



Bloc porte de service MÉTALLIQUE

isolant et acoustique

Simple vantail - Simple action




Neuf

Huisserie/bâti métallique

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1]

STABIPAC EXTERIEUR E1

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> Thermique : BV07-533-1 Acoustique : AC 12-26036172-4 Antieffraction : 	 Ud W/(m ² .K) HM=1.5 HB=1.1  32 [-1;-4] dB 	<ul style="list-style-type: none"> 14,74 (en kg/m²) Classe d'émission COV : A+ Marquage CE : Système 3

CONFIGURATION DE POSE	TYPOLOGIE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		REF. COMMERCIALE
			CADRE	EP	
Reprise de doublage	Huisserie/bâti métallique	Support rigide	Intérieur réalisant la coupure thermique	52 mm	E1-1
	Huisserie/bâti bois				E1-2
Reprise de doublage avec ouverture extérieure	Huisserie/bâti métallique				E1-3
Bâti tunnel	Huisserie/bâti bois				E1-4
	Huisserie/bâti métallique				E1-5
Scellée en feuillure	Huisserie/bâti métallique				E1-6
Scellée/vissée en feuillure	Huisserie/bâti bois				E1-7

EQUIPEMENTS DE BASE	
Huisserie	Caractéristiques : Huisserie métallique en acier galvanisé 15/10ème double face, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse Huisserie en bois exotique rouge naturellement durable ou traitée (insecticide, fongicide, hydrofuge), prêt à peindre 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
Étanchéité	Joint d'étanchéité périphérique à lèvres encastré dans la rainure du cadre du vantail; Plinthe rejet d'eau en aluminium sur le vantail Seuil aluminium hauteur 20 mm (compatible PMR)
Ferrage	3 fiches réglables dans les trois directions, indévissables de l'extérieur; Cache-fiches
Fermeture	Serrure multipoints à rouleaux manuelle ou automatique axe à 50 mm

DIMENSIONS		
Standard	Hauteurs standard vantail/passage : 2050/2007;2150/2107;2250/2207 Largeurs standard vantail/passage : 866/800, 916/850, 966/900 mm	
Sur-mesure	Hauteur	Largeur
Vantail	Avec serrure à rouleaux : 1950 (HB)/1990 (HM) à 2250 Autres serrures : 1855 à 2250 mm	616 à 1016 mm (996 en laquée)
Passage	Avec serrure à rouleaux : 1907 (HB)/1947 (HM) à 2207 Autres serrures : 1812 à 2207 mm	550 à 950 mm (930 en laquée)

OPTIONS ET VARIANTES	
Autres performances	<ul style="list-style-type: none"> HM : Ud 1,1 W/m².K avec âme XPS; Indice performance thermique selon oculus (consulter annexe "Finitions des blocs portes"); HB : Ud 0,8 W/m².K avec âme XPS; Indice performance thermique selon oculus (consulter annexe "Finitions des blocs portes")
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> 3 pions anti-dégondage

Serrure mécanique à mortaiser	<p>Serrure À relevage multipoints à rouleaux :</p> <ul style="list-style-type: none"> • axe à 50 mm : VACHETTE V10500 <p>Serrure À relevage multipoints à rouleaux et crochets :</p> <ul style="list-style-type: none"> • axe à 50 mm : VACHETTE V10500 SGN1 A2P* <p>Serrure Automatique multipoints à rouleaux :</p> <ul style="list-style-type: none"> • axe à 50 mm : VACHETTE V10000; VACHETTE V10000 SGN1 A2P* <p>Serrure Multipoints à pènes sortants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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* 					
Cylindre	<ul style="list-style-type: none"> • FERCO standard 31x45 (pour béquilles sur rosace et épaisseur des plaques des béquilles supérieures à 8 mm); BRICARD Standard 30x40; VACHETTE standard 30x40; BRICARD SERIAL A2P* 30X40 pour Serrure 8161 A2P*; FERCO S37 31x40 detect 3 MK1489 SEI A2P*; FERCO S37 31x40 SE 467 SEI A2P*; FERCO S50 31x40 SE 467 SEI A2P*; VACHETTE VIP N1 A2P* 30x40; VACHETTE VMI N1 A2P* 30x40; VACHETTE RADIAL NT+N1 A2P* 32,5x42,5; Protecteur VACHETTE serrures à rouleaux SGN1 					
Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte avec bras compas : Assa Abloy DC110 • Ferme porte avec bras glissière : GROOM : GR400 					
Oculus	Dimensions de vitrage maximum (en mm)	Rond	Carré	Rectangulaire	Triangulaire	Hexagone
	Parclosage aluminium	Ø400 ou Ø300	400x400 ou 288x288	550x340 ou 550x500 ou 850x550 ou 210x1770	600x600	600 maxi
	<ul style="list-style-type: none"> • Finition : Givré G200; Sablé <p>Oculus : Modification des performances, nous consulter. Pour plus de détails, consulter Annexe "Vitrages"</p>					
Divers	<ul style="list-style-type: none"> • Poignées : Béquilles sur plaque, Béquilles sur-rosace, Poignées de tirage 					
Finitions et décors	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laquée au choix selon RAL nuancier standard <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laquée au choix selon RAL nuancier standard avec possibilité de bicoloration • Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard avec possibilité de bicoloration <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Décor gravé ou sculpté faces extérieur et/ou intérieur selon collection Créateur • Habillage du parement extérieur et/ou intérieur selon collection Classique (moules en aluminium) • Détail des coefficients Ud selon les décors/habillages, consulter Annexe "Finition des blocs portes". 					
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES						
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Seuil aluminium permettant de se protéger des infiltrations d'eau • 3 fiches réglables permettant une stabilité durable dans le temps 					