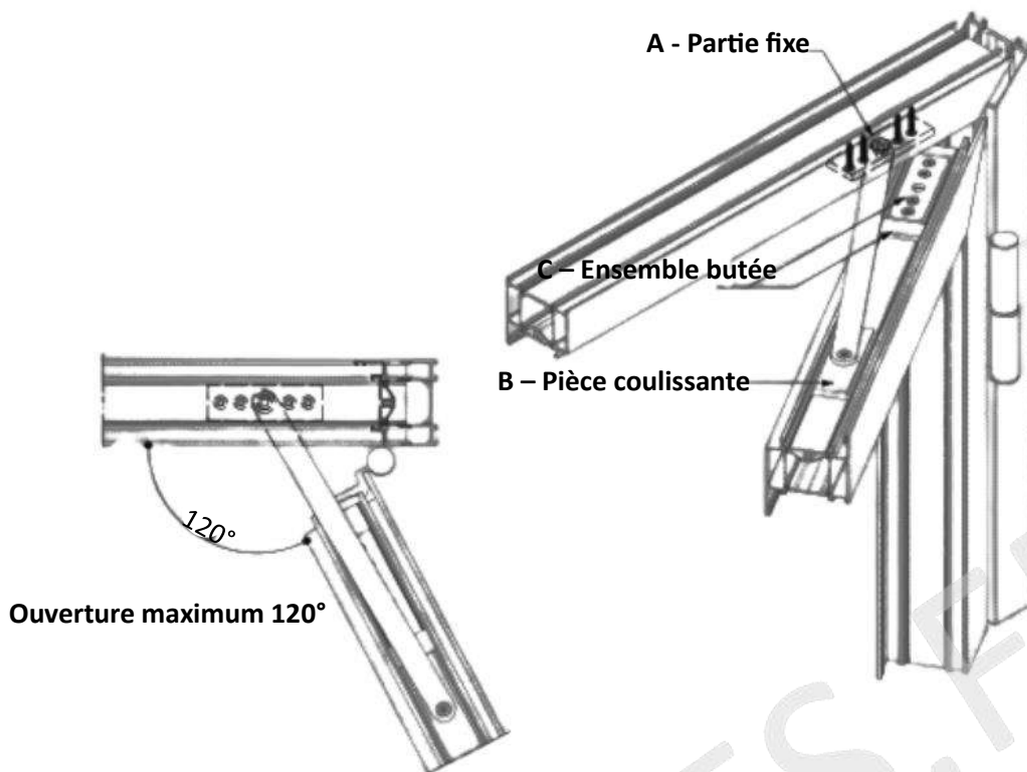
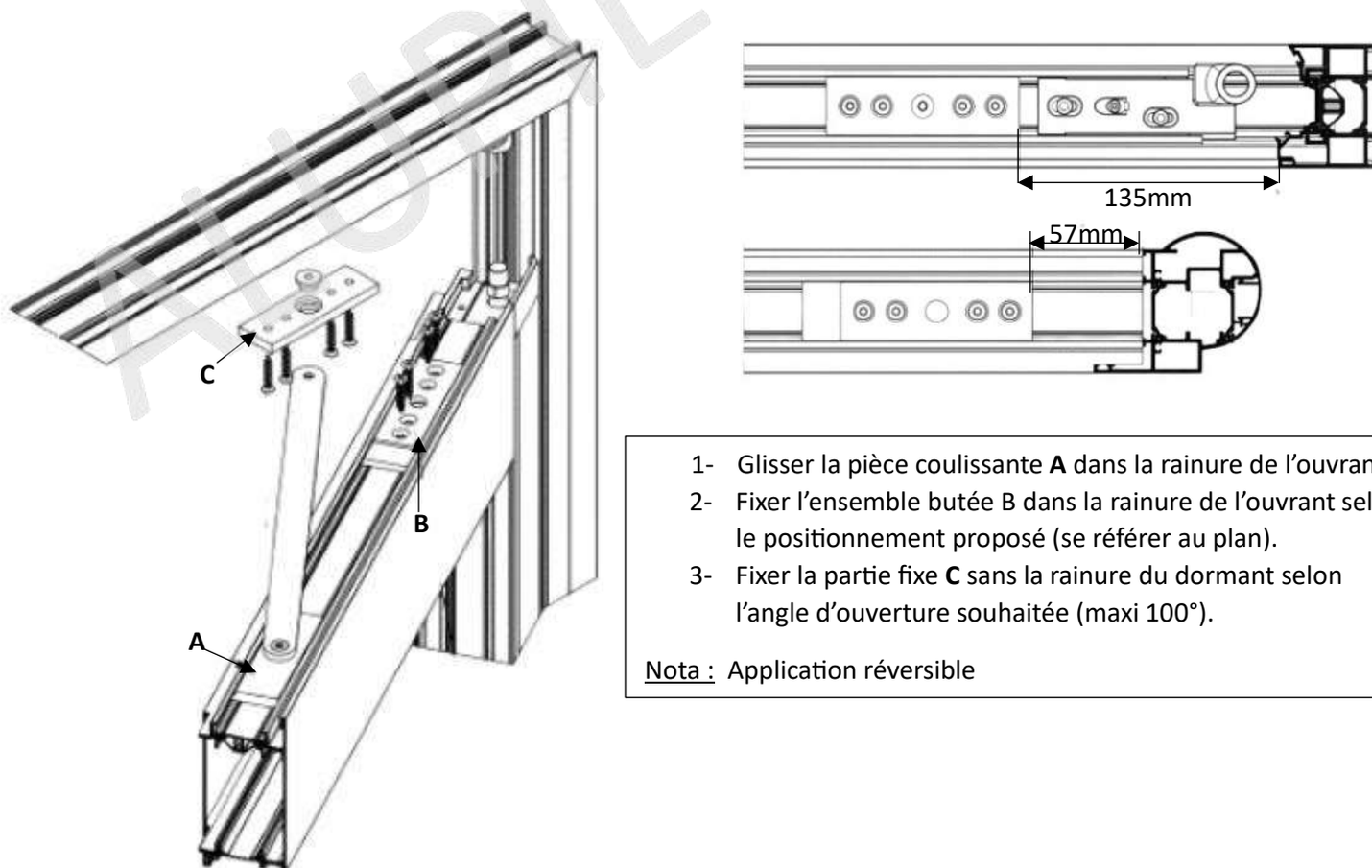


LIMITEUR OUVERTURE TECHNAL PH PY PZ



Positionnement pour ouverture à 90° (maxi 100°)

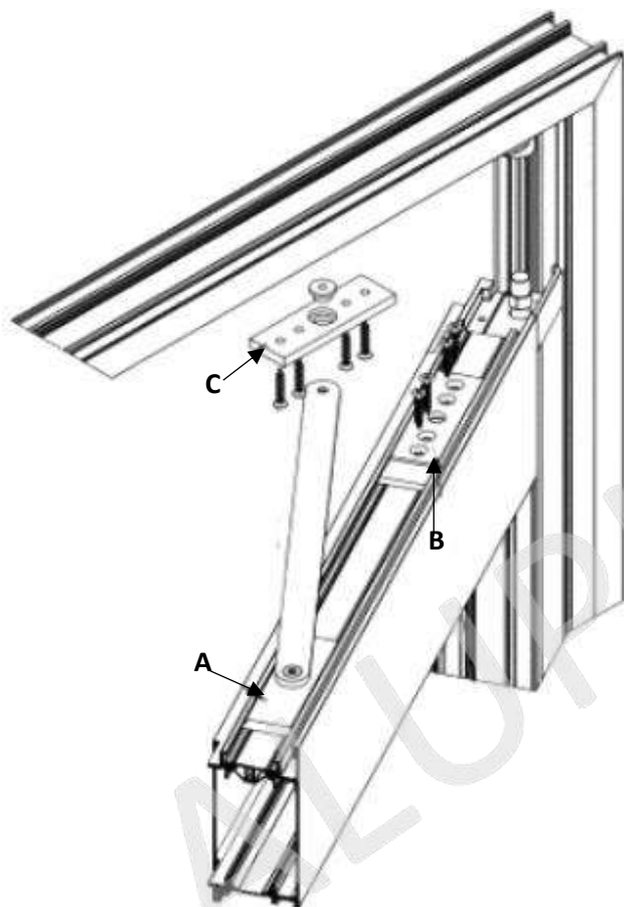


- 1- Glisser la pièce coulissante A dans la rainure de l'ouvrant.
- 2- Fixer l'ensemble butée B dans la rainure de l'ouvrant selon le positionnement proposé (se référer au plan).
- 3- Fixer la partie fixe C sans la rainure du dormant selon l'angle d'ouverture souhaitée (maxi 100°).

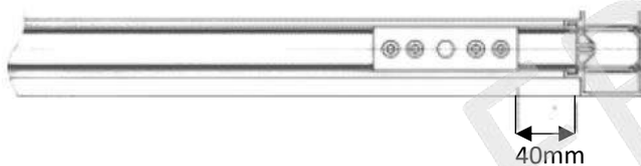
Nota : Application réversible

LIMITEUR OUVERTURE TECHNAL PH PY PZ

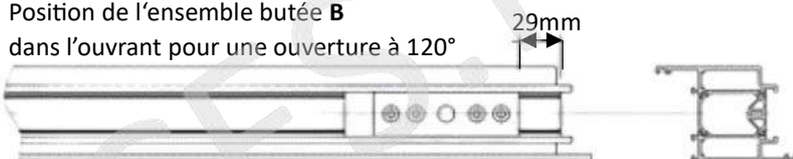
Positionnement pour ouverture à 90° (maxi 100°)



Position de la pièce C dans le dormant



Position de l'ensemble butée B dans l'ouvrant pour une ouverture à 120°



- 4- Glisser la pièce coulissante A dans la rainure de l'ouvrant.
- 5- Fixer l'ensemble butée B dans la rainure de l'ouvrant selon le positionnement proposé (se référer au plan).
- 6- Fixer la partie fixe C sans la rainure du dormant selon l'angle d'ouverture souhaitée (maxi 120°).

Nota : Application réversible

