

# QUINCAILLERIE SOUFFLET

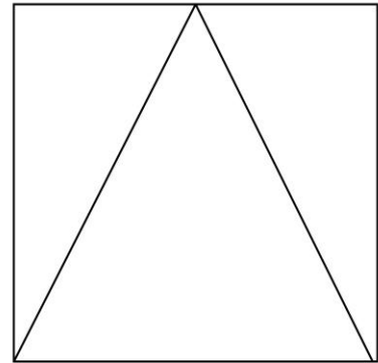
Nom :

Classe:

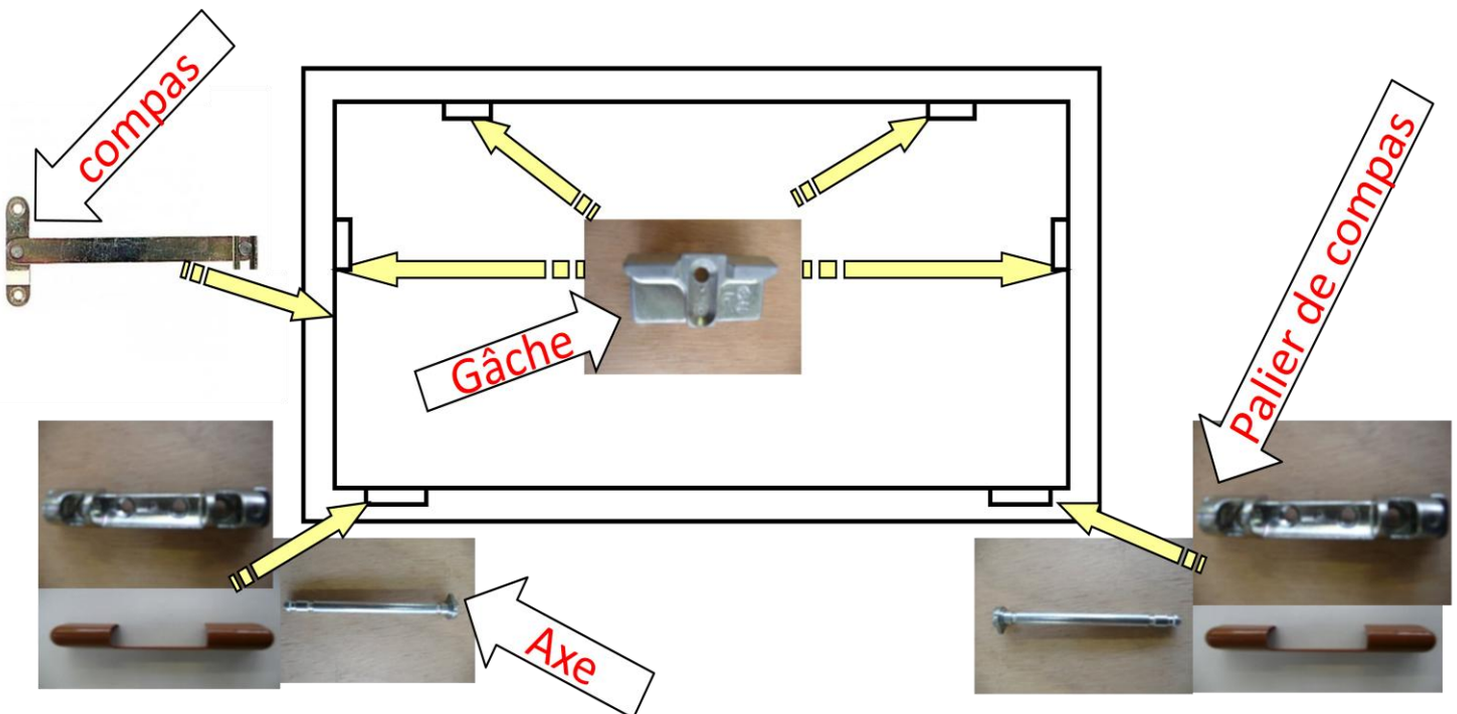
Date:

## Représentation schématique norme NF P 02.092

Il existe plusieurs façons de ferrer un châssis à soufflet, selon les exigences du client et le coût, mais la plus retenues est la suivante.

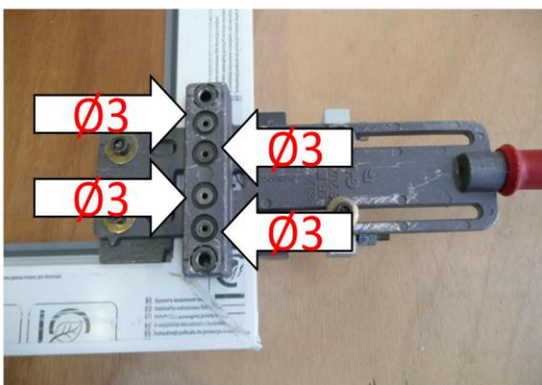
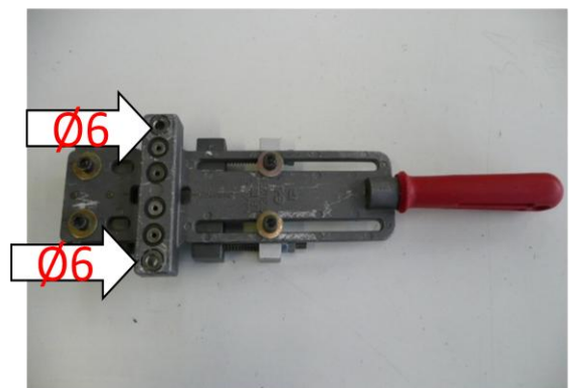


### a) Quincaillerie du dormant :



Pour le perçage des trous de fixation des palier de compas, on utilisera aussi un gabarit.

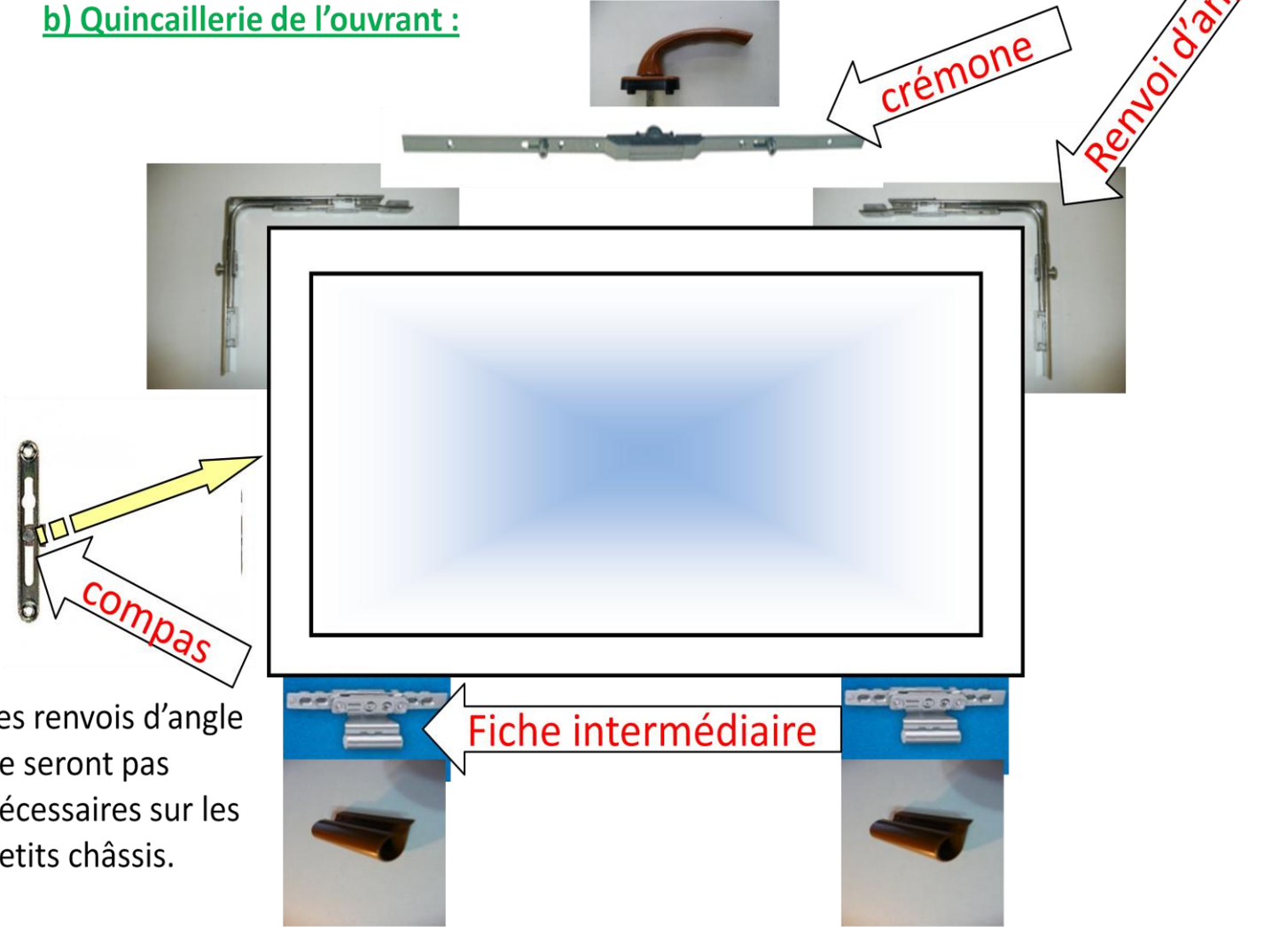
On percera avec les diamètres suivants, soit 6mm (2 trous) et 3mm (4 trous).



# QUINCAILLERIE

## SOUFFLET

### b) Quincaillerie de l'ouvrant :



Les renvois d'angle ne seront pas nécessaires sur les petits châssis.

Pour le perçage des trous de fixation de la douille basse, on utilisera un gabarit . On percera deux trous diamètre 6 mm (position OB sur la gabarit), et deux trous diamètre 3 . Attention à bien percer sur le montant et non sur la traverse basse du châssis.

