


# Portes automatiques étanches

pour le secteur de la santé



A photograph of an operating room with a sliding door open, showing surgical equipment and a patient bed. The room is brightly lit with green walls and a white floor. A patient bed is in the center, surrounded by various medical devices and monitors. Two large surgical lamps are suspended from the ceiling. The sliding door is partially open, revealing the interior of the room. A sign with the number 'Q.4' is visible on the wall to the right of the door.

**Portes coulissantes  
étanches  
Solutions pour les  
salles d'opération**

## Caractéristiques

- Fermeture hermétique certifiée :
- Classe D: EN 1.026 / EN 12.207
- Classification maximale de perméabilité à l'air



## Pourquoi choisir une porte coulissante étanche ?

- Flux d'air minimal lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte
- Réduction de la consommation d'énergie du système de climatisation
- Moins d'espace supplémentaire nécessaire pour l'ouverture
- Convient également aux passages de grandes dimensions

## Le secteur médical

### Portes pour zones stériles et antibactériennes.

Outre une étanchéité totale et une protection éventuelle contre les rayons X, notre gamme de portes étanches tient également compte de la facilité de nettoyage et de désinfection des matériaux et des accessoires de la porte.

Résistance aux protocoles d'entretien - décontamination (ex: H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)



KIROFANO / QUIROFANO 15

**Le meilleur système  
de fermeture pour  
les zones critiques  
du secteur médical**

Visibilité  
maximale  
depuis  
l'extérieur

# Innovation maximale en matière de technologie d'étanchéité

Permet l'observation extérieure, en limitant le passage du trafic entrant et sortant.



## Perméabilité à l'air maximale classe D

Le profil de porte à 45° (en bas) combiné avec des rouleaux de guidage et à l'abaissement de la porte lorsqu'elle atteint la position finale (fermée) assure une étanchéité totale à l'air sans exigences mécaniques supplémentaires.

## Avantages

- Système robuste mais léger
- Entretien minimal
- Compact, peu encombrant
- Ouverture simple en un seul mouvement
- Fermeture étanche certifiée
- Sans guides au sol (rails de guidage)



Porte coulissante étanche à deux battants.



Porte coulissante en verre translucide avec verre vénitien.

## Versions



Version en acier inoxydable



Version HPL (résine phénolique)

## Réduction des bruits environnants

Portes coulissantes étanches et acoustiques pour salles d'opération, salles de réveil, salles des machines, hôpitaux, cliniques, laboratoires, etc.

Disponibles en différentes finitions et avec une acoustique de  $R_w$  28 dB (version standard des portes étanches), 34 dB ou 41Db.

Objectifs :

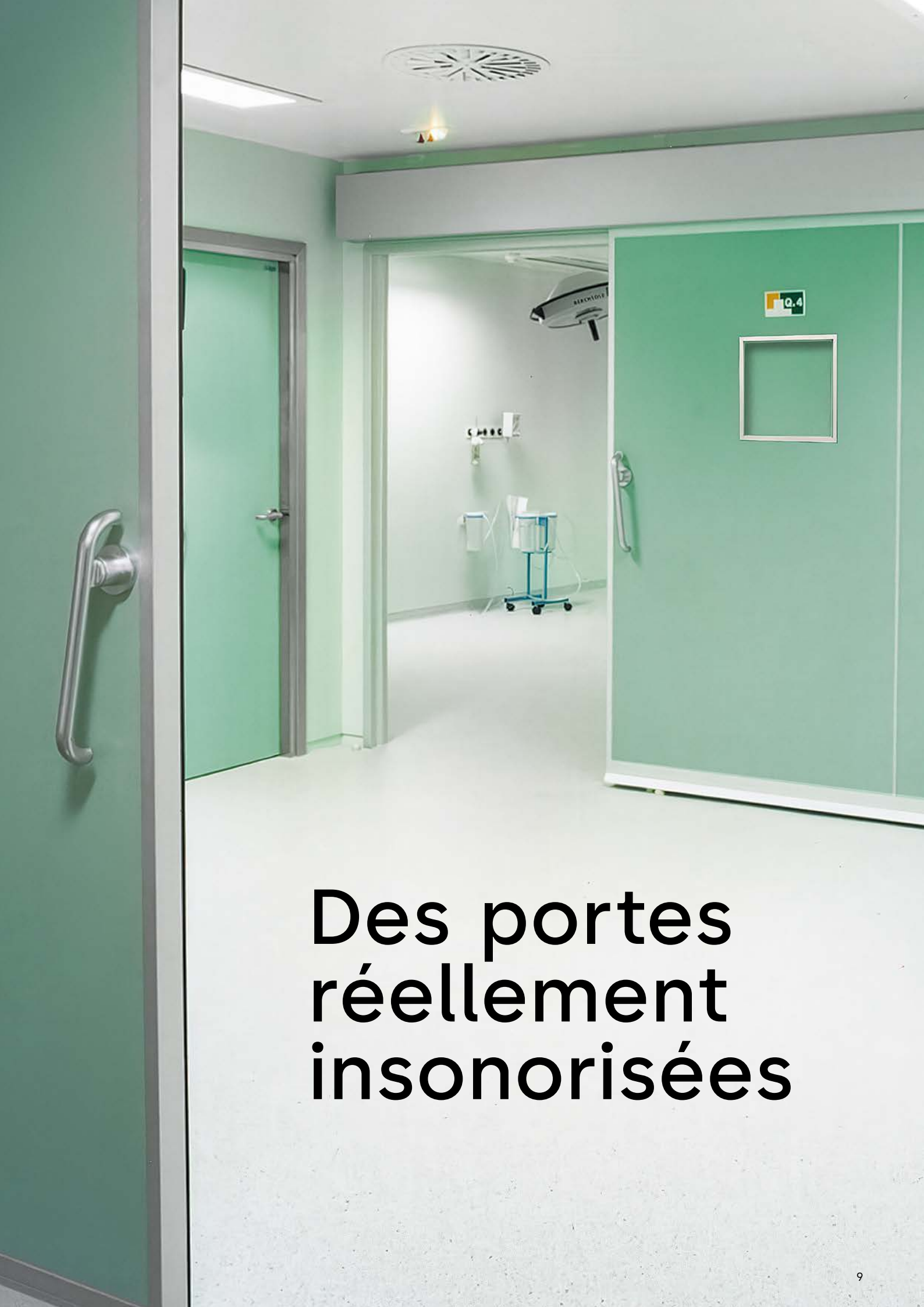
1. Concentration des soignants,
2. Récupération des patients
3. Confidentialité des échanges



## Certification

TH7  $R_w$  28 dB, 34 dB, 41 dB

Certification selon la norme EN ISO 140-3 / EN ISO 717-1



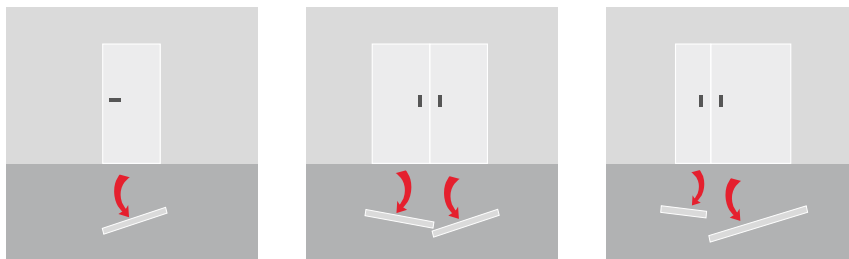
**Des portes  
réellement  
insonorisées**



Portes battantes  
pour les espaces  
microbiologiquement  
contrôlés

## Portes battantes

- Construction robuste et hygiénique
- Facile à automatiser (avec ou sans plaque supérieure)
- Disponible en version HPL (résine phénolique) ou en acier inoxydable





## Portes battantes à surface plane

- En position fermé : le vantail est affleurant ou dormant
- Facile à nettoyer
- Disponible en version simple vantail ou double vantaux
- Système étanche ajustable à l'épaisseur du panneau





# Simplement automatisé

## Différentes finitions

Une large gamme de solutions pour portes battantes étanches, avec différentes finitions et avantages techniques, destinées à divers domaines d'application ((étanches, acoustique, rayons X, etc.): selon DIN 6834-1, etc.). N'hésitez pas à nous contacter pour des applications spéciales selon vos besoins. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.



Porte  
battante  
étanche  
en acier  
inoxydable

**Salles blanches,  
laboratoires et  
industries  
pharmaceutiques**

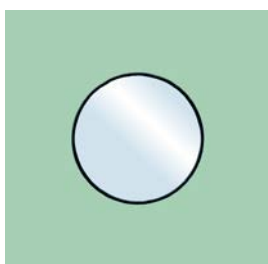
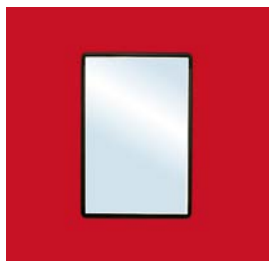
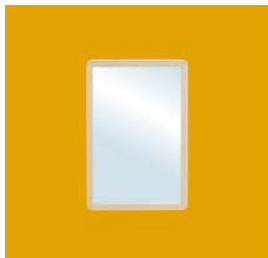
## Des exigences élevées

Les exigences strictes en matière de salles blanches (cleanrooms) ainsi que nos connaissances et nos années d'expérience dans le domaine des portes ont fait de nous un partenaire « privilégié » pour la conception de solutions destinées aux industries pharmaceutiques, cosmétiques, chimiques, électroniques, informatiques etc).



## Oculus

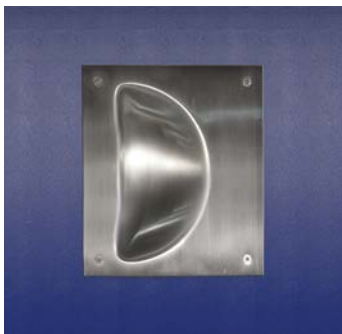
Différents types d'oculus (hublots) standards sont disponibles pour nos portes étanches, en fonction des dimensions requises. Des cadres assortis en aluminium ou en acier inoxydable peuvent être encastrés des deux côtés dans le vantail de la porte. Des dimensions spéciales sont disponibles sur demande.





## Poignées et manœuvres

Les portes peuvent être équipées de différents types de poignées, entièrement adaptées à vos besoins et applications sur mesure.



## Finitions

Selon les préférences du client et de l'architecte, disponible avec divers accessoires.  
Vantail disponible en HPL (résine phénolique), laqué, acier inoxydable ou verre.

### HPL



### Laqué



### Acier inoxydable



## Notre Engagement en Matière de Durabilité

Nous nous engageons à favoriser un développement durable tout au long de notre chaîne de valeur, en accord avec nos responsabilités économiques, environnementales et sociales envers les générations actuelles et futures.

Chez dormakaba, nous sommes déterminés à trouver des solutions durables qui réduisent l'impact environnemental de nos activités et de nos produits. Pour assurer une transparence quant aux impacts environnementaux de nos produits, nous proposons des certifications telles que les Déclarations Environnementales de Produit (Environmental Product Declaration, EPD), les Déclarations Sanitaires de Produit (Health Product Declaration, HPD) et les Certificats de Contenu Recyclé. Ces certifications liées à la durabilité offrent des informations sur l'efficacité énergétique, la composition des matériaux, la recyclabilité et la conformité, permettant à nos clients de faire des choix éclairés et de soutenir leurs propres objectifs de durabilité.

Téléchargez nos déclarations et certifications liées à la durabilité ici: <https://www.dormakabagroup.com/en/sustainability/product-declarations>



## Notre offre

### Solutions d'accès automatisées (AAS)

Portes automatiques  
Solutions d'accès sécurisés



### Solutions de contrôle d'accès (ACS)

Contrôle d'accès et gestion des temps  
Issues de secours et voies d'évacuation  
Contrôle d'accès électronique pour l'hébergement



### Solutions d'accès mécaniques (AHS)

Ferme-portes  
Quincaillerie de porte  
Cylindres et clés mécaniques



### Services

Mise à jour et conseils  
Montage et mise en service  
Entretien et réparation



Portes étanches - BE/FR - 04/26  
Sous réserve de modifications techniques.

**dormakaba**  
**Belgium N.V.**  
Monnikenwerve 17-19  
BE-8200 Brugge  
T +32 50 45 15 70  
[info.be@dormakaba.com](mailto:info.be@dormakaba.com)  
**dormakaba.be**

**dormakaba**  
**Luxembourg SA**  
Duchscherstrooss 50  
LU-6868 Wecker  
T +352 26710870  
[info.lu@dormakaba.com](mailto:info.lu@dormakaba.com)  
**dormakaba.lu**

**dormakaba**  
**France S.A.S.**  
2-6 place du Général de Gaulle  
FR-92160 Antony  
T +33 1 41 94 24 00  
[marketing.fr@dormakaba.com](mailto:marketing.fr@dormakaba.com)  
**dormakaba.fr**

**dormakaba**  
**Suisse SA**  
Chemin de Budron A5  
CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne  
T +41 848 85 86 87  
[info.ch@dormakaba.com](mailto:info.ch@dormakaba.com)  
**dormakaba.ch**



[dormakaba.com](https://www.dormakaba.com)