

MPER41

Idéal pour la rénovation d'appartements Haussmanniens, le bloc-porte métallique MPER41 a été spécifiquement conçu pour rénover des blocs-portes paliers intérieurs disposant de deux vantaux. Avec son bâti de réhabilitation qui s'adapte parfaitement à l'huissierie existante, il permet de réhabiliter des portes d'entrée à deux vantaux sans avoir à déposer le bloc-porte existant, économisant ainsi du temps et de l'argent, pour un résultat esthétiquement abouti et des performances techniques inégalées.

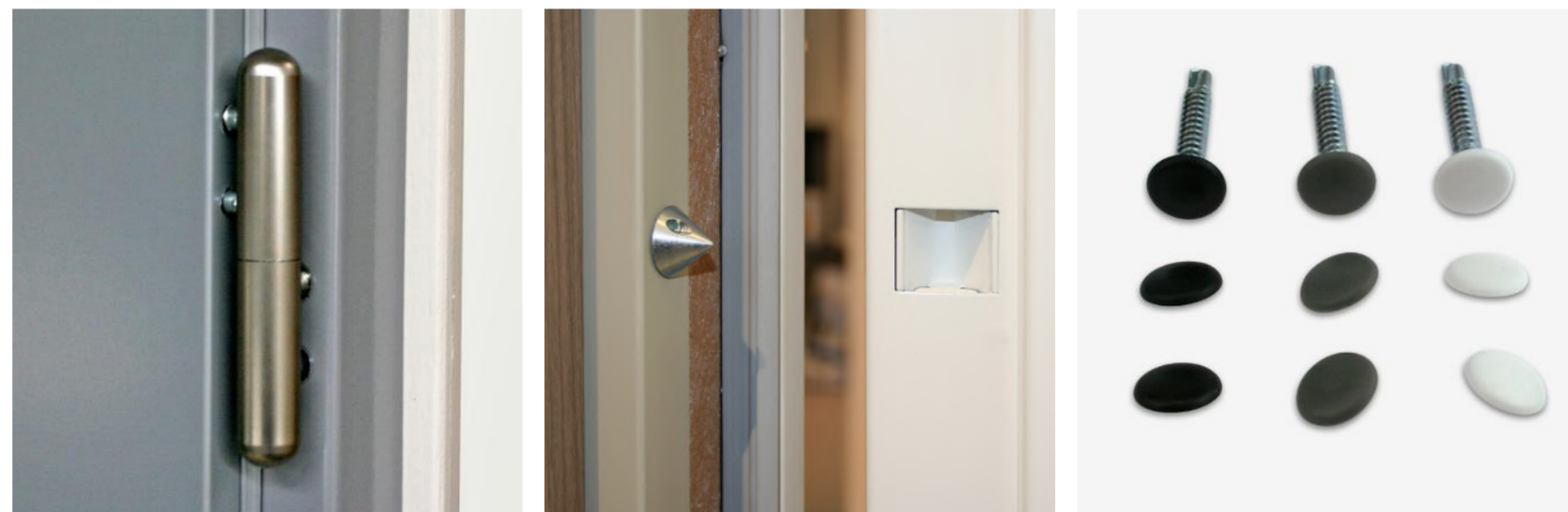
LES PLUS

- » Bloc-porte de rénovation 2 vantaux antieffraction
- » Préservation de l'aménagement existant
- » Installation rapide sur huissierie métallique ou bois existante
- » Performances techniques de haut niveau
- » Idéal pour les environnements Haussmanniens





Meneau mobile pour permettre une ouverture aisée du semi-fixe



Fiche réglable 3D double broche avec cache-fiche

Pion antidégondage

Kit de fixation pour bâti rénovation

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| PRODUIT | MPER41 |
| REF. FICHE PRODUIT | MME-321 |
| NOMBRE DE VANTAUX | 2 |
| ACOUSTIQUE RW (C ; Ctr) (en dB) | 41 (-1 ; -4) |
| ANTIEFFRACTION | EN CR3 |
| RÉSISTANCE AU FEU | EI,30 |
| THERMIQUE (W/M².K) | 1,6 |
| STABILITÉ | Garantie |
| HUISSERIE | Bâti de réhabilitation |

UNE CONSTITUTION OPTIMISÉE

Le bloc-porte MPER41 présente un haut niveau de performances techniques, tout en étant facile à manœuvrer. Il est constitué de :

- ❖ Deux vantaux à parements en acier galvanisé d'une épaisseur de 58 mm, à recouvrement 3 faces, avec âme isolante, cadre rigide, joint périphérique tubulaire et joints intumescents en traverse haute et sur les montants
- ❖ D'un meneau mobile capoté acier
- ❖ D'un bâti de réhabilitation avec joint d'étanchéité à l'air et acoustique validé pour installation sur huisserie bois ou métallique
- ❖ D'un seuil Suisse en acier

La solution est équipée en standard d'une serrure 3 points A2P*, de 4 fiches réglables 3D et de 4 pions antidégondage

*Options complémentaires : seuil bois, microviseur, ferme-porte en applique, serrure A2P**, etc.*

BLOCS-PORTES PALIERS DE RÉHABILITATION

MPER41

DES PERFORMANCES TECHNIQUES ATTESTÉES

Présentant un affaiblissement acoustique de 41 (-1 ; -4) dB, une résistance à l'effraction 5 minutes (EN CR3*) et un classement de résistance au feu 30 minutes (EI30), le bloc-porte MPER41 permet d'améliorer l'existant en offrant une sécurité renforcée et un meilleur confort de vie.

Il est validé sur de larges plages dimensionnelles pour couvrir un grand spectre de besoins :

- ⋄ Jusqu'à 2240 mm de haut
- ⋄ Jusqu'à 960+670 mm de large

*EN CR3 : classe de résistance à l'effraction selon la norme européenne EN 1627

UN PRODUIT FACILE À INSTALLER

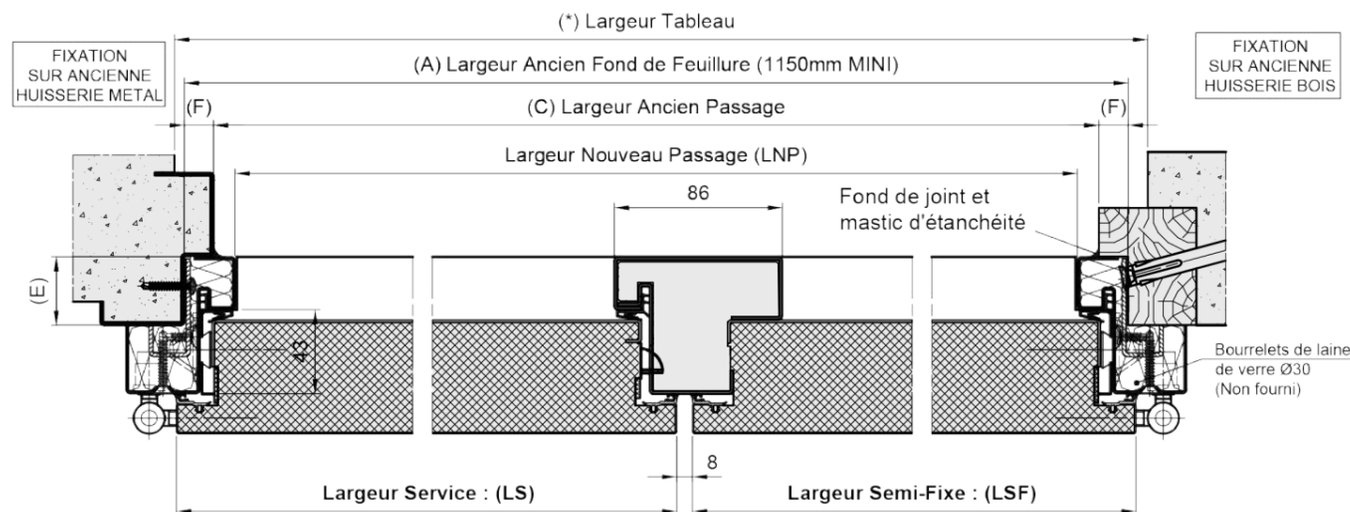
Le bloc-portes est réalisé sur mesure pour permettre à son bâti de réhabilitation de s'adapter parfaitement à l'huisserie existante tout en conservant une largeur de passage optimisée. Ce principe de réemploi de l'huisserie existante permet de réduire considérablement le temps de pose du nouveau bloc-porte, tout en limitant les risques d'endommager l'environnement existant. Le bloc-porte est livré non engoncé.

UN LARGE CHOIX DE FINITIONS ET DE DÉCORS

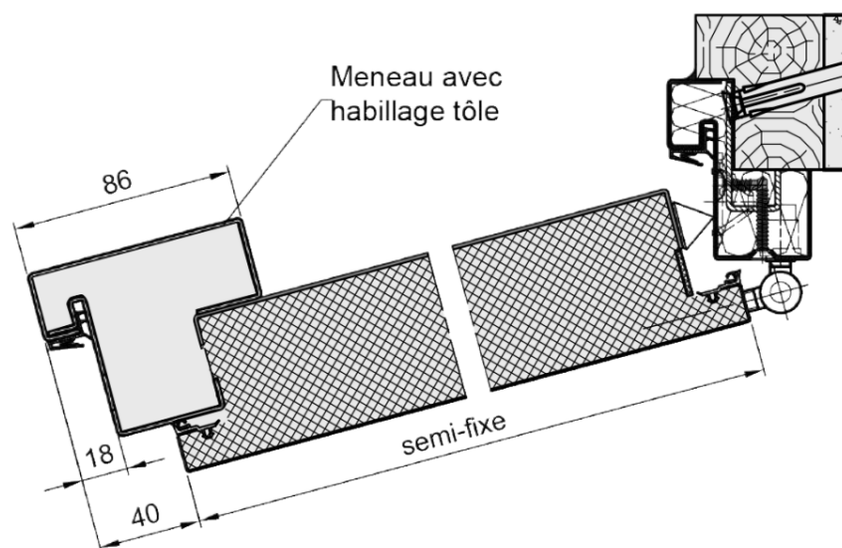
MPER41 peut être livré laqué avec les dernières couleurs tendance du moment (gamme LAQUES). Il est également disponible dans un large choix de décors pour s'harmoniser facilement avec son environnement :

- ⋄ Parements rapportés stratifiés avec/sans joncs décoratifs (gamme ART INFINE et STYL' ART)
- ⋄ Revêtements ton bois structurés en PVC (gamme TON BOIS)
- ⋄ Rainures décoratives (gamme LINEA)
- ⋄ Moulures décoratives (gamme MOULURES)

La palette de choix décoratifs proposés permet de concevoir facilement un bloc-porte unique, hautement performant et au goût de chacun.



Installation sur huisserie métallique ou bois existante – Bourrage par bourrelets de laine de verre obligatoire



Meneau mobile capoté acier associé, associé au semi-fixe et recevant les points de condamnation de la serrure