

PORTE DE SERVICE NEW IDRA - PORTE PIVOTANTE

EI 30 - EI 60 Sommaire

- Que faire avant la pose ? p.1
- Pose maçonnerie (EI 30 - EI 60) p.12
 - Contenu de la commande
 - Liste des accessoires
 - Schéma de principe
 - Fixation par scellement
 - Fixation par vissage
- Pose (tunnel) sur maçonnerie (EI 30 - EI 60) p.20
 - Contenu de la commande
 - Liste des accessoires
 - Schéma de principe
 - Étapes de pose
- Pose cloison sèche (EI 30 - EI 60) p.28
 - Contenu de la commande
 - Liste des accessoires
 - Schéma de principe
 - Étapes de pose
- Pose panneau (EI 30 - EI 60) p.35
 - Contenu de la commande (3 faces)
 - Contenu de la commande (4 faces)
 - Liste des accessoires
 - Schéma de principe
 - Étapes de pose
- Réglages p.52
 - Paumelles
 - Poignée
 - Butée centrale & sélecteurs de ferme-porte
- Pose des accessoires optionnels p.57
 - Ferme-porte
 - Barre anti-panique
 - Kit DAS CMSI complet 1 vantail ventouse déportée
 - Kit DAS DAD complet 1 vantail ventouse déportée
 - Kit DAS VENTOUSE HGMAG 2000NF3
 - Ventouse intégrée au ferme-porte
- Entretien p.64

Avant la pose

Étape 1 : Contrôle à réception

Cher client attention !!!

Nos produits voyagent sous VOTRE responsabilité.

Afin d'éviter tout problème ultérieur, il est impératif de procéder à quelques vérifications à la réception de ces marchandises :

En cas d'Avarie



ou de

Manquant



1. VOUS DEVEZ inscrire des réserves précises sur le bordereau de livraison ou lettre de voiture (nature des dommages éventuels, manquants, quantités concernées. **ATTENTION** la mention « Sous réserve de déballage » n'a **AUCUNE VALEUR**.

&



2. VOUS DEVEZ confirmer ces réserves au transporteur par lettre recommandée avec AR dans les trois jours. Nous adresser une copie de ce courrier afin que nous puissions intervenir auprès du transporteur pour vous aider dans vos démarches.

Le non-respect de cette procédure ne nous permettrait pas de donner une suite favorable à vos réclamations



Service Après Vente
Zac les Ribières de bussy- 87120- Eymoutiers
Tél : 04.72.47.26.10 – Fax : 04.72.47.26.19

(joint à l'accusé de réception de commande)

Avant la pose

Étape 1 : Contrôle à réception

Attention !

Nos marchandises voyagent à vos risques et périls

Pour sauvegarder vos droits : nous vous conseillons de formuler des **réserves précises** sur le récépissé de livraison et de les confirmer par lettre recommandée sous 48 heures au transporteur **livreur**.

art. 105 du Code de Commerce.

- Réceptionner le produit en regard du bon de livraison



Avant la pose

- Vérifier le **quantitatif** en regard du bon de livraison



PORTES ET PROTECTIONS

Bon d'expédition
N° BDE2501951

Date :
Réf. Client :
N° Cde client :

N° Chantier :

Adresse d'Expédition

Désignation	Unité	Quantité expédiée	Reliquat
Repère Client : * SEUIL EN POLYETHYLENE BLANC 100x12mm => LONGUEUR 2000 mm * AVEC PRE-PERCAGE DIAM 8 mm AVEC FRAISAGE PC VIS BETON INOX AMO 7.5x72mm * ENTRAXE 200 mm AVEC DEPART A 100 mm DE PART ====> VOIR SCHEMA DU CLIENT	U	1	0
Repère Client : OCULUS DV 2410 679X368X40 + PARECLOSE HUBLOT	U	1	0
Repère Client : ROSACE INOX CLE I HOPPE <i>Fin de sous-ensemble</i>	U	1	0

- Les accessoires sont emballés de manière séparée et identifiés comme un colis séparé
- Vérifier le nombre de colis reçu
- Dans certains cas, les portes et les accessoires peuvent provenir de 2 origines différentes et faire l'objet de livraisons séparées
- Chaque préparation fait l'objet avant expédition d'une prise de photo afin d'assurer la meilleure traçabilité possible
- En cas de litige sur la marchandise, merci de nous joindre au :

04 72 47 26 10

Avant la pose

Étape 2 : Outillages nécessaires



Escabeau

ou



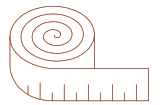
Échafaudage



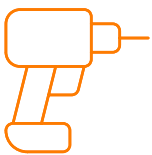
Niveau



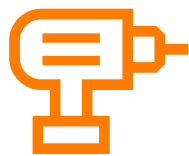
Fil à plomb



Mètre



Perceuse



Perforateur



Coin de
calage



Clés
diverses



Tournevis



Marteau

etc...



Cale fourchette



Pied de
biche

Avant la pose

Étape 3 : Consommables (non fournis)

Pour contacter  :

commercial@sil3tec.fr

04 27 11 32 83

<https://www.sil3tec.fr>

1 rue du Progrès 69800 Saint Priest



Pour la gamme coupe feu :



Mastic silicone coupe feu

Catégorie : Produit coupe-feu

Silicone neutre alcoxy de haute qualité, 1-composant • Elasticité permanente • Très facile à appliquer • Très bonne adhérence sur presque tous les matériaux de construction • Résistant au feu • Très bonne résistance aux UV • Le produit mousse au contact du feu • Très bonne résistance au vieillissement et aux intempéries • Ne contient pas d'halogènes et d'isocyanates. Disponible en blanc, gris, noir.



Mastic acrylique coupe feu

Catégorie : Mastics

Mastic plasto-élastique, 1-composant • Résistant au feu • Le produit mousse au contact du feu • Peut être peint après durcissement • Sans chlore, halogènes et phtalates APPLICATIONS : Étanchéité des joints à des endroits où les normes de sécurité antiincendie sont importantes. • Convient à toutes les surfaces poreuses (bois, pierre, béton, plâtre ...), au métal et aux carreaux de céramique. • Étanchéité des joints à mouvement faible (max. 7,5%), comme autour des cadres de portes et de fenêtres, des escaliers, des plinthes, des murs, des plafonds, etc. • Pour les applications intérieures.



Mousse PU coupe feu

Catégorie : Mousse expansive

Mousse polyuréthane coupe-feu B1 pistolable TS, en aérosol de 750 ml. Expansion jusqu'à 42 litres. Conforme aux normes de sécurité incendie, avec une résistance au feu jusqu'à 240 minutes. Idéale pour l'isolation et le calfeutrement des joints et des passages de câbles, assurant une protection contre la propagation du feu. Peut être coupée, poncée et peinte après séchage complet. PV feu pour panneau sandwich de 120 mm.

Avant la pose

Pour la gamme agroalimentaire et médicale :



Mousse PU HT RDMT 55L

Catégorie : Mousses

Mousse polyuréthane monocomposant à haut rendement (55 litres) pour les travaux d'étanchéité et d'installation de portes , de fenêtres ... Adhère très bien aux matériaux de construction les plus courant tel que le bois, le béton, la pierre, le plâtre , le métal , le polystyrène... Assure une étanchéité à l'aire et au bruit. A+ . EC1 plus.



Mousse PU HTE densité

Catégorie : Mousses

Mousse polyuréthane manuelle bi- composante haute densité post-expansion faible, bonne isolation thermique et acoustique, très bonne résistance à l'eau. Densité 36m².



Mastic silicone TS7

AX

Catégorie : Mastics froid

Silicone neutre de type Alcoxy qui convient parfaitement pour toutes applications sanitaires et locaux humides ainsi que pour les chambres froides.



Mastic TS Butyl

Catégorie : Mastics froid

Mastic plastique à base de poly butène pour les joints à mouvement faible. Peut être peint.
Le mastic est 100% étanche à l'air et à la vapeur. Il est recommandé pour les joints autour des châssis, portes, panneaux, banquettes... Pour tous les joints à mouvement faible (max. 7,5 %).



Mastic TS2 Acrylique

Catégorie : Mastics

Mastic plastique à base de poly butène pour les joints à mouvement faible. Peut être peint.
Le mastic est 100% étanche à l'air et à la vapeur. Il est recommandé pour les joints autour des châssis, portes, panneaux, banquettes... Pour tous les joints à mouvement faible (max. 7,5 %).

Avant la pose

Pour toutes vos poses :



Cale de pose Clic Clac

Catégorie : Cales de Pose & Cales de Vitrage

Épaisseurs avec code couleur. Cale en plastique pour la pose de menuiserie sur tous supports, mise en œuvre facile grâce à sa patte auto-cassante. Ne tombe pas, reste accrochée grâce à ses rampes de guidage élastiques (autocassable pour grosse fixation). Vendu par paquet contenant 1000 pièces. Différentes dimensions et épaisseur de porte disponibles. Épaisseur de porte : de 1 à 5 mm et 10 mm. Possibilité de panachée avec 200 cales de chaque taille de 1 à 5 mm
1000 pc



Lingette

Catégorie : Nettoyants

Nettoie les traces de graisses. Mastics, colles.

La mousse polyuréthane non réticulée et aussi la peinture fraîche des outils, des mains et des supports.

Une face grattante et une face nettoyante.

80 lingettes

Unité



Passivant inox

Catégorie : Nettoyants

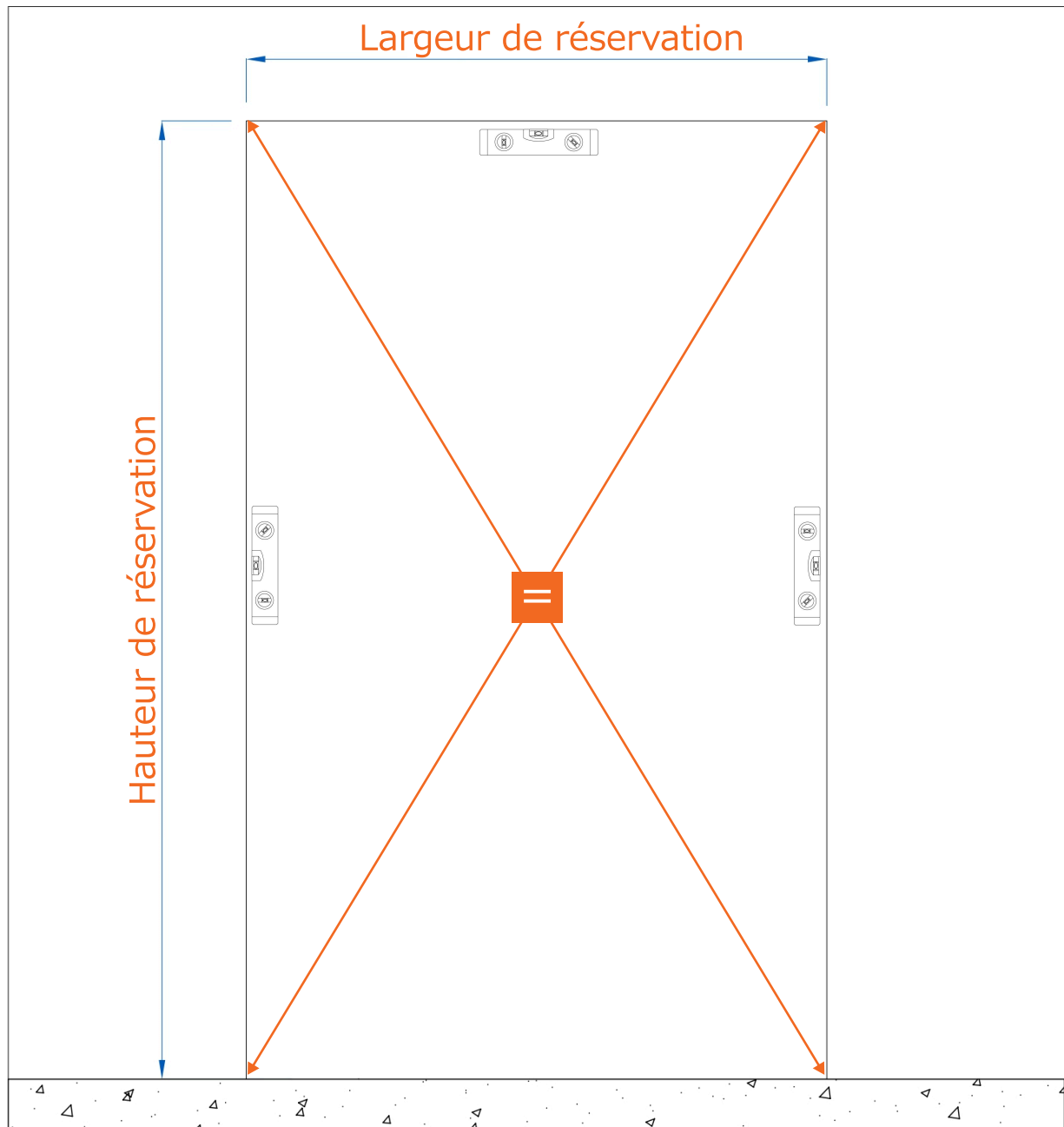
Nettiox produit gel, élimine en une seule opération les pintes de rouille sur tous les supports inox tels chandeliers, taquets, bossoirs, chaumards, échelles de bain, passerelles ... Sa texture gel permet de couvrir sans difficultés toutes les surfaces verticales ou horizontales.

300g

Unité

Avant la pose

Étape 4 : Préparation du support

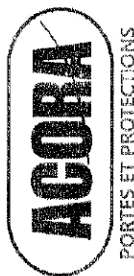


Les critères à vérifier sont :

- Hauteur de réservation
- Largeur de réservation
- Aplomb de réservation
- Diagonales des réservations

Avant la pose

Étape 4 : Préparation du support



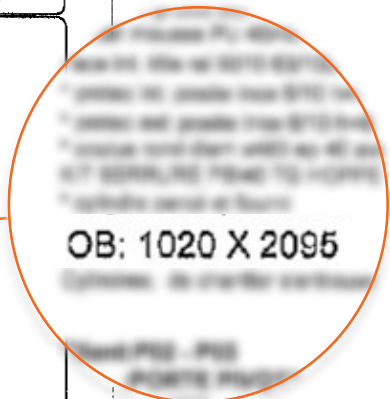
AR Commande Client
N° CDE2501981

Date :
 Réf. Client :
 N° Cde Client :
 N° Chantier :

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

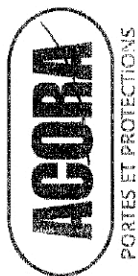
Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:P01 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE, PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant gauche - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TG HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095 Cylindres: de chantier s'entrouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	1	U	x	
Repère Client:P02 - P03 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE, PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant droit - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TD HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095 Cylindres: de chantier s'entrouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	2	U	x	
Sous Total				



Les côtes de réservation sont précisées sur l'ARC. Ces dimensions sont indiquées sous la mention "Dimensions OB*".

Avant la pose

Étape 4 : Préparation du support



AR Commande Client
N° CDE2501976

Date : _____
Réf. Client : _____
N° Cde Client : _____
N° Chantier : _____

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client: N°1 ACOFEU : PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU. SUR MESURE.EI60 <i>LVMxHVM: 830x2050mm, Tirant gauche, Montage sur maçonnerie</i> Huisserie metal9010 Vantail metal9010 + * 2 bequilles noires Passages Libres (porte ouverte à 180°) : * HPL x LPL = 2013X756 Réservations Maçonnerie: * LVM: Largeur du Vide Maçonnerie * HVM: Hauteur du Vide Maçonnerie	1	U	x	
Récapitulatif Technique				Total
ACOFEU	PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU . SUR MESURE.EI60			
	Total			
Récapitulatif				
Total Brut HT	:	Total Net HT	:	
Frais de port	:	T.V.A 20,00 %	:	
			Total TTC	:
Net à payer				:
Mode de règlement : 100,00 % VIREMENT 30 jours Fin de Mois le 15				
<small> Nous nous réservons la propriété des matériels et fournitures jusqu'au paiement complet du prix par l'acheteur. Notre réserve de propriété porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi N° 80.335 du 12 Mai 1980). Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif (et sont fonction des disponibilités du moment). Les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer les dommages Intérêts et Indemnités de retard. </small>				



Pour les portes ACOFEU NEW IDRA :
Les côtes de réservation sont précisées sur l'ARC.
Ces dimensions sont indiquées avec la mention "LVM X HVM".

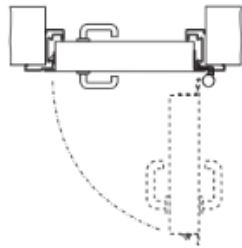
Titulaire du compte : ACORA - IBAN : FR76 1382 5002 0008 0065 9885 458 - BIC : CEPAFRPP82
Titulaire du compte : ACORA - IBAN : FR76 3000 3036 7100 0200 1171 135 - BIC : SOGEFRPP

SAS au capital de 100000 €
RC LYON B 411 312 101
SIRET 411 312 101 00040
APE 2223Z
TVA FR 91 411 312 101

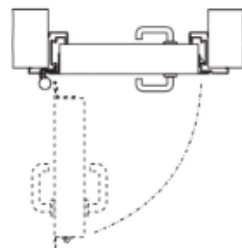
1, rue du Progrès
69800 SAINT-PRIEST
Tél: 0472 472 610 - Fax: 0472 472 619
e-mail: commercial@acora.info - www.acora.info

Avant la pose

Étape 5 : Vérification du sens de la pose

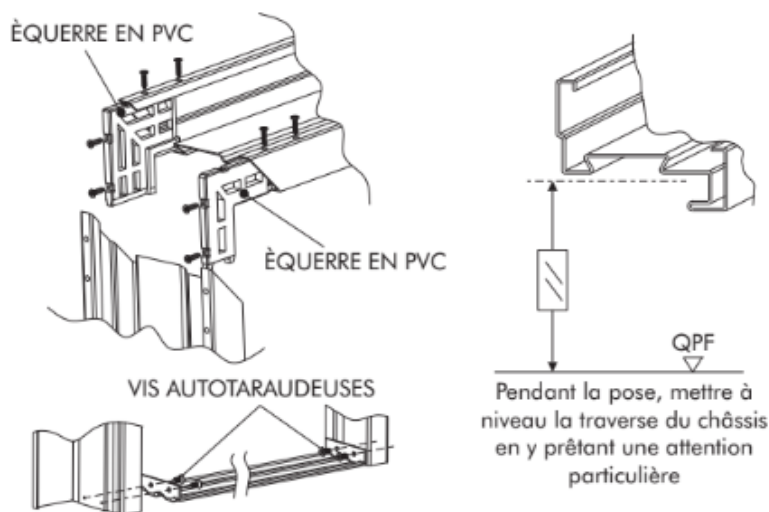


Tirant droit



Tirant gauche

Étape 6 : Pour les portes 2 vantaux/Huisserie livrée en kit à assembler



Au cas où le dormant arrive en kit, il faut l'assembler en unissant les montants et la traverse au travers des équerres en PVC spécifiques. Visser l'ensemble.

Pose sur maçonnerie

Fixation par scellement

Fixation par vissage

Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

3 faces



Contenu de la commande

1 vantail

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Débit:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	VANTAIL PANNEAU						
	1 U						
Repère: P1 Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISBIG	vis fileté en inox longueur 185 mm					6	Unités
	DECOUPE A LONGUEUR DE 185 mm						
VISACCIAT	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra en colis carton

Fixation Huisserie

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Accessoires

Selon liste ARC*



Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

3 faces



Contenu de la commande

2 vantaux

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Débit:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	VANTAIL PANNEAU						
	1 U						
Repère: P1							
Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISIG	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
VISAC417	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra, 2 vantaux composé de 2 cartons de 1 vantail + un colis pour l'hubriserie à assembler
- Voir schéma d'assemblage en p.7

Fixation Hubriserie

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Accessoires

Selon liste ARC*



Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

3 faces



Liste des accessoires (détail sur l'ARC)

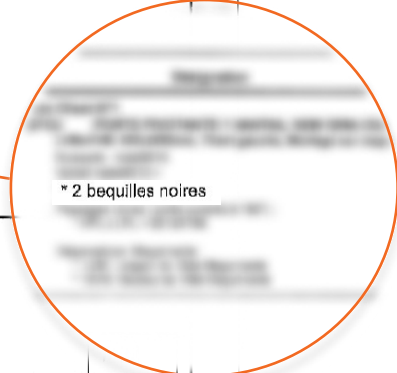


AR Commande Client
N° CDE2501976

Date :
 Réf. Client :
 N° Cde Client :
 N° Chantier :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:N°1 ACOFEU :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU. SUR MESURE.EI60 <i>LVMxHVM: 830x2050mm, Tirant gauche, Montage sur maçonnerie</i> Huisserie metal9010 Vantail metal9010 + * 2 bequilles noires Passages Libres (porte ouverte à 180°) : * HPL x LPL = 2013X756 Réservations Maçonnerie: * LVM: Largeur du Vide Maçonnerie * HVM: Hauteur du Vide Maçonnerie	1	U	x	
Récapitulatif Technique				
ACOFEU	PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU . SUR MESURE.EI60			
	Total			1
Récapitulatif				
Total Brut HT	:	Total Net HT	:	
Frais de port	:	T.V.A 20,00 %	:	
		Total TTC	:	
Net à payer			:	
Mode de règlement : 100,00 % VIREMENT 30 jours Fin de Mois le 15				
Nous nous réservons la propriété des matériels et fournitures jusqu'au paiement complet du prix par l'acheteur. Notre réserve de propriété porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi N° 80.335 du 12 Mai 1980). Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif (et sont fonction des disponibilités du moment). Les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer les dommages Intérêts et Indemnités de retard.				



Liste des accessoires

Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

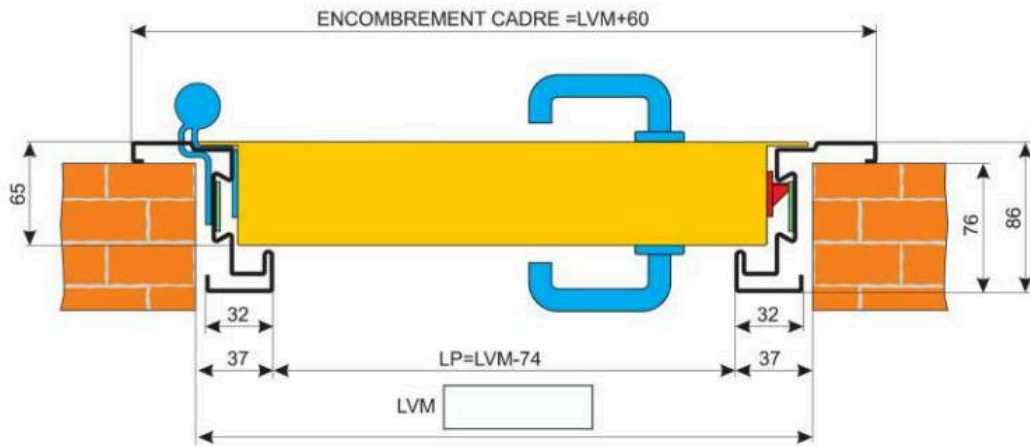
3 faces



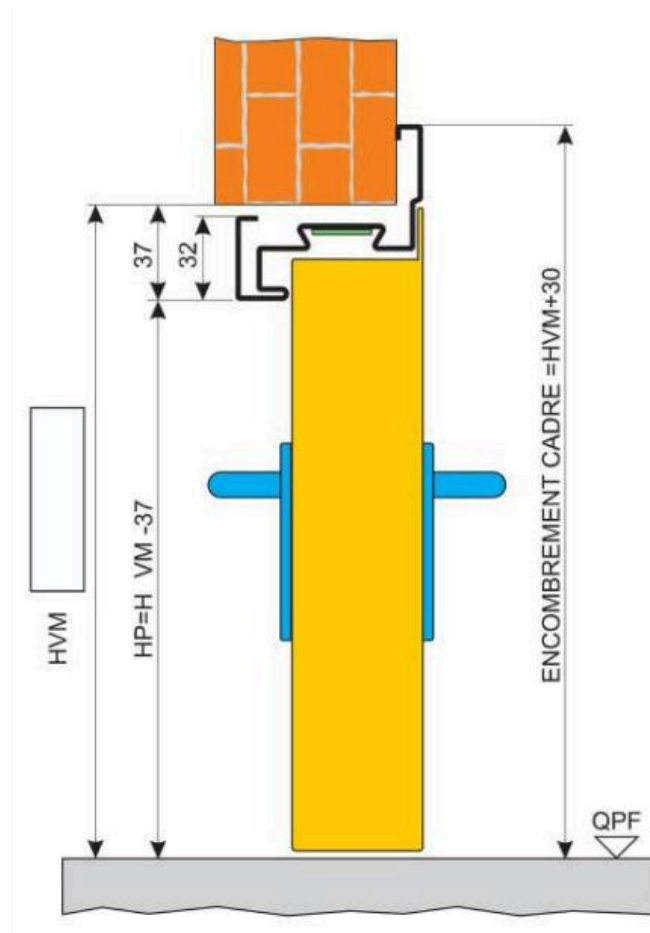
Étapes de pose

1 vantail

Schéma de principe



Coupe horizontale



Coupe verticale

Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

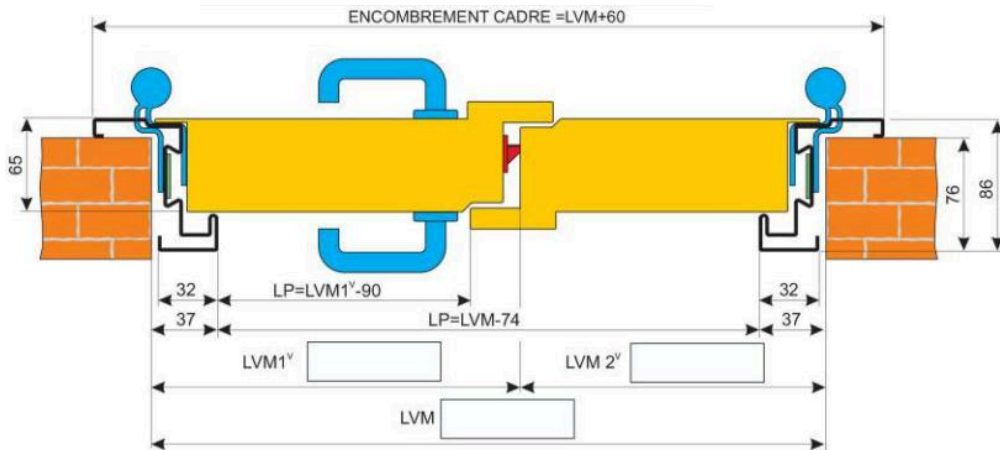
3 faces



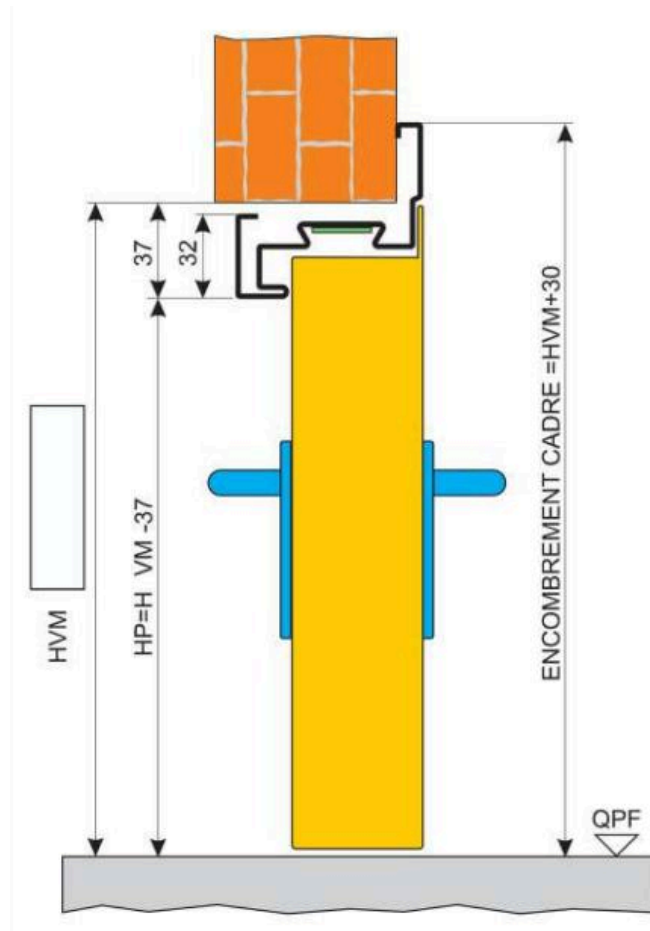
Étapes de pose

2 vantaux

Schéma de principe



Coupe horizontale



Coupe verticale

Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

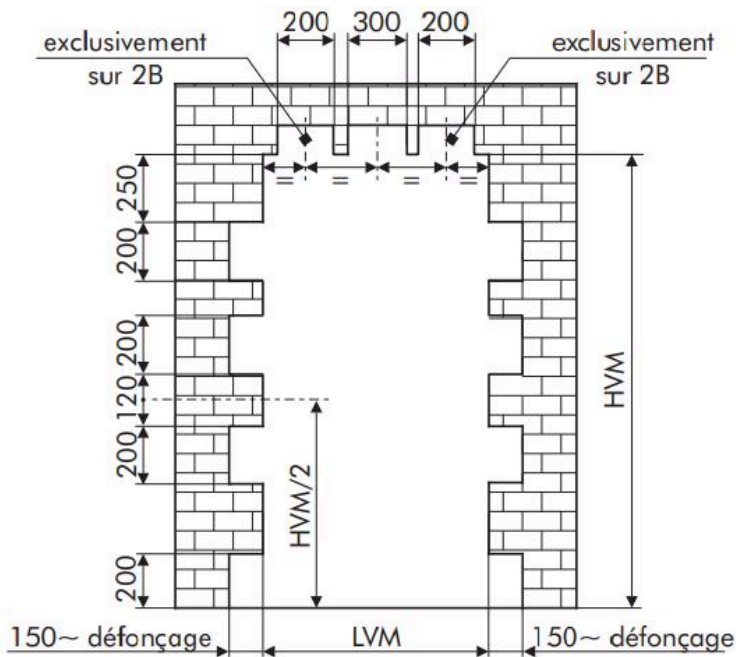
3 faces



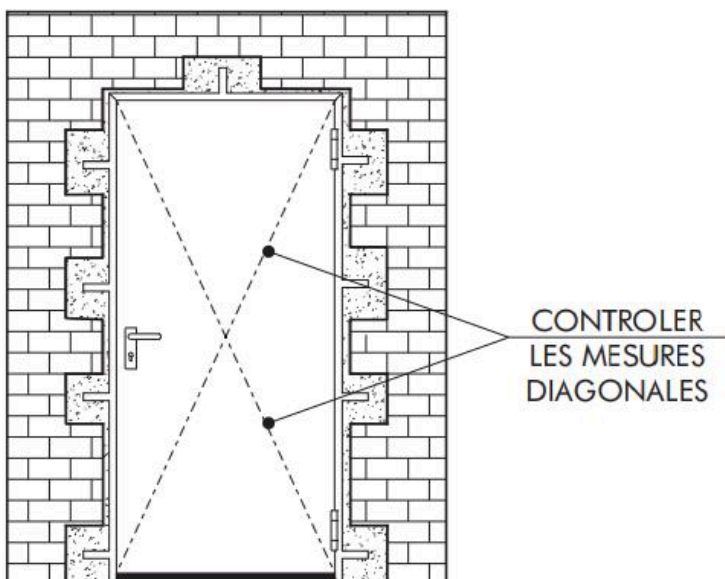
Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

Fixation par scellement



Vérifier HVM (hauteur ouverture mur) et LVM (largeur ouverture mur). En utilisant les outils adéquats, créer dans le mur les défonçages à forme sous-cadre dans la maçonnerie pour les pattes de scellement.



Plier les pattes de scellement sur la partie arrière du châssis. Insérer la porte complète dans le logement du mur, en respectant la hauteur du plancher fini. Pour garder la porte en position utiliser des coins en bois. Les placer en respectant le niveau du plancher, l'aplomb et les diagonales.

Remplir les réservations par du béton à prise rapide.

Pose sur maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

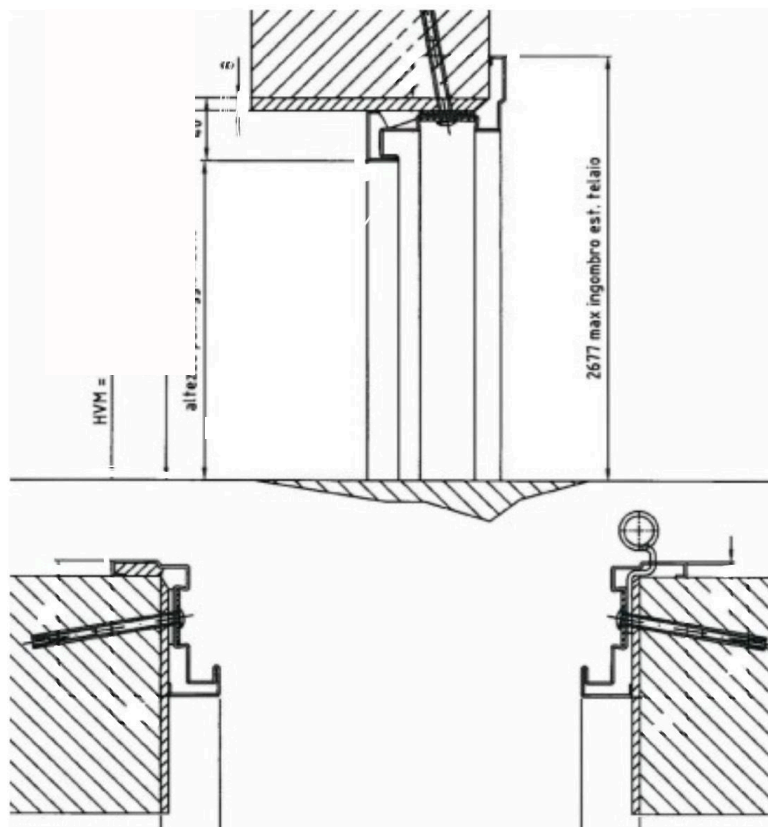
3 faces



Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

Fixation par vissage



Pour fixer la porte dans le tableau, vous devez utiliser les perçages diamètre 10 mm usinés dans l'huissierie.

L'ensemble des fixations doit être réalisé pour être conforme au PV.
Les vis de fixations sont également fournies avec votre porte.

Vous pouvez également utiliser la mousse PU coupe feu SIL3TEC pour garantir une meilleure tenue avant finition en complément des fixations mécaniques.

Pour une parfaite finition, nous vous conseillons la gamme de mastic silicone et acrylique coupe feu SIL3TEC.

Voir p.4

Pose (tunnel) maçonnerie

Pose (tunnel) maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120
3 faces



Contenu de la commande

1 vantail

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	28/11/2025	Décl:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	VANTAIL PANNEAU						
	1 U						
Repère: P1 Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISBIG	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
VISACCI	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra en colis carton

Fixation Huisserie

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Accessoires

Selon liste ARC



Contenu de la commande

2 vantaux

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Décl:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	1 U	VANTAIL PANNEAU					
Repère: P1							
Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISBIG	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
VISACCI	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS GAL'742					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra, 2 vantaux composé de 2 cartons de 1 vantail + un colis pour l'hubriserie à assembler
- Voir schéma d'assemblage en p.7

Fixation Hubriserie

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Accessoires

Selon liste ARC*



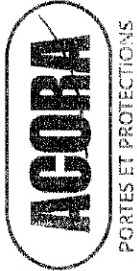
Pose (tunnel) maçonnerie

EI 30 - EI 60 - EI 120

3 faces

ACORA

Liste des accessoires (détail sur l'ARC)


AR Commande Client
N° CDE2501976

Date :

Réf. Client :

N° Cde Client :

N° Chantier :

Adresse de Facturation

Adresse d'Expédition

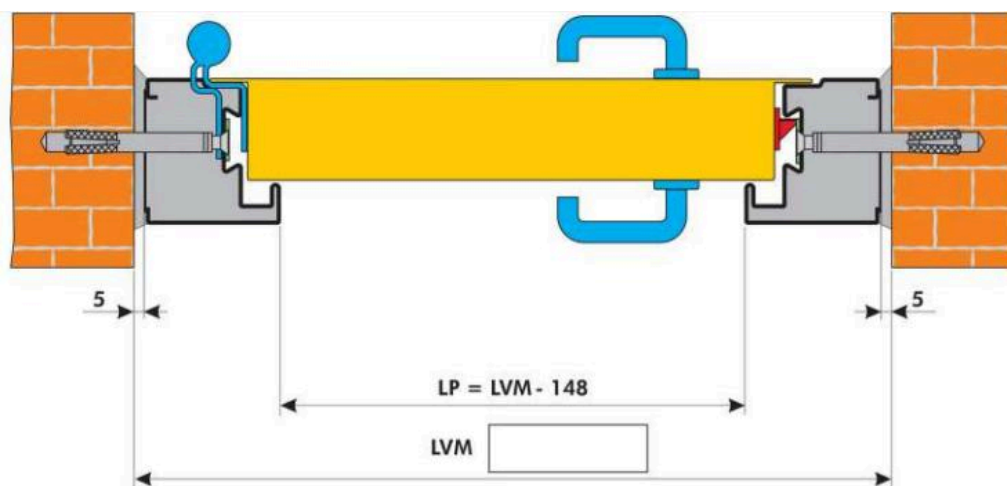
Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:N°1 ACOFEU :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU. SUR MESURE.EI60 <i>LVMxHVM: 830x2050mm, Tirant gauche, Montage sur maçonnerie</i> Huisserie metal9010 Vantail metal9010 + * 2 bequilles noires Passages Libres (porte ouverte à 180°) : * HPL x LPL = 2013X756 Réservations Maçonnerie: * LVM: Largeur du Vide Maçonnerie * HVM: Hauteur du Vide Maçonnerie	1	U	x	
Récapitulatif Technique				
ACOFEU	PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU . SUR MESURE.EI60			1
	Total			
Total				1
Récapitulatif				
Total Brut HT	:	Total Net HT	:	
Frais de port	:	T.V.A 20,00 %	:	
		Total TTC	:	
Net à payer				:
Mode de règlement : 100,00 % VIREMENT 30 jours Fin de Mois le 15				
<small> Nous nous réservons la propriété des matériels et fournitures jusqu'au paiement complet du prix par l'acheteur. Notre réserve de propriété porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi N° 80.335 du 12 Mai 1980). Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif (et sont fonction des disponibilités du moment). Les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer les dommages Intérêts et Indemnités de retard. </small>				

Liste des accessoires

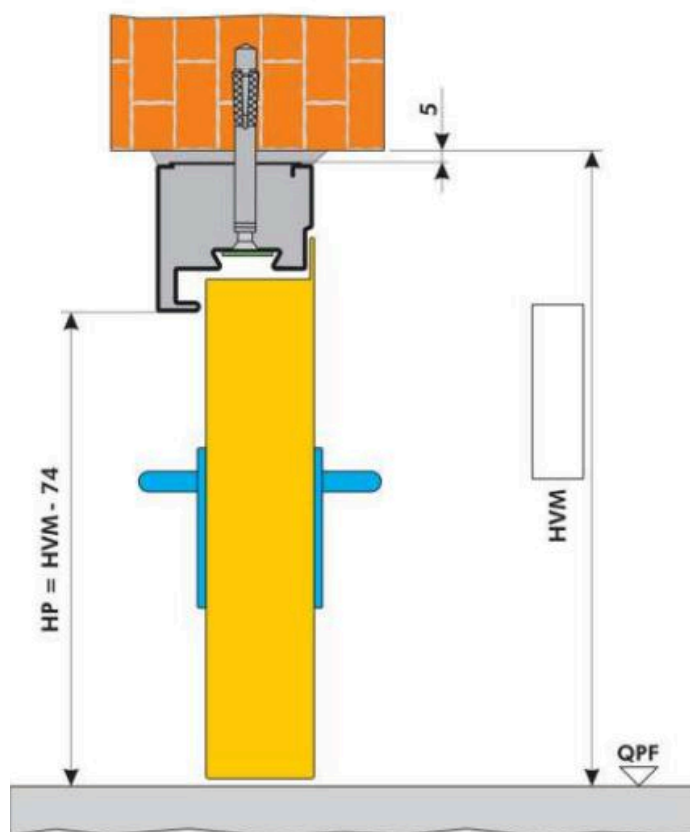
Étapes de pose

1 vantail

Schéma de principe



Coupe horizontale

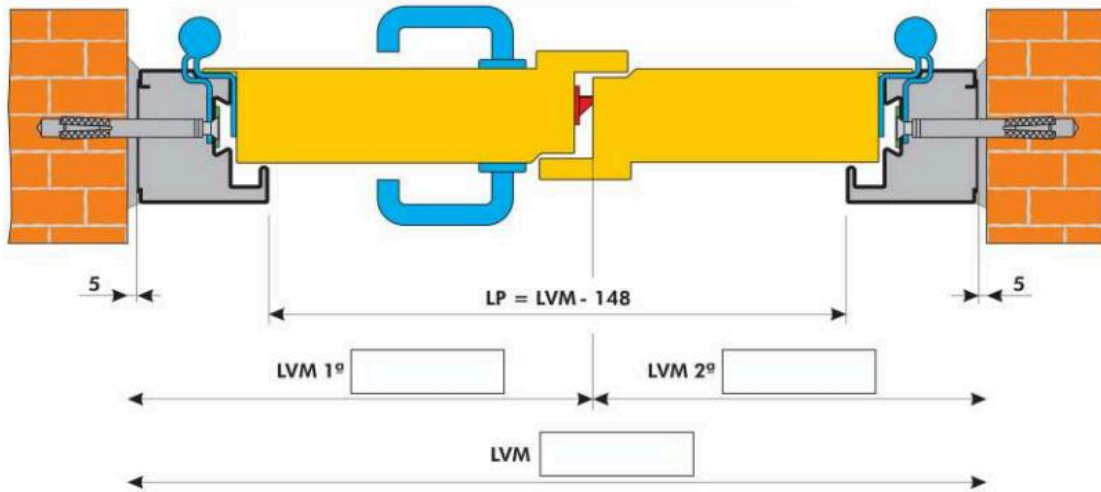


Coupe verticale

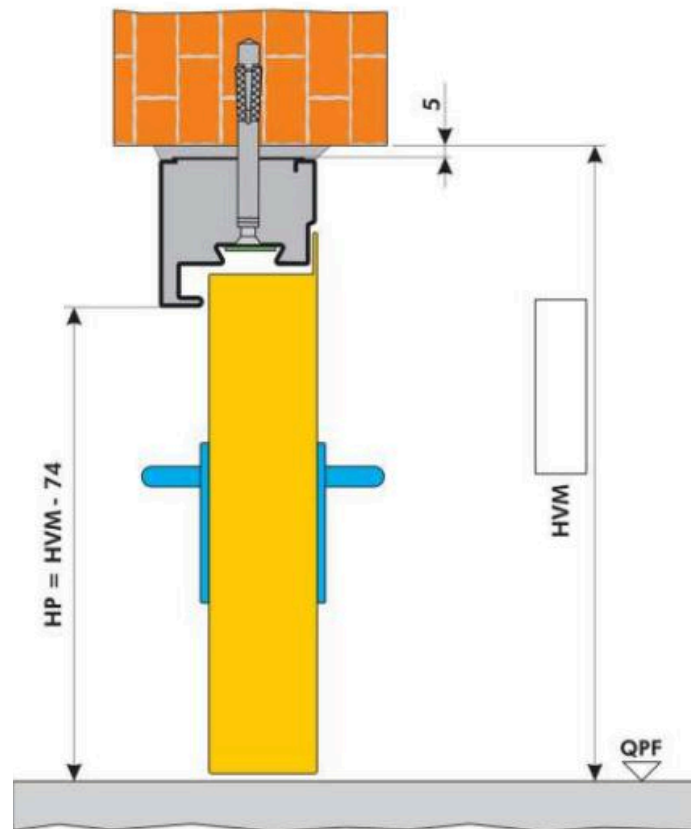
Étapes de pose

2 vantaux

Schéma de principe



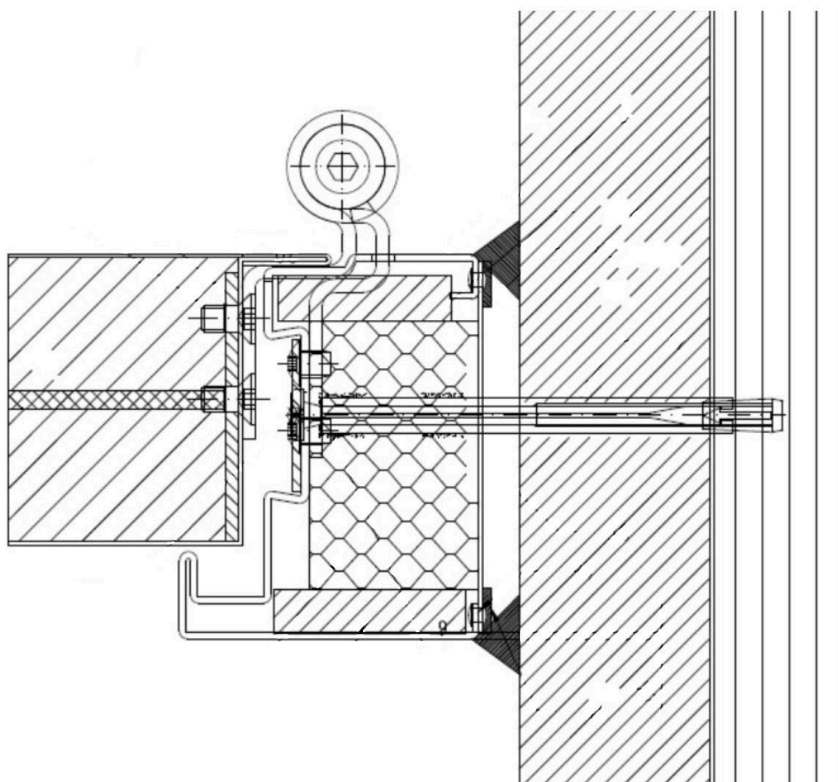
Coupe horizontale



Coupe verticale

Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux



Pour fixer la porte dans le tableau, vous devez utiliser les perçages diamètre 10mm usinés dans l'huissierie.

Ci dessus le détail de fixation.

L'ensemble des fixations doit être effectué pour être conforme au PV.

Les vis de fixations sont également fournies avec votre porte.

L'espace entre le bâti et la maçonnerie ne doit pas excéder 8 mm

Vous pouvez utiliser la mousse PU coupe feu SIL3TEC pour garantir l'étanchéité entre le bâti et la maçonnerie en plus des fixations mécaniques.

Sur les montants, le pas entre deux fixations est au maximum de 685 mm et de 570 mm sur la traverse.

La fixation doit être assuré par des ancrages métalliques de diamètre 8 x long 90 mm minimum.

Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

La quantité des fixations est d'au moins 5 par montants et 1 par traverse.

Pour une parfaite finition, nous vous conseillons la gamme de mastic silicone et acrylique coupe feu SIL3TEC.

Voir p.4

Pose cloison sèche

Pose sur cloison sèche

EI 60 - EI 120

3 faces



Contenu de la commande

1 vantail

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Décl:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	VANTAIL PANNEAU						
	1 U						
Repère: P1							
Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISBIG	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
VISACUAT	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra
- Kit Imbotte 1 vantail

Fixation Kit Emboitement

- Vis auto perceuse TB acier Zingue 3.5x19

Fixation Huisserie sur Ossature

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Bouchon Kit Emboitement

- Bouchon blanc diam 12 tête affleurante

Accessoires

Selon liste ARC*



Pose sur cloison sèche

EI 60 - EI 120

3 faces



Contenu de la commande

2 vantaux

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Décl:		N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	VANTAIL PANNEAU						
	1	U					
Repère: P1							Page : 3 / 3
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISIG	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
	DECOUPE A LONGUEUR DE 185 mm						
VISACOL	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra, 2 vantaux composé de 2 cartons de 1 vantail + un colis pour l'hubriserie à assembler
- Voir schéma d'assemblage en p.7
- Kit Imbotte 2 vantaux

Fixation Kit Emboitement

- Vis auto perceuse TB acier Zingue 3.5x19

Fixation Hubriserie sur Ossature

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Bouchon Kit Emboitement

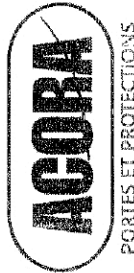
- Bouchon blanc diam 12 tête affleurante

Accessoires

Selon liste ARC*



Liste des accessoires (détail sur l'ARC)



AR Commande Client
N° CDE2501976

Date :
 Réf. Client :
 N° Cde Client :
 N° Chantier :

Adresse de Facturation

Adresse d'Expédition

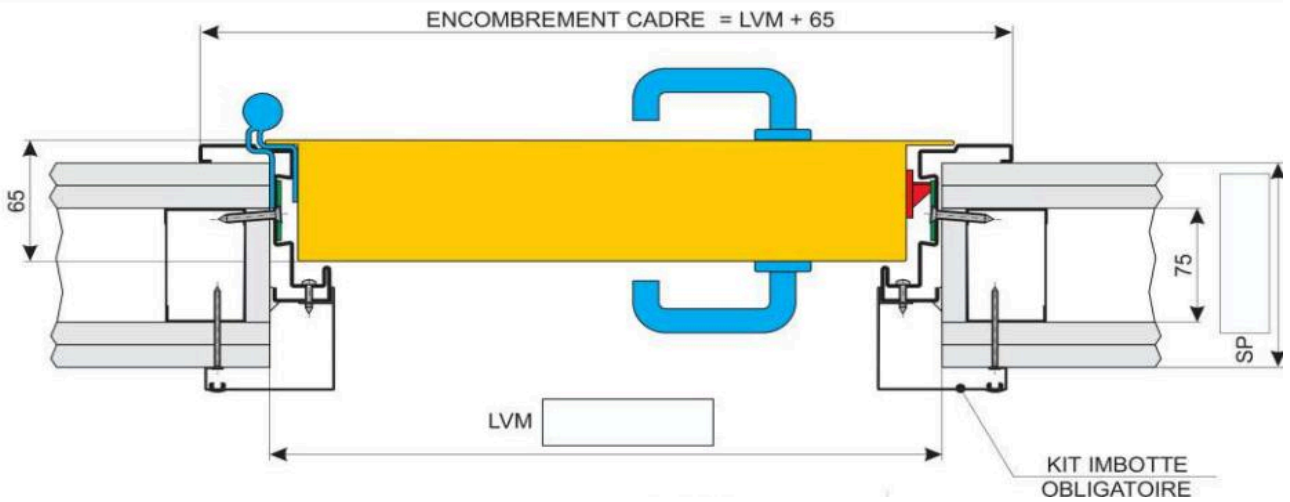
Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:N°1 ACOFEU :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU. SUR MESURE.EI60 <i>LVMxHVM: 830x2050mm, Tirant gauche, Montage sur maçonnerie</i> Huisserie metal9010 Vantail metal9010 + * 2 bequilles noires Passages Libres (porte ouverte à 180°) : * HPL x LPL = 2013X756 Réservations Maçonnerie: * LVM: Largeur du Vide Maçonnerie * HVM: Hauteur du Vide Maçonnerie	1	U	x	
Récapitulatif Technique				
ACOFEU	PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU . SUR MESURE.EI60			1
	Total			
Total				1
Récapitulatif				
Total Brut HT	:	Total Net HT	:	
Frais de port	:	T.V.A 20,00 %	:	
		Total TTC	:	
Net à payer :				
Mode de règlement : 100,00 % VIREMENT 30 jours Fin de Mois le 15				
<small> Nous nous réservons la propriété des matériels et fournitures jusqu'au paiement complet du prix par l'acheteur. Notre réserve de propriété porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi N° 80.335 du 12 Mai 1980). Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif (et sont fonction des disponibilités du moment). Les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer les dommages Intérêts et Indemnités de retard. </small>				

Liste des accessoires

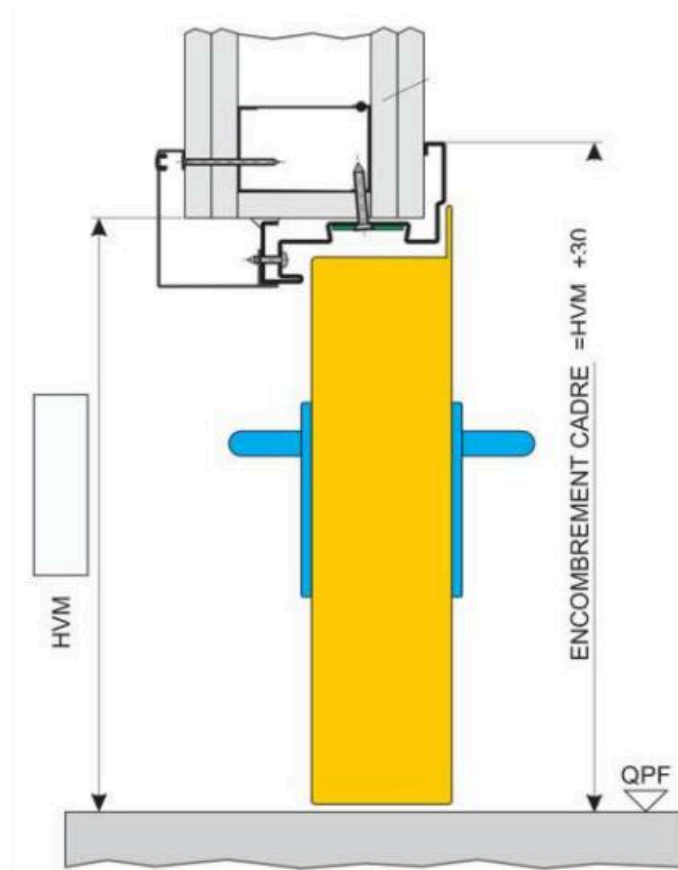
Étapes de pose

1 vantail

Schéma de principe



Coupe horizontale



Coupe verticale

Pose sur cloison sèche

EI 60 - EI 120

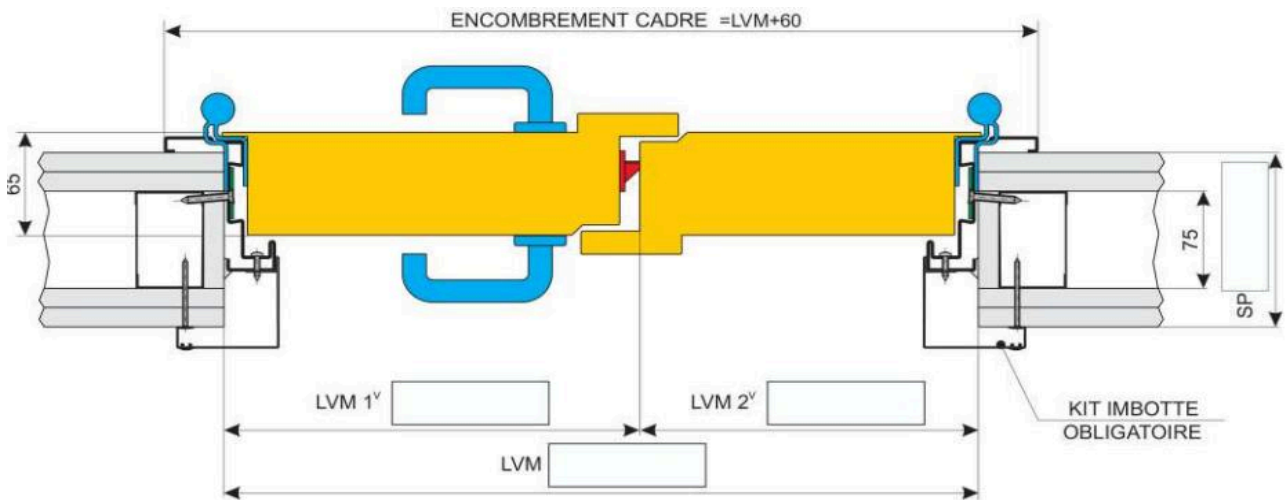
3 faces



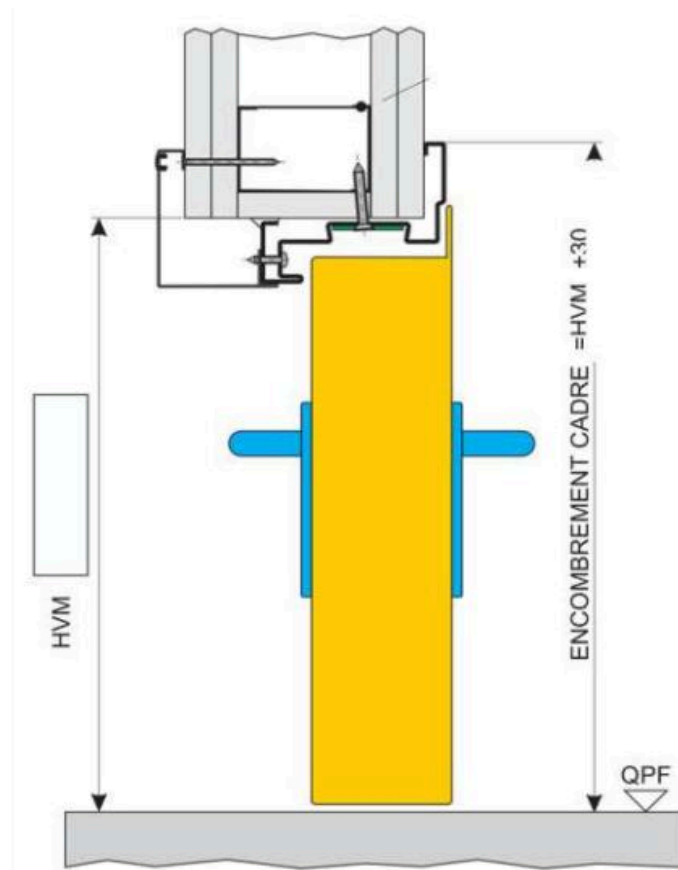
Étapes de pose

2 vantaux

Schéma de principe



Coupe horizontale



Coupe verticale

Pose sur cloison sèche

EI 60 - EI 120

3 faces



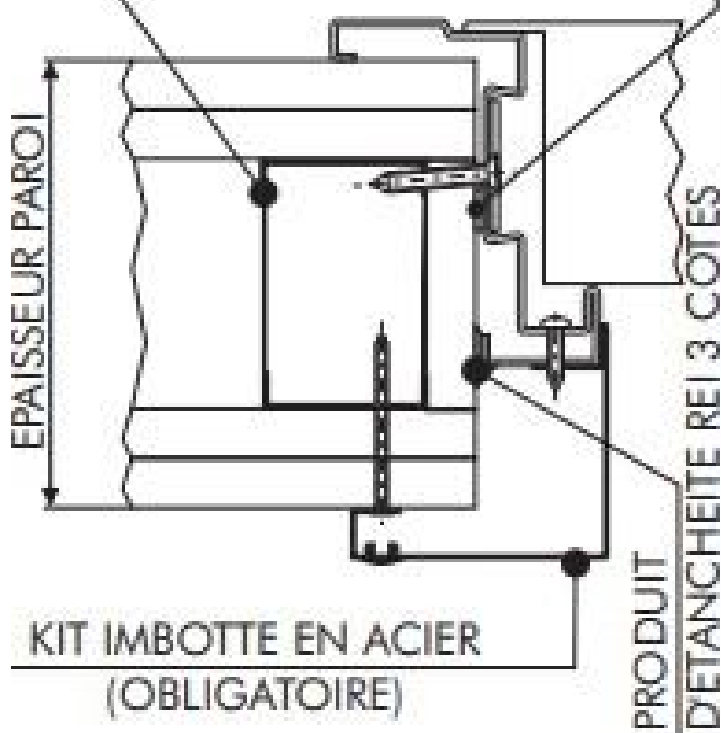
Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

EI₂ 60

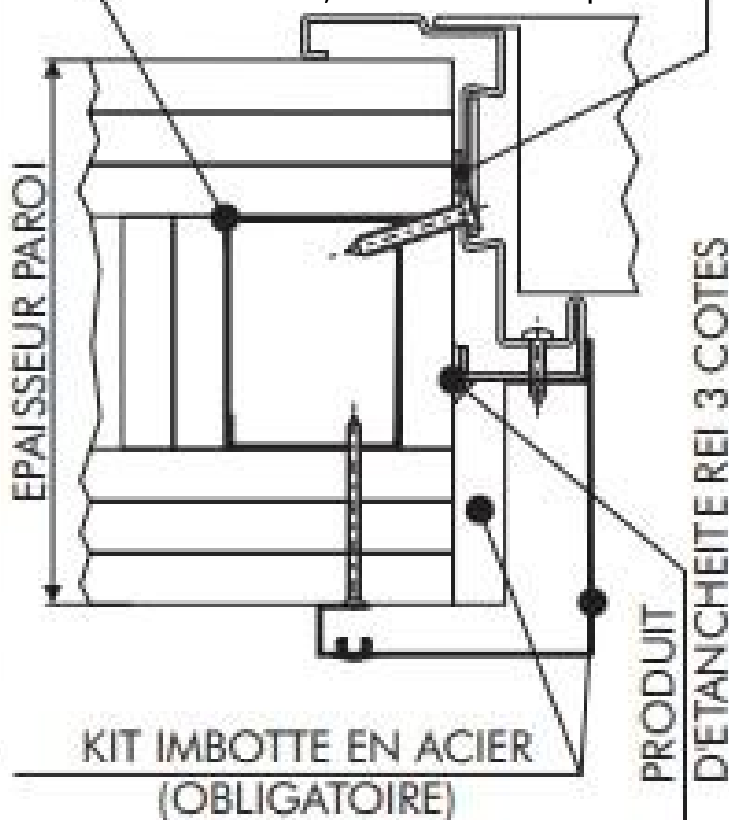
sous structure relevant
de la compétence de la personne qui
va poser le placoplâtre (profil en "U"
40x75x40 sp. 2mm).

Joint à expansion thermique
additionnel, fourni avec la porte

EI₂ 120

sous structure relevant
de la compétence de la personne qui
va poser le placoplâtre (profil en "U"
40x75x40 sp. 2mm).

Joint à expansion thermique
additionnel, fourni avec la porte



Versions pour le montage sur les parois en placoplâtre

Pose panneau

Pose sur panneau

EI 30 - EI 60 (selon épaisseur du
panneau)
3 faces



Contenu de la commande

1 vantail

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Débit:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	1 U	VANTAIL PANNEAU					
Réfère: P1							
Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISBIG	tige fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
	DECOUPE A LONGUEUR DE 185 mm						
VISACUAT	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra*

Kit CF ACORA

- Tôle prélaquée blanc RAL 9010 63/100
 - Kit habillage tôle prélaquée blanc RAL 9010
 - 1 Montant Droit + 1 Gauche
 - 1 Traverse Haute
- Tube rectangulaire
 - Ossature portique en tube pour une pose sur panneau épaisseur 80mm
 - 1 Montant Droit + 1 Gauche avec platines au sol comprises
 - 1 Traverse Haute avec assemblage par 2 coupes 45°
- Promatech selon liste débit
 - Montants + Traverse

Fixation Platine sur Sol

- Vis béton 7.5x42 tête large T30 Zinguee

Fixation Kit Emboitement

- Vis autoperceuse TB acier Zingue 3.5x19

Contenu de la commande (suite)

1 vantail

Fixation Kit ACORA Montant sur Traverse

- Vis métaux TF Inox 08x30 6 Pans Creux

Fixation Huisserie sur Ossature

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Bouchon Kit Emboitement

- Bouchon blanc diam 12 tête affleurante

Accessoires

Selon liste ARC**



Contenu de la commande

2 vantaux

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Débit:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	1 U	VANTAIL PANNEAU					
Réfère: P1							
Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VISBIG	tige fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
VISACCI	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra REI60, 2 vantaux composé de 2 cartons de 1 vantail + un colis pour l'hubriserie à assembler*
- Voir schéma d'assemblage en p.7

Kit CF ACORA

- Tôle prélaquée blanc RAL 9010 63/100
 - Kit habillage tôle prélaquée blanc RAL 9010
 - 1 Montant Droit + 1 Gauche
 - 1 Traverse Haute
- Tube rectangulaire adx
 - Ossature portique en tube pour une pose sur panneau épaisseur 80mm
 - 1 Montant Droit + 1 Gauche avec platines au sol comprises
 - 1 Traverse Haute avec assemblage par 2 coupes 45°
- Promatech selon liste débit
 - Montants + Traverse

Fixation Platine sur Sol

- Vis béton 7.5x42 tête large T30 Zinguee

Contenu de la commande (suite)

2 vantaux

Fixation Kit Emboitement

- Vis autoperceuse TB acier Zingue 3.5x19

Fixation Kit ACORA Montant sur Traverse

- Vis métaux TF Inox 08x30 6 Pans Creux

Fixation Huisserie sur Ossature

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Bouchon Kit Emboitement

- Bouchon blanc diam 12 tête affleurante

Accessoires

Selon liste ARC**



Pose sur panneau

EI 30 - EI 60 (selon épaisseur du panneau)
4 faces



Contenu de la commande

1 vantail

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Détail:		N°Lot:		N°Série:		
Quantité:	1 U	VANTAIL PANNEAU						
Repère: P1 Page : 3 / 3								
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE								
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm								
FIXATIONS								
VISIIG	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm DECOUPE A LONGUEUR DE 185 mm						6	Unités
VISACCIAT	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042						12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra*

Kit CF ACORA

- Tôle prélaquée blanc RAL 9010 63/100
 - Kit habillage tôle prélaquée blanc RAL 9010 4 faces
 - Montant D et G
 - Traverses Haute et Basse
- Tube rectangulaire
 - Ossature portique en tube
 - 2 Montants
 - Traverse Haute avec assemblage par 2 coupes 45°
 - Traverse Basse entre 2 coupes 90°
- Promatech selon liste débit
 - Montants + Traverses

Fixation Kit Emboitement

- Vis autoperceuse TB acier Zingue 3.5x19

Fixation Kit ACORA Traverse Basse

- Vis métaux TF Inox Cruci 05x16

Contenu de la commande (suite)

1 vantail

Fixation Kit Emboitement

- Vis autoperceuse TB acier Zingue 3.5x19

Fixation Kit ACORA Traverse Basse

- Vis métaux TF Inox Cruci 05x16

Fixation Kit ACORA Montant sur Traverse

- Vis métaux TH 08x25 Inox

Fixation Huisserie sur Ossature

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Bouchon Kit Emboitement

- Bouchon blanc diam 12 tête affleurante

Accessoires

Selon liste ARC**



Contenu de la commande

2 vantaux

Vérifiez les quantités sur la feuille d'emballage située dans la pochette transparente sur le colis d'accessoires



Date:	26/11/2025	Délai:	Didier	N°Lot:		N°Série:	
Quantité:	VANTAIL PANNEAU						
	1 U						
Réfère: P1							
Page : 3 / 3							
FEUILLE D'EMBALLAGE PORTE PIVOTANTE							
=> 1 Porte pivotante 1 vantail 800x2000 tirant gauche pose sur panneau épaisseur 150 mm							
FIXATIONS							
VIS16	vis fileté ø8 inox longueur 185 mm					6	Unités
	DECOUPE A LONGUEUR DE 185 mm						
VISACC40	BOULON POM AVEC BOUCHON M8 GRIS RAL 7042					12	U

Porte New Idra

- Porte coupe-feu New Idra REI60, 2 vantaux composé de 2 cartons de 1 vantail + un colis pour l'hubriserie à assembler*
- Voir schéma d'assemblage en p.7

Kit CF ACORA

- Tôle prélaquée blanc RAL 9010 63/100
 - Kit habillage tôle prélaquée blanc RAL 9010 4 faces
 - Montant D et G
 - Traverses Haute et Basse
- Tube rectangulaire
 - Ossature portique en tube
 - 2 Montants
 - Traverse Haute avec assemblage par 2 coupes 45°
 - Traverse Basse entre 2 coupes 90°
- Promatech selon liste débit
 - Montants + Traverses

Fixation Kit Emboitement

- Vis autoperceuse TB acier Zingue 3.5x19

Contenu de la commande (suite)

2 vantaux

Fixation Kit ACORA Traverse Basse

- Vis métaux TF Inox Cruci 05x16

Fixation Kit ACORA Montant sur Traverse

- Vis métaux TH 08x25 Inox

Fixation Huisserie sur Ossature

- Vis béton 7.5x62 tête large T30 Zinguee

Bouchon Kit Emboitement

- Bouchon blanc diam 12 tête affleurante

Accessoires

Selon liste ARC**





Liste des accessoires (détail sur l'ARC)

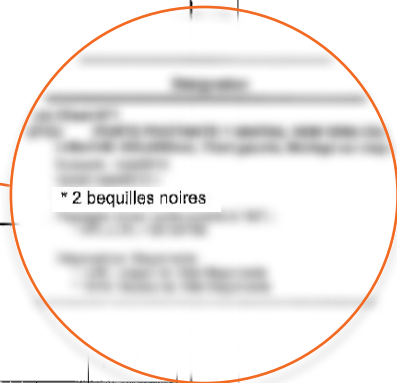


AR Commande Client
N° CDE2501976

Date :
 Réf. Client :
 N° Cde Client :
 N° Chantier :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:N°1 ACOFEU :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU. SUR MESURE.EI60 <i>LVMxHVM: 830x2050mm, Tirant gauche, Montage sur maçonnerie</i> Hulserie metal9010 Vantail metal9010 + * 2 bequilles noires Passages Libres (porte ouverte à 180°) : * HPL x LPL = 2013X756 Réservations Maçonnerie: * LVM: Largeur du Vide Maçonnerie * HVM: Hauteur du Vide Maçonnerie	1	U	x	
Récapitulatif Technique				
ACOFEU	PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU . SUR MESURE.EI60			
	Total			1
Récapitulatif				
Total Brut HT	:	Total Net HT	:	
Frais de port	:	T.V.A 20,00 %	:	
		Total TTC	:	
Net à payer :				
Mode de règlement : 100,00 % VIREMENT 30 jours Fin de Mois le 15				
Nous nous réservons la propriété des matériels et fournitures jusqu'au paiement complet du prix par l'acheteur. Notre réserve de propriété porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi N° 80.335 du 12 Mai 1980). Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif (et sont fonction des disponibilités du moment). Les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer les dommages Intérêts et Indemnités de retard.				



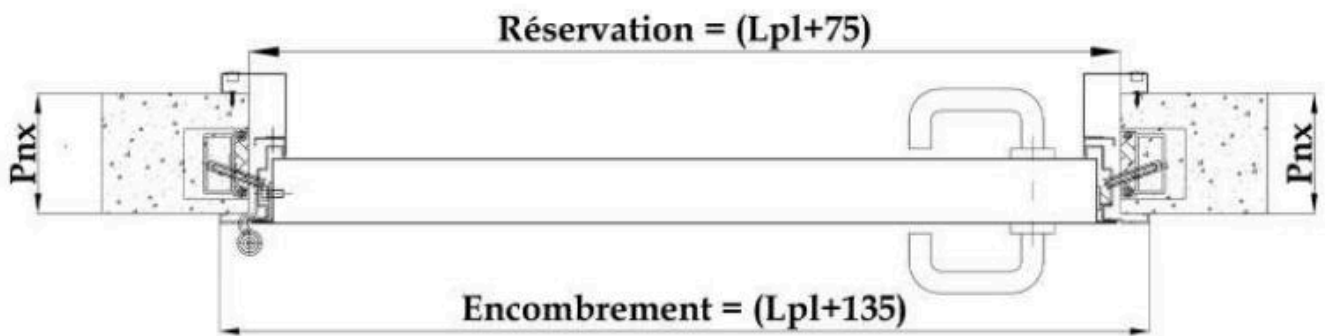
Liste des accessoires

Titulaire du compte : ACORA - IBAN : FR76 1382 5002 0008 0065 9885 458 - BIC : CEPAFRPP82
 Titulaire du compte : ACORA - IBAN : FR76 3000 3036 7100 0200 1171 135 - BIC : SOGEFRPP

Étapes de pose

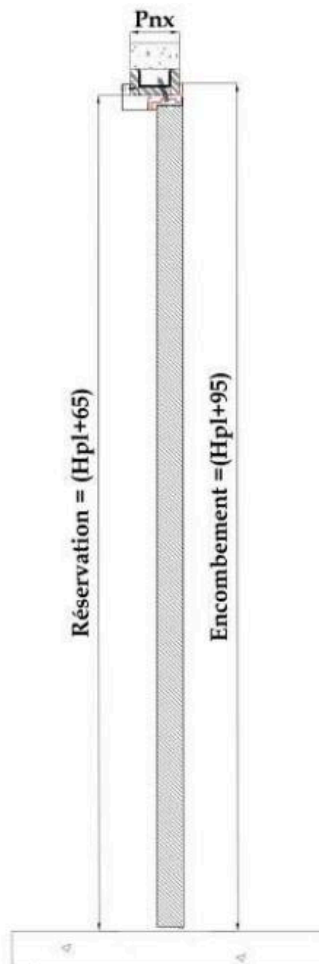
1 vantail

Schéma de principe

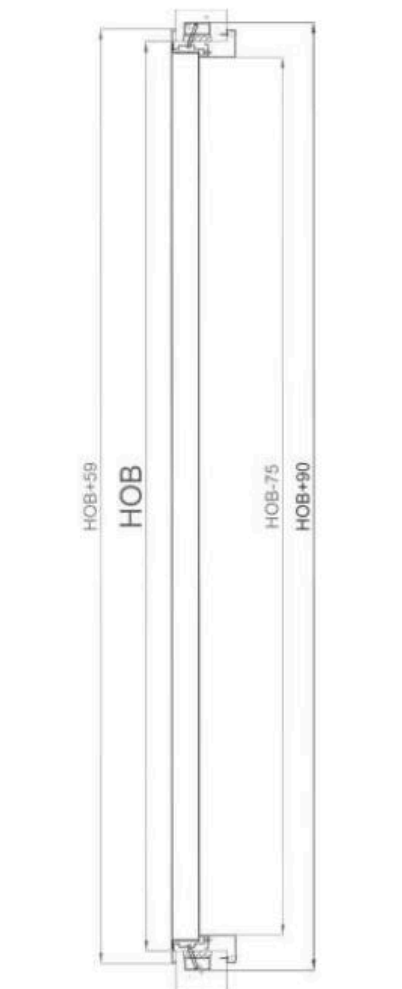


Coupe horizontale

3 faces



4 faces

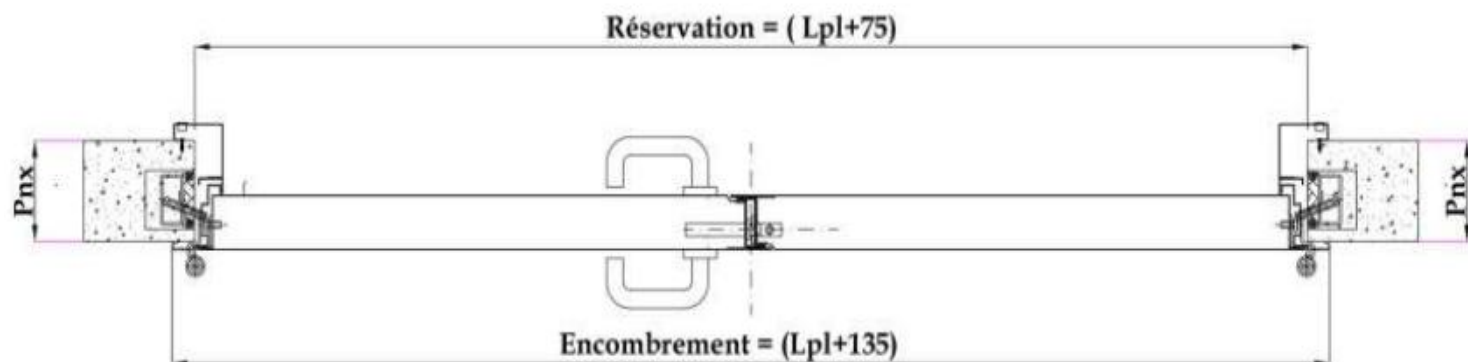


Coupe verticale

Étapes de pose

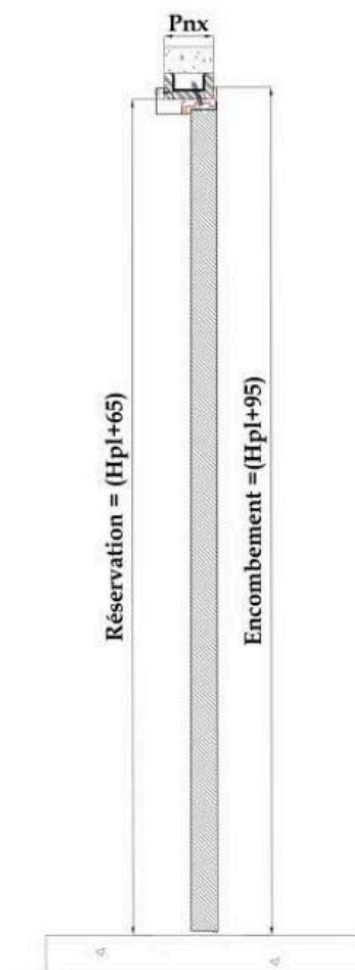
2 vantaux

Schéma de principe



Coupe horizontale

3 faces



4 faces



Coupe verticale

Pose sur panneau

EI 30 - EI 60 (selon épaisseur du panneau)

3 faces/4 faces



Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

Note : Pour une pose sur panneau d'épaisseur 80mm, la résistance au feu de la porte est réduite à EI30.

Pour une pose sur panneau d'épaisseur 120mm, la résistance au feu de la porte est égale à EI60.



Réaliser les découpes du panneau en fonction des côtes de réservation (LVM x HVM) indiqués dans l'ARC.



Réaliser la réservation dans la laine de roche pour intégration de l'ossature.

Pose sur panneau

EI 30 - EI 60 (selon épaisseur du
panneau)
3 faces/4 faces



Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux



Pose de l'ossature type portique



Assemblage de la traverse à
coupe d'onglet

Pour la 3 faces :

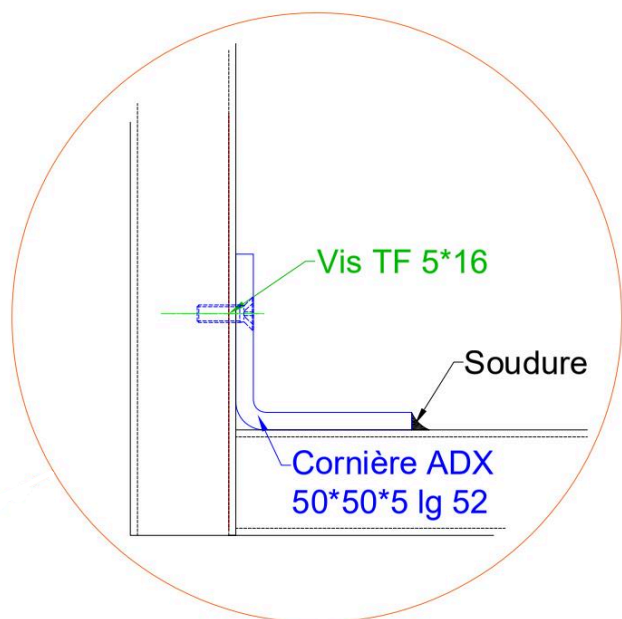


Fixation au sol par vis béton
fournies

Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

Pour la porte 4 faces :



- Mise en place de la traverse basse grâce aux équerres d'assemblage soudées et aux vis d'assemblage fournies

Pose sur panneau

EI 30 - EI 60 (selon épaisseur du
panneau)
3 faces/4 faces



Étapes de pose 1 vantail/2 vantaux



Habillage des ossatures acier par bandes de Promat fournies et préparées à dimension à l'usine
(Colle non fournie)



Fixation des huisseries de porte sur les ossatures à travers les bandes de Promat

Pose sur panneau

EI 30 - EI 60 (selon épaisseur du
panneau)
3 faces/4 faces



Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

Pose du kit d'habillage

Pour une 3 faces :

Pour une 4 faces :



Réglages

Réglages des paumelles (1 vantail et 2 vantaux)

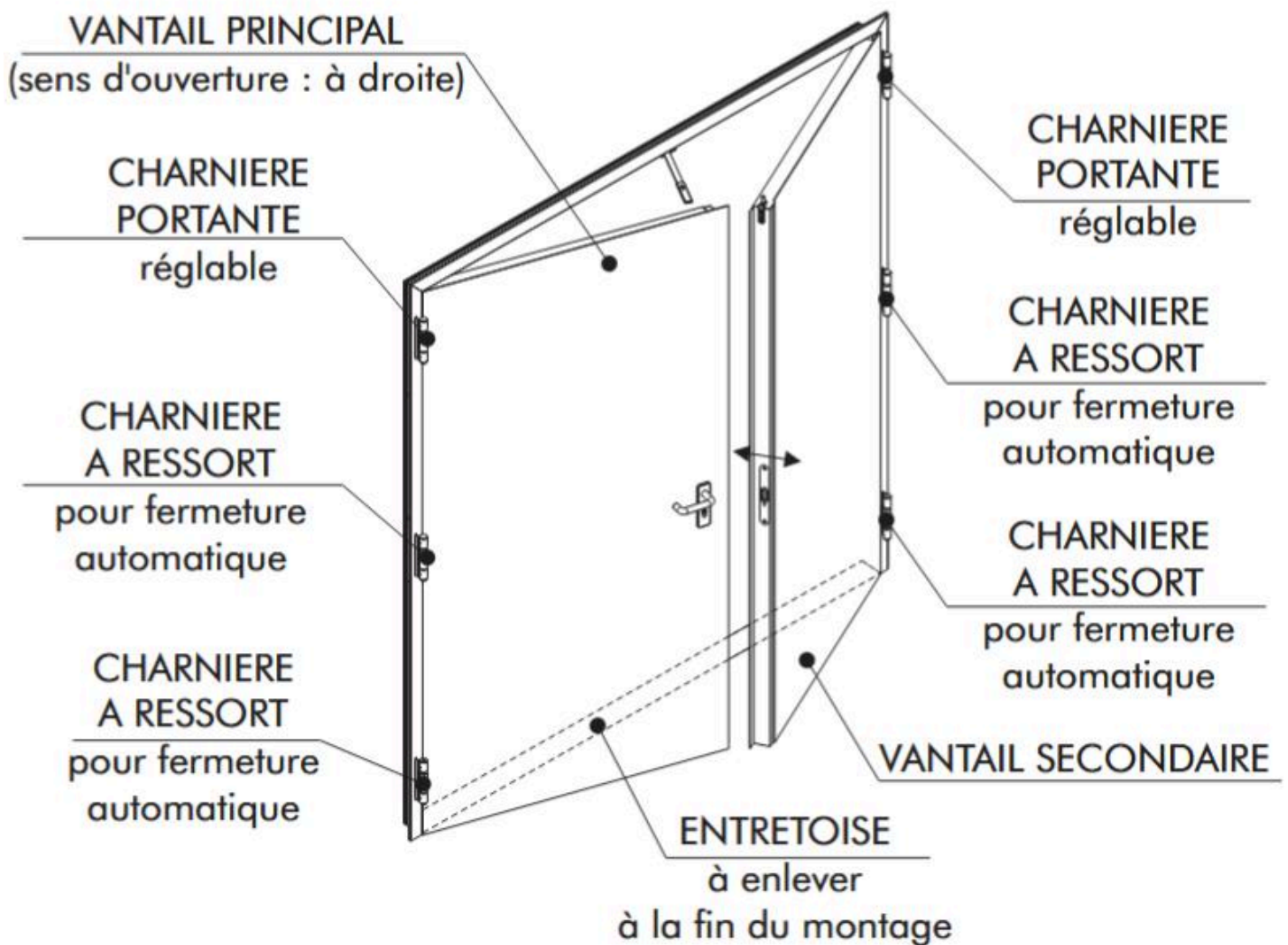


Schéma disposition charnières. Il est possible de régler la serrure et la contre-serrure dans le sens indiqué par les flèches. Une fois le montage conclu, retirer l'entretoise au sol.

Réglages des paumelles (1 vantail et 2 vantaux)

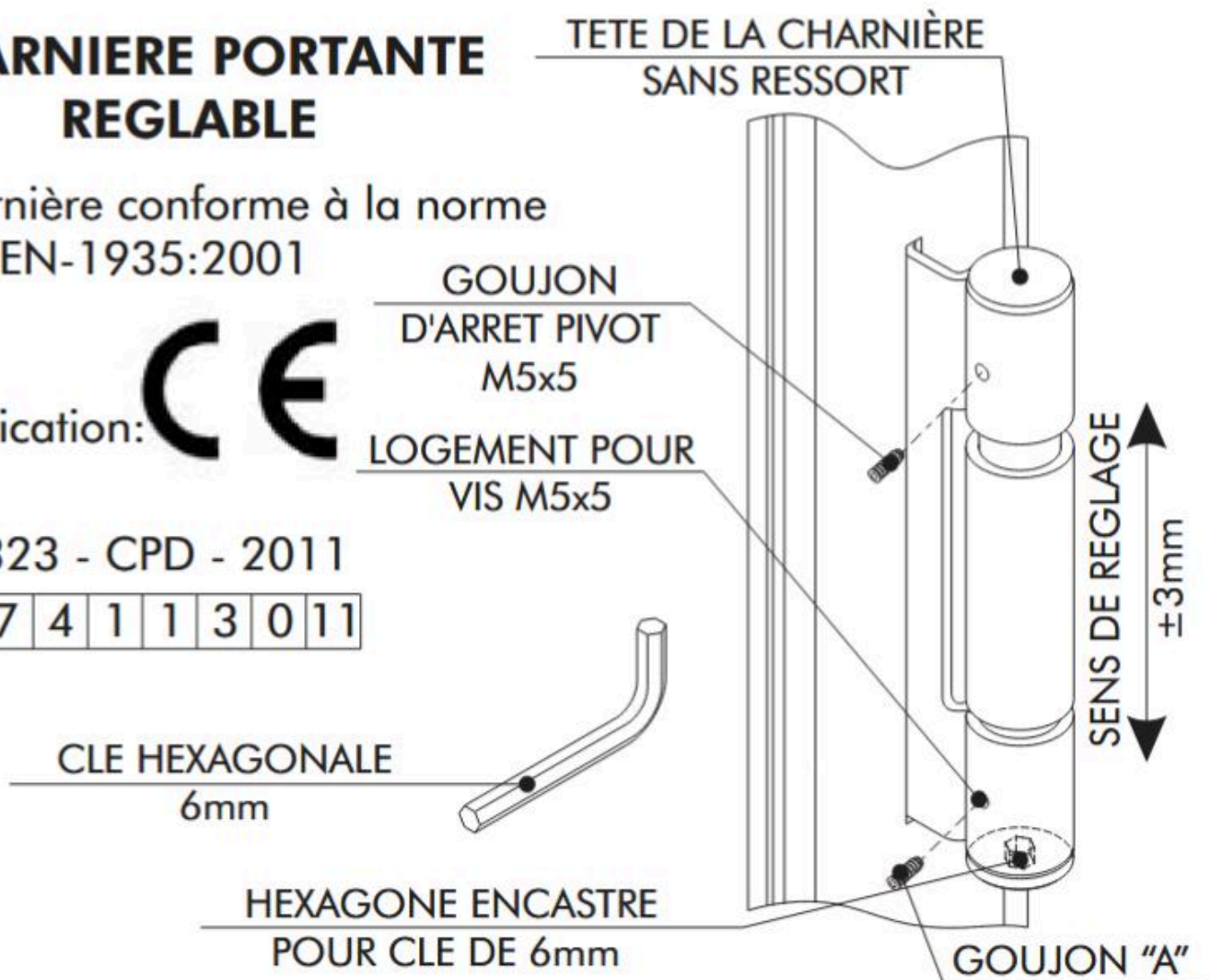
CHARNIERE PORTANTE REGLABLE

Charnière conforme à la norme
UNI-EN-1935:2001

certification: **CE**

2323 - CPD - 2011

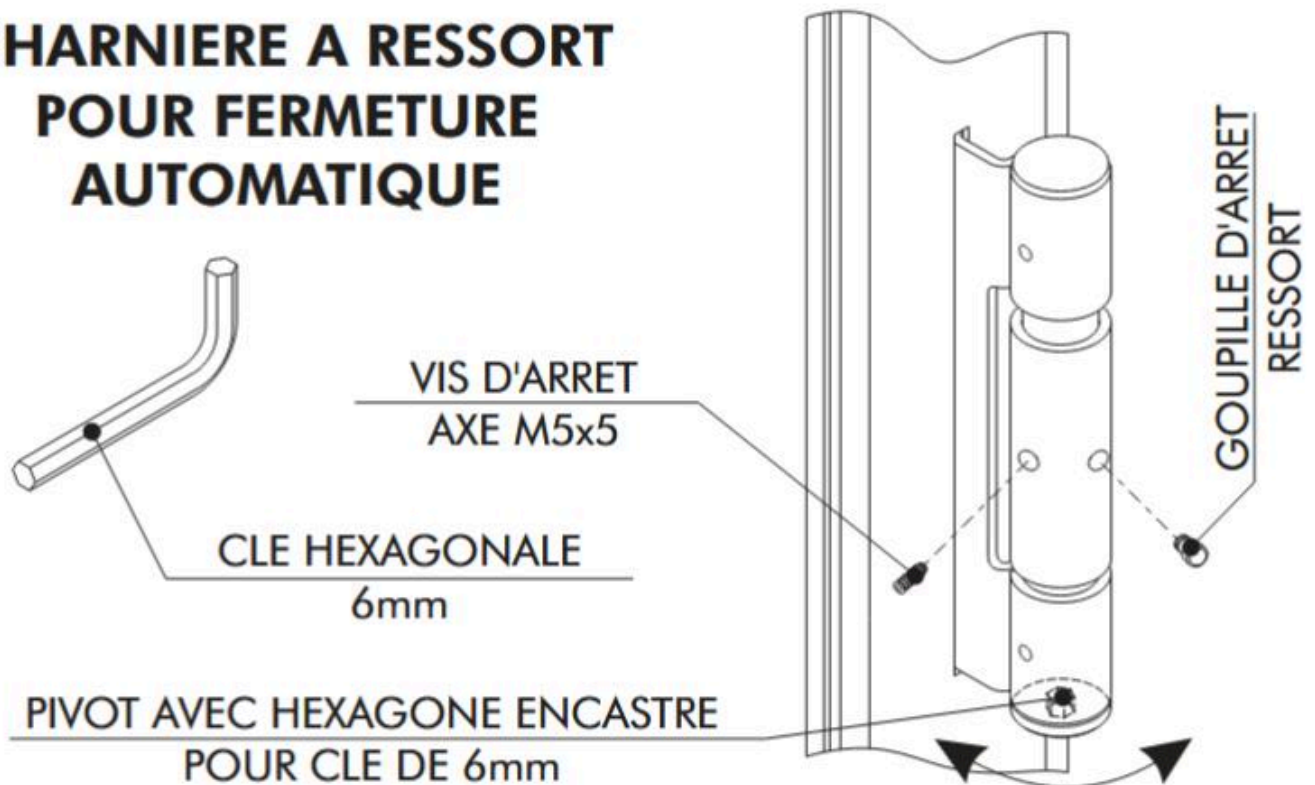
3	7	4	1	1	3	0	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---



Pour caler la porte en hauteur, desserrer le goujon « A », insérer une clé hexagonale 6 mm dans son emplacement et réaliser le réglage, ensuite, serrer le goujon.

Réglages des paumelles (1 vantail et 2 vantaux)

CHARNIERE A RESSORT POUR FERMETURE AUTOMATIQUE

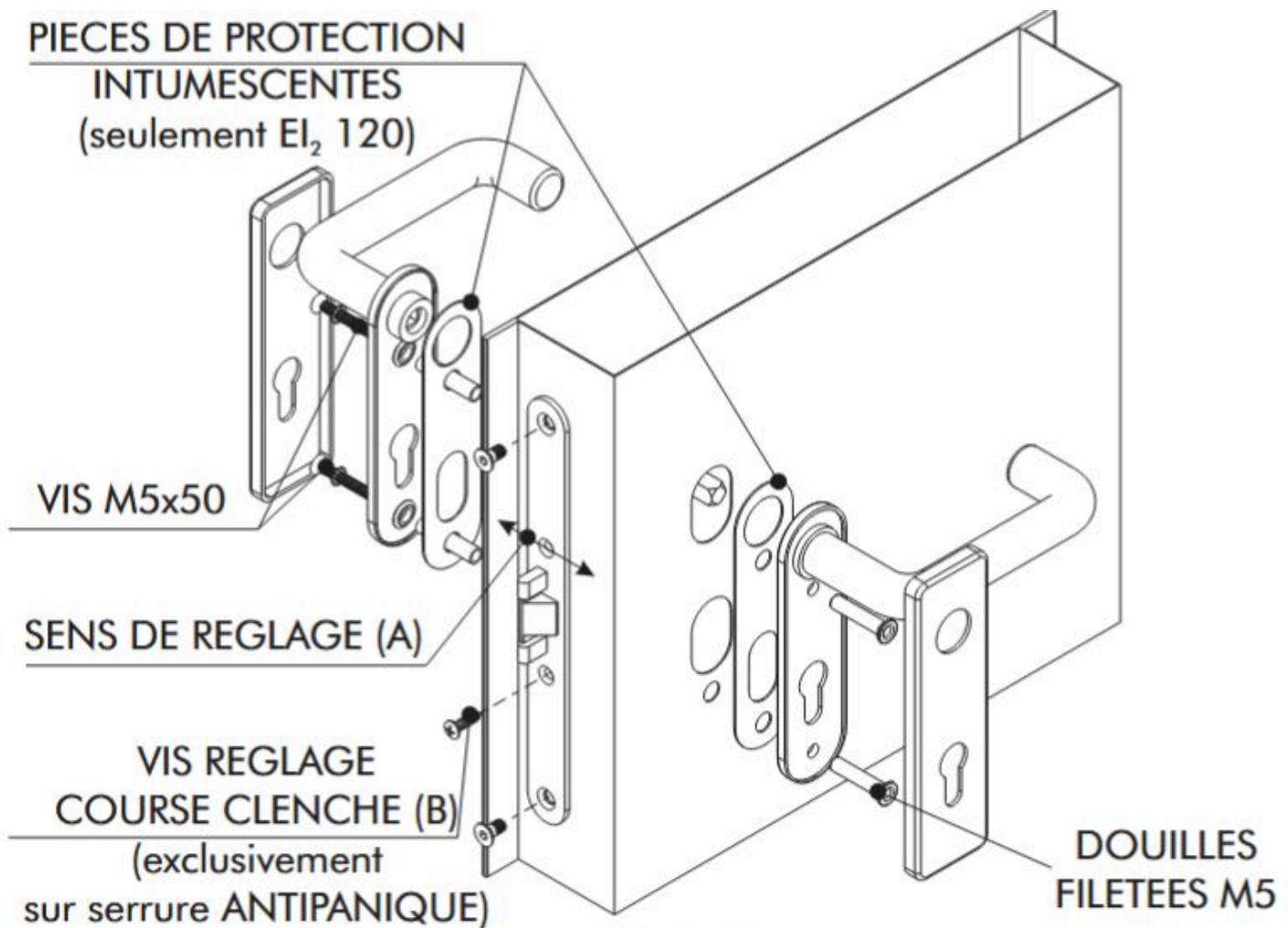


Charger le ressort dans le sens d'ouverture en utilisant la clé hexagonale 6 mm (au maximum $\frac{1}{4}$ de tour), placer le cliquet d'arrêt dans le trou correspondant et bloquer le tout avec un grain de arrestation. Essayer la fermeture automatique minimum 45° d'ouverture. Si la porte ne se ferme pas, la porte a besoin d'un ferme-porte ou elle n'est pas correctement installée .

Les portes New Idra Security sont dépourvues de ressort pour la fermeture automatique.

Réglages

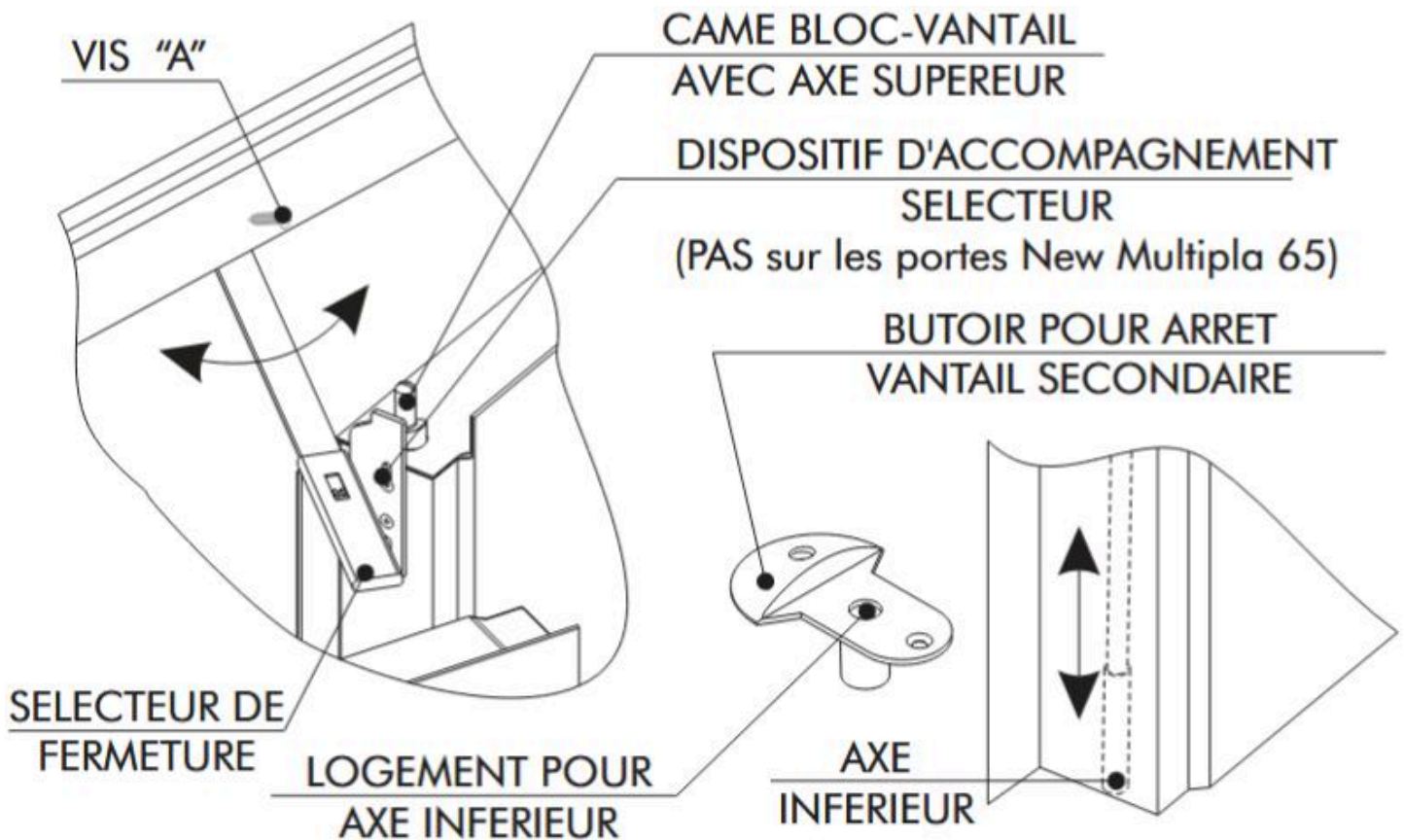
Montage poignée (1 vantail et 2 vantaux)



Monter les poignées et contrôler la fermeture correcte de la porte. Si l'ouverture du loquet nécessite trop d'effort, déplacez la serrure en suivant la flèche (A) et tournez la vis de réglage du loquet (B). N.B. La figure montre une serrure incendie et le réglage de la serrure.

Réglages

Montage butée centrale et sélecteurs de fermetures sur 2 vantaux



Avec la vis "A", régler le sélecteur de fermeture de manière à ce qu'il crée un angle de 90° environ avec le volet principal.

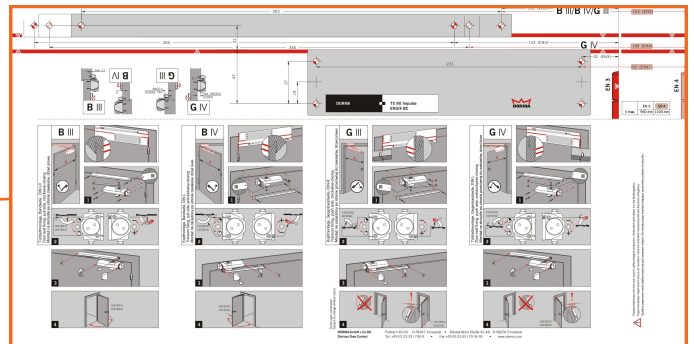
Fixer au sol de façon que l'axe inférieur du vantail secondaire s'insère dans le trou spécifique lorsque ce dernier est fermé.

Les portes, sur les vantaux, ont de série une pellicule de protection qui ne devra être enlevée qu'à la fin de tous les travaux de chantier.

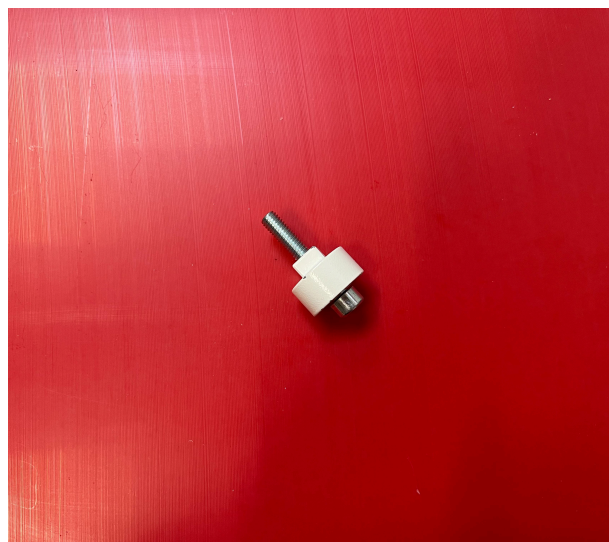
Pose des accessoires optionnels

Ferme-porte

La notice pour la pose des ferme-portes se trouve dans le carton d'accessoires.



Pour un montage réussi, utiliser la réhausse fournie avec le ferme-porte afin de permettre une meilleure adaptation de ce dernier avec le produit Acofeu New Idra. Consigne valable pour tous les ferme-portes.

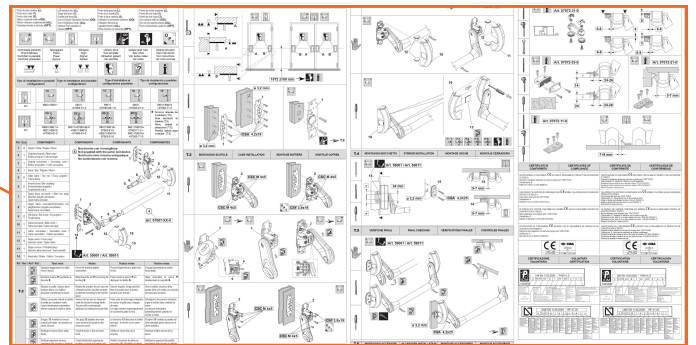


À noter : la pose d'un ferme-porte est obligatoire pour être conforme au PV.

Pose des accessoires optionnels

Barre anti-panique Cisa classique

La notice pour la pose de la barre anti-panique se trouve dans le kit d'accessoires fourni avec la porte.

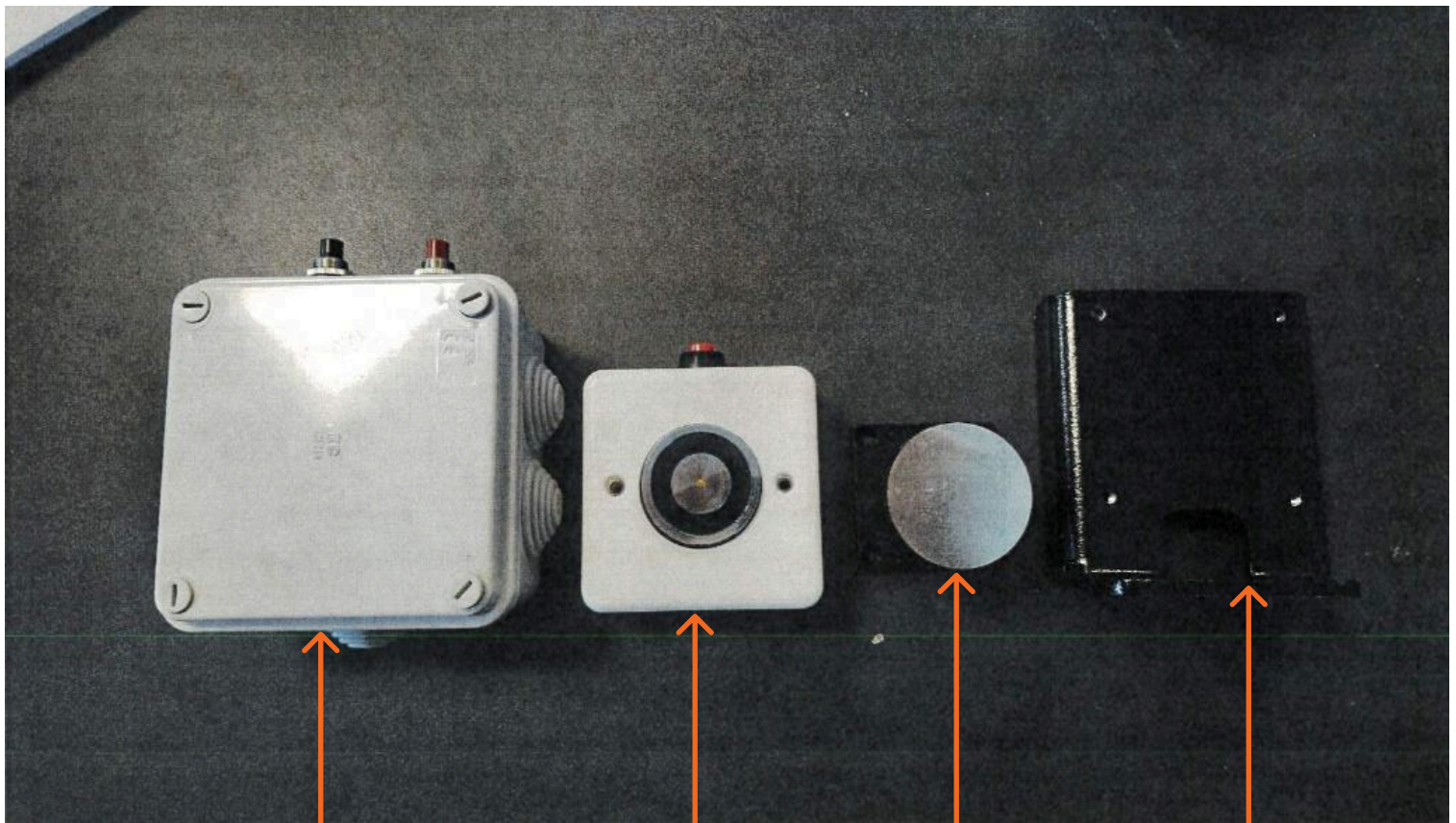


Pour un montage réussi, il est nécessaire de remplacer la serrure 1 point de la porte. Une nouvelle serrure avec carré dissocié ainsi qu'un nouveau carré de poignée vous est fourni dans le carton d'accessoires à cet effet.



Pose des accessoires optionnels

Kit DAS CMSI complet 1 vantail ventouse déportée
(24 volts à rupture)



boitier de
connexion

ventouse
(aimant)

contre-plaque
articulée

support
fixation au sol

x2 si 2 vantaux + un système
anti-chevauchement

Branchement direct sur
réseau électrique du
bâtiment

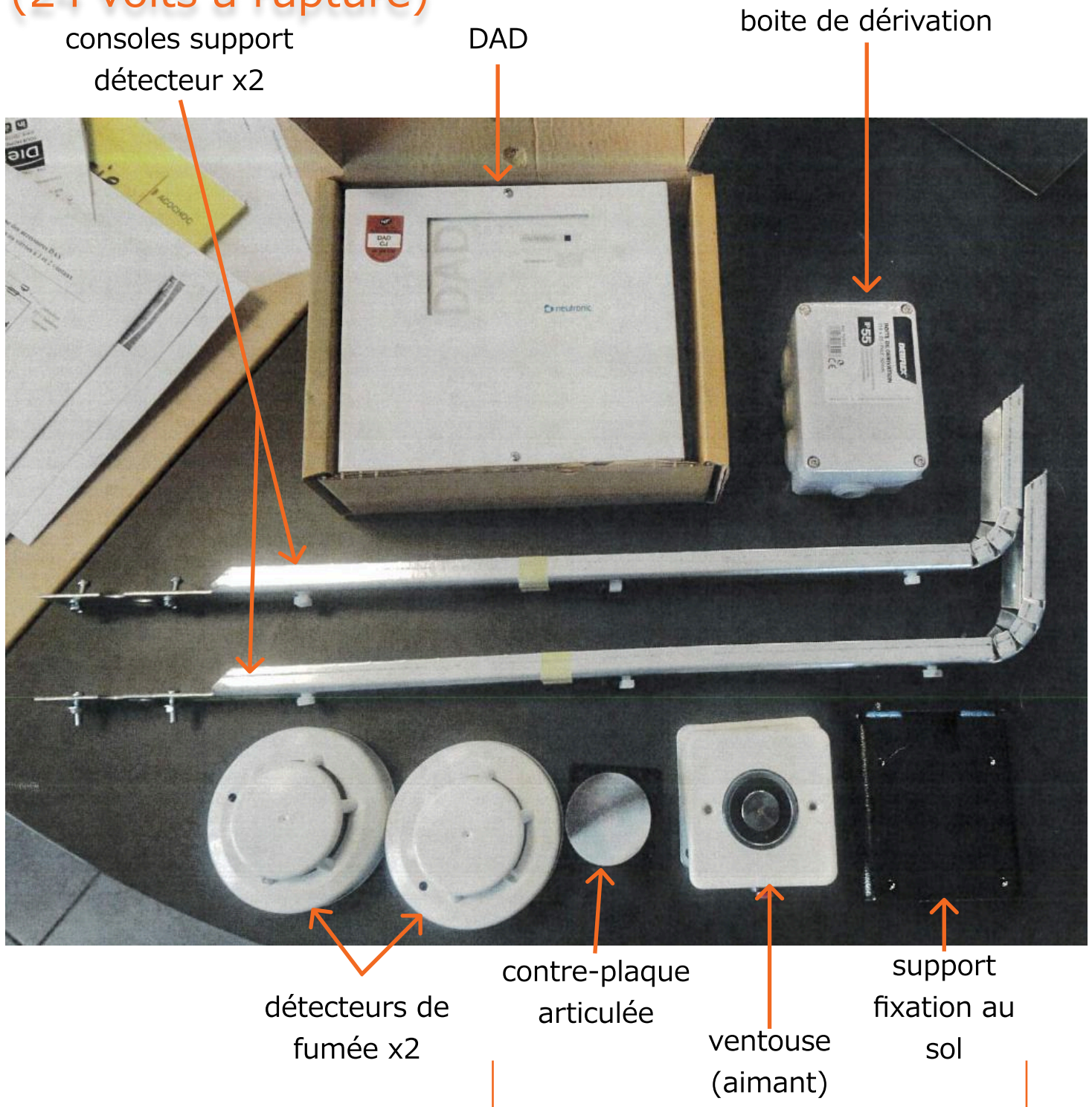
Merci de vous référer aux notices fournises avec
les différents accessoires*

Notice de pose

ACORA

Pose des accessoires optionnels

Kit DAS DAD complet 1 vantail ventouse déportée
(24 volts à rupture)



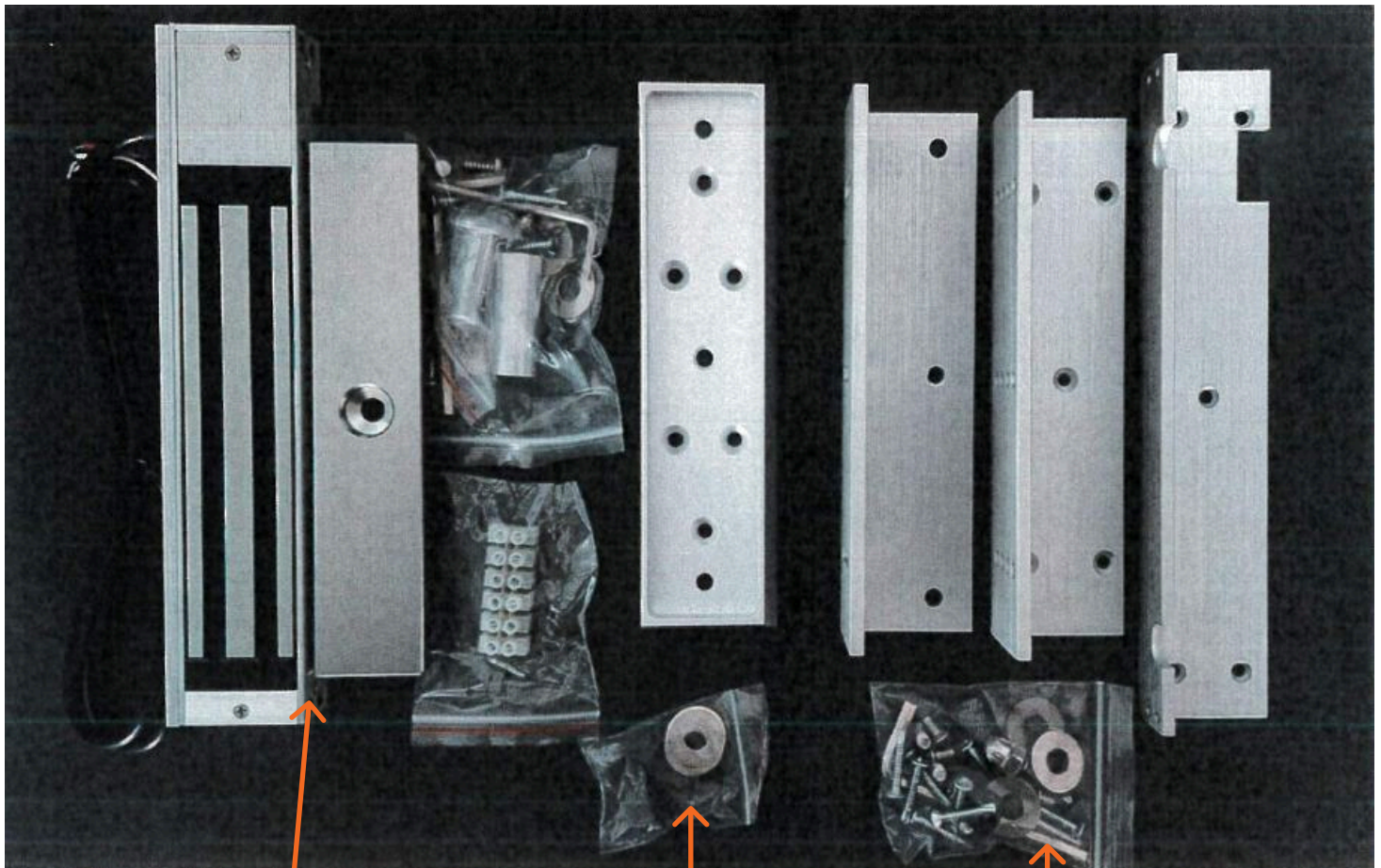
x2 si 2 vantaux + un système anti-chevauchement

Déblocage de la ventouse par détection de fumée = fermeture de la porte

Merci de vous référer aux notices fournies avec les différents accessoires*

Pose des accessoires optionnels

Kit DAS VENTOUSE HQMAG 2000NF3 (24 ou 48 VDC)



ventouse

support
aimant

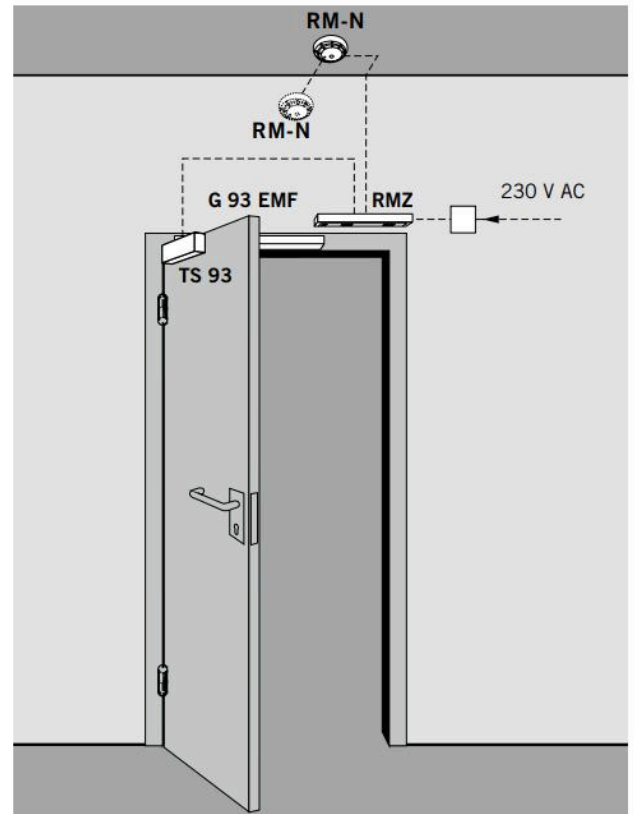
équerres
(selon le type
de pose)

Maintien porte fermée =
contrôle d'accès
Déblocage à code ou badge

Merci de vous référer aux notices fournies avec
les différents accessoires*

Pose des accessoires optionnels

Ventouse intégrée au ferme-porte (24 ou 48 vols rupture ou émission)



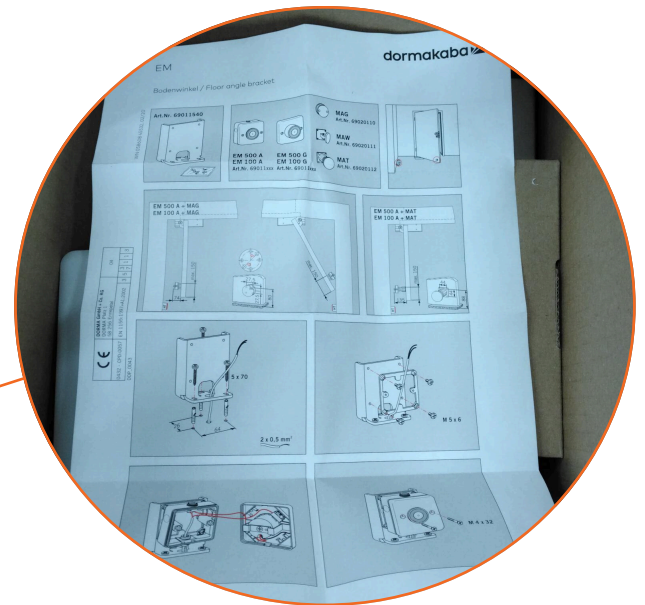
Pour la ventouse intégrée au ferme-porte, merci de vous référer à la notice livrée avec votre colis

Pose des protections basses

Les protections fournies sont adhésivées.

- 1 Dégraisser le support
- 2 Mettre la protection en place
- 3 Réaliser un joint silicone d'étanchéité en haut des protections

Pose des accessoires optionnels



Voici où trouver les notices fournies avec les différents accessoires*

Entretien

Pour garantir le bon fonctionnement des fermetures coupe-feu, un entretien régulier est nécessaire. En suivant ces quelques recommandations, vous assurerez une performance optimale de vos portes tout en respectant les conditions d'opérabilité. Veillez à ce que les portes restent dégagées de tout obstacle pouvant entraver leur fermeture normale.

Il est recommandé d'effectuer un entretien à des intervalles d'environ :

- 6 mois ou 6 000 cycles ;
- 4 mois lorsque la porte reste habituellement ouverte grâce à des ventouses.

Pour les portes à un seul battant, il convient de :

- contrôler le bon fonctionnement de la charnière à ressort ou du ferme-porte. Pour cela, ouvrir le vantail à environ 45° : une fois relâché, il doit se refermer seul ;
- régler la fermeture automatique des charnières à ressort en :
 - retirant la goupille d'arrêt du ressort ;
 - tendant le ressort dans le sens d'ouverture à l'aide d'une clé hexagonale de 6 mm ;
 - réinsérant la goupille d'arrêt dans l'orifice adéquat ;
 - nettoyant et lubrifiant la charnière ;
- vérifier le fonctionnement de la poignée : après une pression simulant l'ouverture, elle doit revenir librement en position initiale ;
- une fois la porte refermée, s'assurer que le système de fermeture garantit une fermeture correcte ;
- remplacer les joints intumescents s'ils sont décollés ou absents.

Pour les portes à deux vantaux, il faut :

- vérifier charnières et serrure comme indiqué précédemment ;
- s'assurer de la rotation correcte du vantail secondaire en :
 - actionnant le dispositif manuel ou la barre anti-panique pour ouvrir les battants ;
 - vérifiant que les charnières fonctionnent sans résistance et ferment correctement le vantail ;
- contrôler que le sélecteur ordonne bien la fermeture d'abord du vantail secondaire, puis du vantail principal.

Si la porte est équipée d'accessoires — tels que des ferme-portes — ceux-ci doivent être inspectés et leurs éléments mobiles lubrifiés.

Note : lubrifier et nettoyer les composants mécaniques avec une graisse de faible fluidité. L'installation doit être réalisée en conformité avec les instructions ACORA. Les instructions spécifiques permettent également d'ajouter ultérieurement une barre anti-panique, un ferme-porte, etc. ACORA décline toute responsabilité en cas de dysfonctionnement lié à une installation incorrecte. Pour tout problème particulier, contactez ACORA.