conforme au DTU 24-1 Février 2006 article 10.1.2 - Tableau 6a pour les combustibles gazeux - Tableau 6b pour le fioul domestique - Tableau 6c pour le bois en bûches - Tableau 6d pour le fioul lourd ou le charbon.

Par exemple: - un conduit feu de bois pour poêle ou insert, le classement mini devra être de désignation T450 N1 D Vm(C1) G

- un conduit fioul basse température, le classement mini devra être de désignation T200 N1 W Vm(C2) O

- La désignation est décrite dans le DTU 24.1 article 5.3.2. et l'annexe D de la norme NF EN 12391-1

### Entretien:

- Ramonage une fois par an au minimum, deux fois par an pour le bois dont une en période de chauffe. (DTU24-1 annexe B.3.1)
- Essai d'étanchéité avec cartouche fumigène suivant la réglementation en vigueur.
- Vérification et entretien du revêtement de la souche quand nécessaire.