

Bloc porte de communication intérieur **MÉTALLIQUE** isolant et acoustique pour la réhabilitation

Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0/1)

STABIPAC-COMMUNICATION D1R

PROCES VERBAUX

• Acoustique : AC 12-26036172-4

• Thermique : BV10-996-1



PERFORMANCES

 $Ud W/(m^2.K)$ HM=1.2

32 (-1;-4) dB



Selon norme NF EN

1121

AUTRES INFORMATIONS • FDES: N° 1

Poids du vantail (kg/m²): 14,74
Classe d'émission COV: A+

| CONFIGURATION DE POSE | TYPOLOGIE D'HUISSERIE | SUPPORT | VANTAIL | | |
|--|---------------------------|----------------|--|-------|--|
| CONFIGURATION DE PUSE | | | Cadre porte | Ер | |
| Pose en réhabilitation sur huisserie existante | Huisserie/bâti métallique | Support rigide | Intérieur réalisant la coupure thermique | 52 mm | |

| EQUIPEMENTS | EQUIPEMENTS DE BASE | | |
|--------------------|--|--|--|
| Huisserie | Caractéristiques: Huisserie métallique en acier noir d'épaisseur 15/10ème, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse; Fixation par vérins+trous emboutis avec bouchons cache-vérins fournis selon nuancier standard (autres systèmes de fixation, voir « Options - Variante »). Section: consulter annexes Huisseries | | |
| Vantail | Type de vantail : Recouvrement 4 faces Ame : Composite isolante et acoustique Revêtement : Parements en tôle d'acier galvanisé Z225 double face d'épaisseur 75/100ème apprêté époxy; Lisse; Prêt à peindre | | |
| Etanchéité | Joint d'étanchéité périphérique à lèvre encastré dans la rainure du cadre du vantail Seuil a la suisse en acier noir hauteur 20 mm (compatible PMR) | | |
| Ferrage | 2 fiches réglables dans les trois directions (3 fiches pour hauteur vantail > 2050 ou largeur vantail > 966 mm); Cache-fiches | | |
| Fermeture | Serrure mécanique à mortaiser : 1 point à pêne sortant axe à 50 mm | | |

| DIMENSIONS | | | |
|------------|---|-------------------------------|--|
| Standard | Hauteurs standard vantail : 2050/2007, 2150/2107, 2250/2207 mm Largeur standard vantail : 866/800, 916/850, 966/900 mm | | |
| Sur-mesure | Hauteur | Largeur | |
| Vantail | 1855 à 2250 mm | 616 à 1016 mm (966 en laquée) | |
| Passage | 1812 à 2207 mm | 550 à 950 mm (900 en laquée) | |

| Passage | 1812 à 2207 mm | 550 à 950 mm (900 en laquée) | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------|--|--|
| OPTIONS ET VARIA | NTES | | | |
| Huisserie | Système de fixation par vérins+vérins; Système de fixation par platine+vérins (Détails des systèmes de fixation, consulter annexes Huisseries). | | | |
| Ferrage | 2 pions anti-dégondage (sur huisserie métallique) | | | |
| Serrure mécanique à mortaiser | Serrure À relevage multipoints à rouleaux : • axe à 50 mm : FERCO Europa R2; VACHETTE V10500 Serrure À relevage multipoints à rouleaux et crochets : • axe à 50 mm : FERCO Europa R2SHR SEI A2P*; VACHETTE V10500 SGN1 A2P* Serrure Automatique multipoints à rouleaux : • axe à 50 mm : FERCO Fercomatic R2; VACHETTE V10000; VACHETTE V10000 SGN1 A2P* Serrure Automatique multipoints à rouleaux et crochets : • axe à 50 mm : FERCO Fercomatic R2SHR SEI A2P* Serrure Multipoints à pênes sortants : • axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Secury PP MR2; VACHETTE 5000 TRILOCK; BRICARD 8161 A2P*; Ferco GU Secury PP MR2 SEI A2P*; Vachette 5000 SPN1 A2P* • axe à 120 mm : VACHETTE 5000 TRILOCK; Bricard 8121 A2P*; V5000 A2P* Serrure Multipoints : • axe à 120 mm : Bricard 8120 Serrure 1 point : • axe à 50 mm : BRICARD série 750; VACHETTE série D450 | | | |
| Cylindre | FERCO standard 31x45; BRICARD standard 30x45; VACHETTE standard 30x45; BRICARD SERIAL A2P* 30x45+protecteur | | | |
| Ferme-porte | Ferme-porte avec bras compas : Assa Abloy DC110 Ferme porte avec bras glissière : GR00M : GR400 | | | |

| Oculus | Dimensions standards fabrication (dimension vitrage) | Rond | Carré | Rectangulaire | Triangulaire | Hexagone |
|------------------------|---|--------------|-----------------------|---|--------------|----------|
| | Parclosage aluminium | 0400 ou 0300 | 400x400 ou 288x288 | 550x340 ou 550x500 ou 850x550 ou 210x1770 | 600x600 | 600 maxi |
| | Finition : Givrés G200; Sablé Oculus : Modification des performances, nous consulter. Pour plus de détails, consulter Annexe "Vitrages" Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses" | | | | | |
| Divers | Poignées : Béquilles sur plaque, Béquilles sur-rosace, Poignées de tirage | | | | | |
| Finitions et décors | Finition de l'huisserie: Laquée au choix selon RAL nuancier standard Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard Finition du vantail: Laquée au choix selon RAL nuancier standard avec possibilité de bicoloration Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard avec possibilité de bicoloration Décors du vantail: Décor gravé ou sculpté faces extérieur et/ou intérieur selon collection Créateur Habillage du parement extérieur et/ou intérieur selon collection Classique (moulures en aluminium) Détail des coefficients Ud selon les décors/habillages, consulter Annexe "Finition des blocs portes". | | | | | |

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA

- Idéal pour la RT2012
 Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
 Nombreuses finitions et décors disponibles



Bloc porte de communication intérieur MÉTALLIQUE isolant et acoustique pour la réhabilitation

Simple vantail - Simple action Huisserie/bâti métallique Réhabilitation sur HM/HB STABIPAC-COMMUNICATION D1R-1



