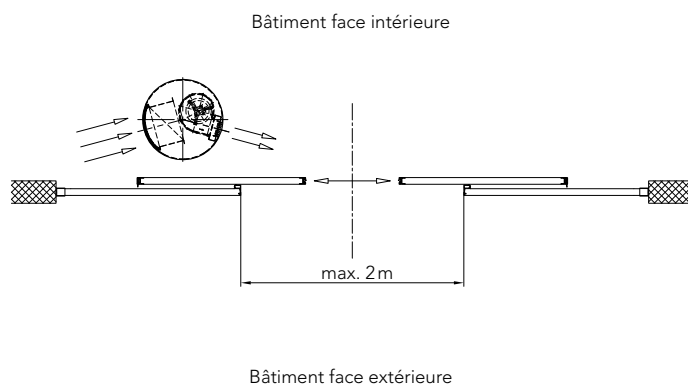


# POSSIBILITÉS DE POSE

## RIDEAU D'AIR LATÉRAL: TYPE SRX

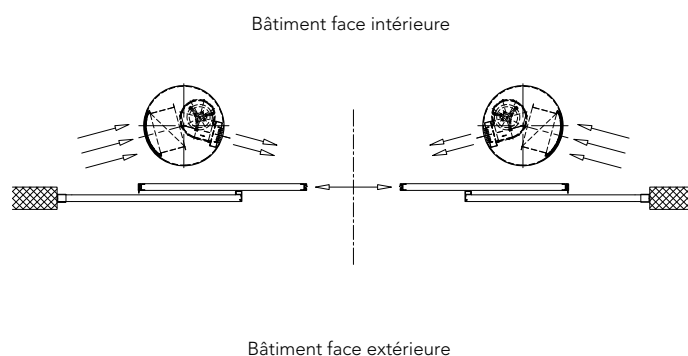
### DISPOSITION UNILATÉRALE

- Dans le cas de conditions de pression équilibrées, nous recommandons pour une largeur de porte maximale de 2 m de prévoir une installation unilatérale.
- Le rideau d'air doit être placé le plus près possible de l'ouverture de porte.
- Il faut assurer l'accessibilité pour la maintenance et le nettoyage de la porte, de l'entraînement de porte et du rideau d'air.



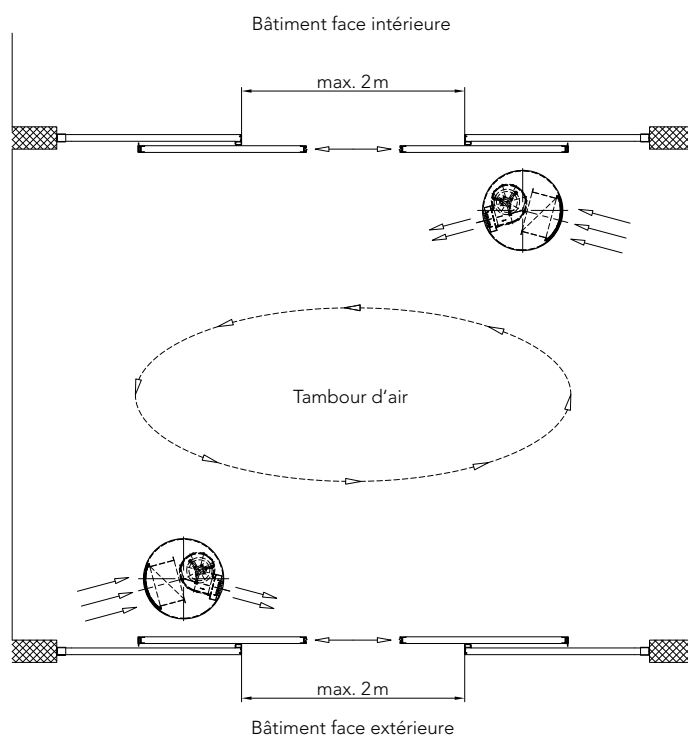
### DISPOSITION BILATÉRALE

- Dans le cas d'une largeur de porte supérieure à 2 m, on prévoit normalement deux installations face à face.
- Les rideaux d'air devront être placés le plus près possible de l'ouverture de porte.
- Il faut assurer l'accessibilité pour la maintenance et le nettoyage de la porte, de l'entraînement de porte et des rideaux d'air.



### DISPOSITION DÉCALÉE

- Dans des bâtiments en dépression avec des ouvertures sur plusieurs étages ou avec d'autres conditions spéciales, on recommande une disposition latérale décalée des rideaux d'air.
- Avec cette disposition double et le tourbillon d'air interne on obtient l'effet d'écran maximum dans les SAS.
- Les rideaux d'air devront être placés le plus près possible de l'ouverture de porte.
- Il faut assurer l'accessibilité pour la maintenance et le nettoyage de la porte, de l'entraînement de porte et des rideaux d'air.



## DISPOSITION LATÉRAL DEUXIÈME PORTE DANS LE SAS

- Dans des bâtiments en fortes dépression avec des ouvertures sur plusieurs étages ou avec d'autres conditions exceptionnelles, on recommande une disposition latérale à la deuxième porte dans le SAS.
- Les grilles de pulsion sont réglées de manière que le jet d'air se trouve au milieu de la porte côté extérieur.
- Il faut assurer l'accessibilité pour la maintenance et le nettoyage de la porte, de l'entraînement de porte et des rideaux d'air.

