

## PORTE VA-ET-VIENT

### Sommaire

- Que faire avant la pose ? p.1
- Pose maçonnerie en tunnel inox p.12
  - Contenu de la commande
  - Liste des accessoires
  - Schémas de principe
  - Étapes de pose
- Pose panneau dormant inox en c p.19
  - Contenu de la commande
  - Liste des accessoires
  - Schémas de principe
  - Étapes de pose
- Pose panneau dormant aluminium en c p.26
  - Contenu de la commande
  - Liste des accessoires
  - Schémas de principe
  - Étapes de montage
- Pose dormant aluminium type cadre, contre cadre p.32
  - Contenu de la commande
  - Liste des accessoires
  - Schémas de principe
  - Étapes de montage
- Entretien p.40

## 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
<b>Repère Client :</b> * 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
<b>Repère Client :</b> OCULUS DV 2410 679X368X40 + PARECLOSE HUBLOT	U	1	0
<b>Repère Client :</b> 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

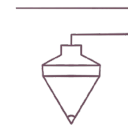
ou



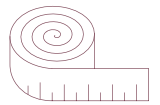
Échafaudage



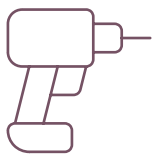
Niveau



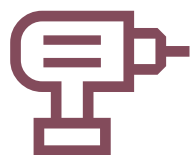
Fil à plomb



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 SIL3TEC :

[commercial@sil3tec.fr](mailto:commercial@sil3tec.fr)

04 27 11 32 83

<https://www.sil3tec.fr>

1 rue du Progres 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 :



### 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 36m<sup>2</sup>.



### 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

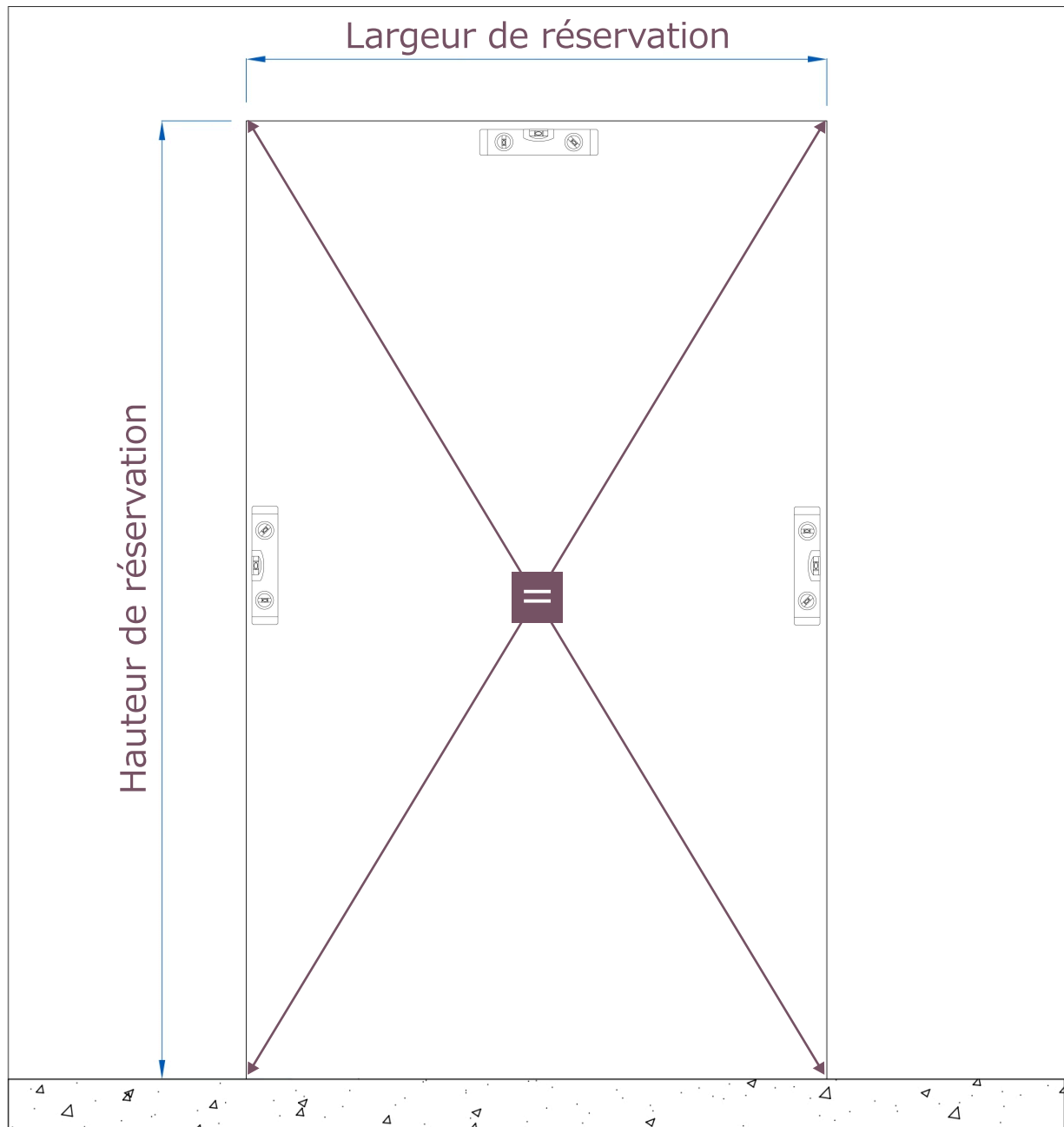
Nettiox produit gel, élimine en une seule opération les pintes de rouille sur tous les supports inox tels chandeliers, taquets, bossoirs, chaumards, échelles de bain, passerelles ... Sa texture gel permet de couvrir sans difficultés toutes les surfaces verticales ou horizontales.

300g

Unité

## Avant la pose

### Étape 4 : Préparation du support

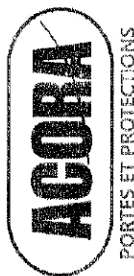


Les critères à vérifier sont :

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

## Avant la pose

### Étape 4 : Préparation du support



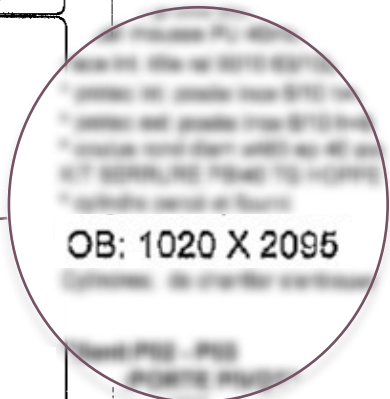
**AR Commande Client**  
**N° CDE2501981**

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

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

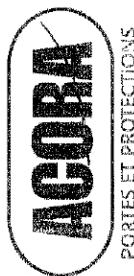
Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
<b>Repère Client:P01</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b> <i>LxH: 900x2000mm - Tirant gauche - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 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	
<b>Repère Client:P02 - P03</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b> <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	
<b>Sous Total</b>				



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

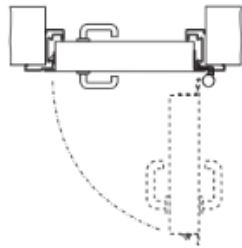
Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
<b>Repère Client: N°1</b> <b>ACOFEU : PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU. SUR MESURE.EI60</b> <i>LVMxHVM: 830x2050mm, Tirant gauche, Montage sur maçonnerie</i> Huisserie metal9010 Vantail metal9010 + * 2 bequilles noires Passages Libres ( porte ouverte à 180° ) : * HPL x LPL = 2013X756  Réservations Maçonnerie: * LVM: Largeur du Vide Maçonnerie * HVM: Hauteur du Vide Maçonnerie	1	U	x	
<b>Récapitulatif Technique</b>				
ACOFEU	PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL NEW IDRA COUPE FEU . SUR MESURE.EI60			Total
Total				
<b>Récapitulatif</b>				
Total Brut HT	:	Total Net HT	:	
Frais de port	:	T.V.A 20,00 %	:	
		Total TTC	:	
<b>Net à payer</b>				:
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>				



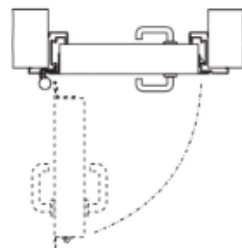
Pour les portes ACOFEU NEW IDRA :  
Les côtes de réservation sont précisées sur l'ARC.  
Ces dimensions sont indiquées avec la mention "LVM X HVM".

## Avant la pose

### Étape 5 : Vérification du sens de la pose



Tirant droit



Tirant gauche

# Pose maçonnerie tunnel

## Contenu de la commande

1 vantail/2 vantaux

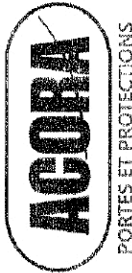


Porte pivotante 1 vantail  
Porte pivotante 2 vantaux

### Fixations

- Vis béton 7.5x72 TF inox

## Listes des accessoires (détails sur l'ARC)



**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
<b>Repère Client:P01</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b> <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'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	1	U	x	
<b>Repère Client:P02 - P03</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b> <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'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	2	U	x	
<b>Sous Total</b>				

Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100  
 \* 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

Liste des accessoires

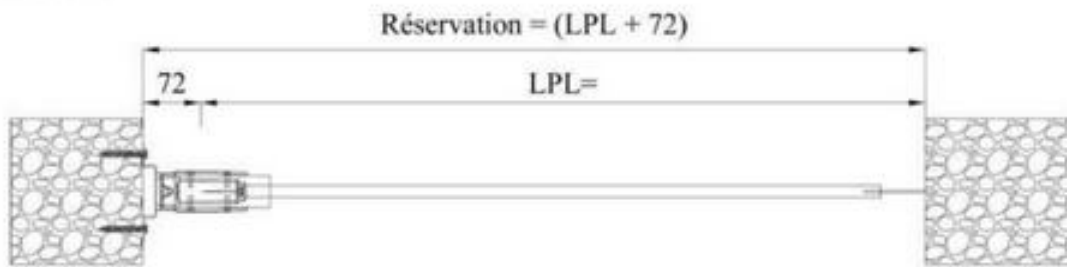
## Étapes de pose

### 1 vantail

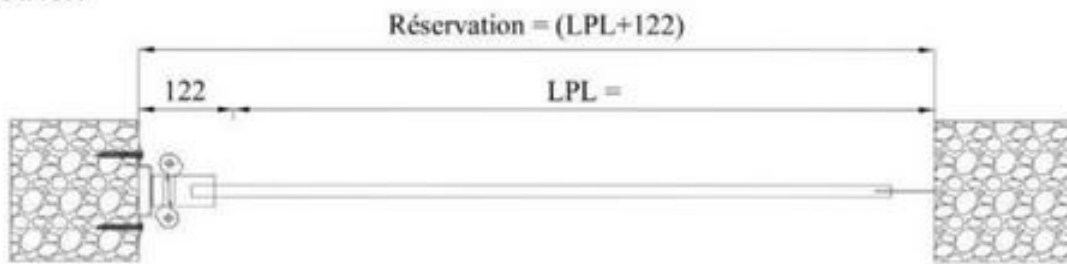
## Schéma de principe

**ACOCHOC** / ACOVISION

Charnières DELRIN

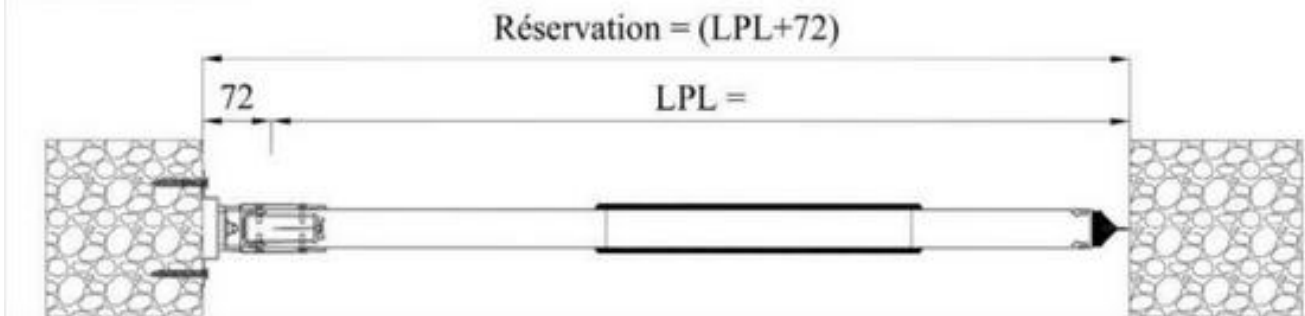


Charnières INOX

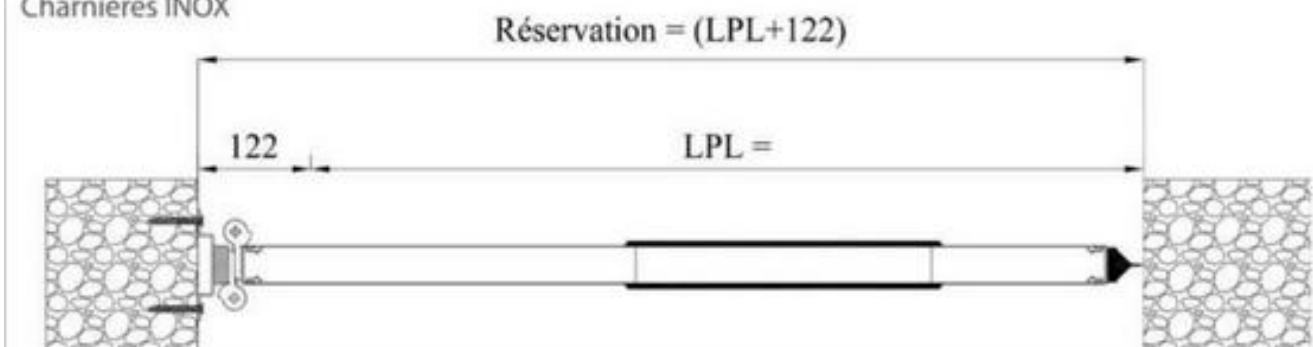


**ACOFROID** / ACOTECH  
SLPI

Charnières DELRIN



Charnières INOX

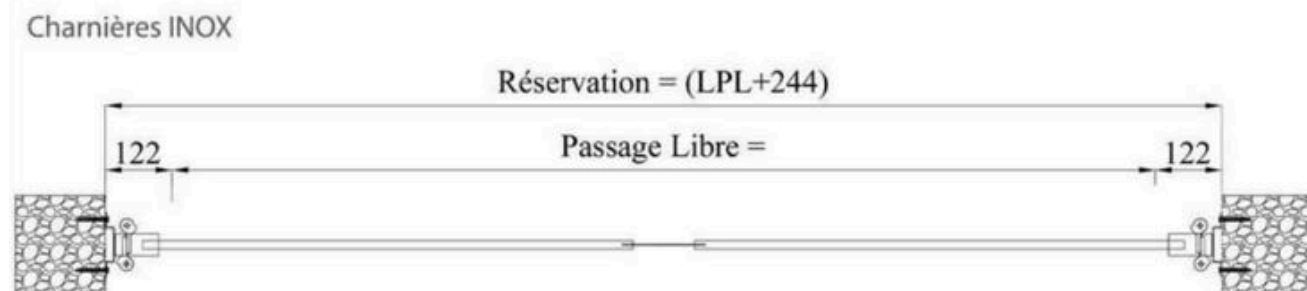
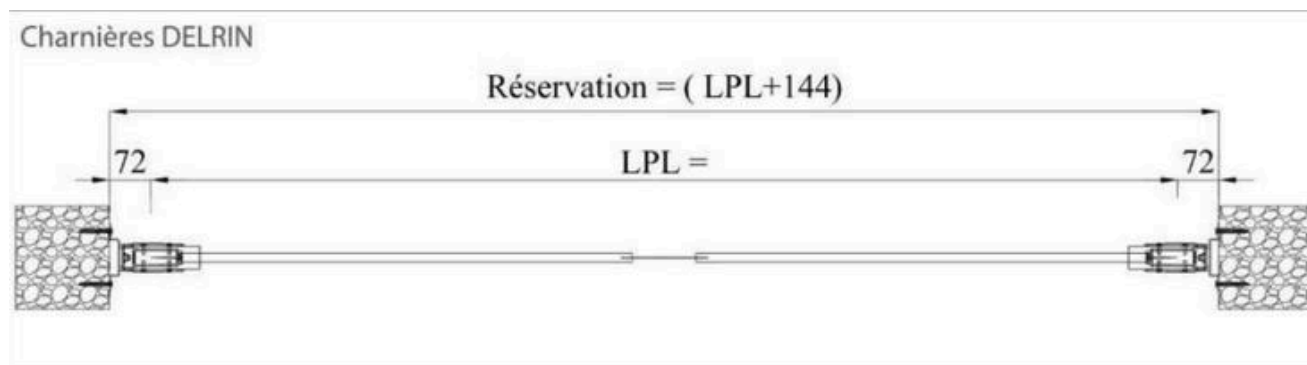


## Étapes de pose

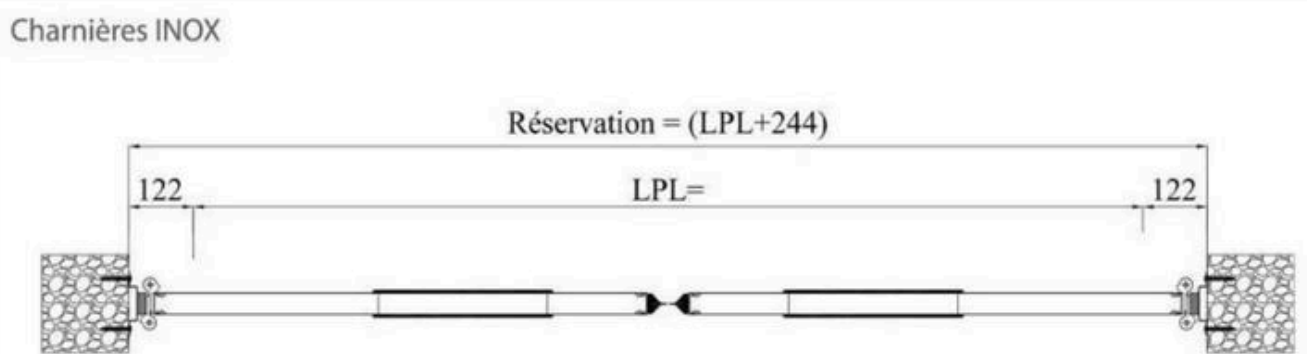
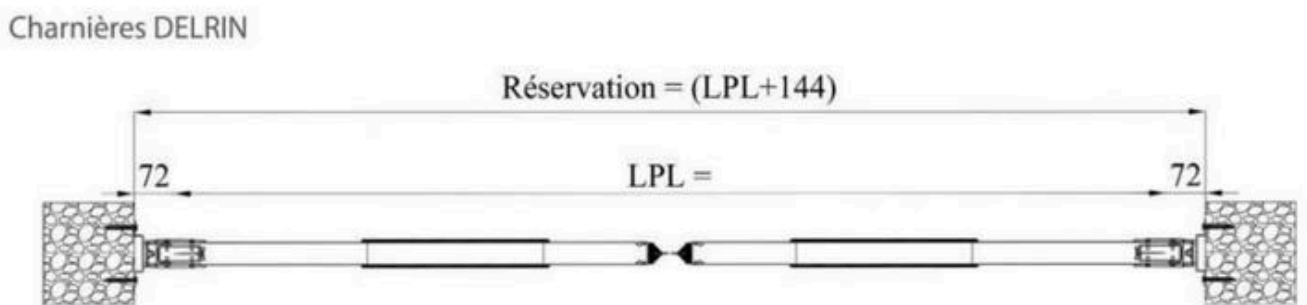
2 vantaux

### Schéma de principe

**ACOCHOC** / ACOVISION



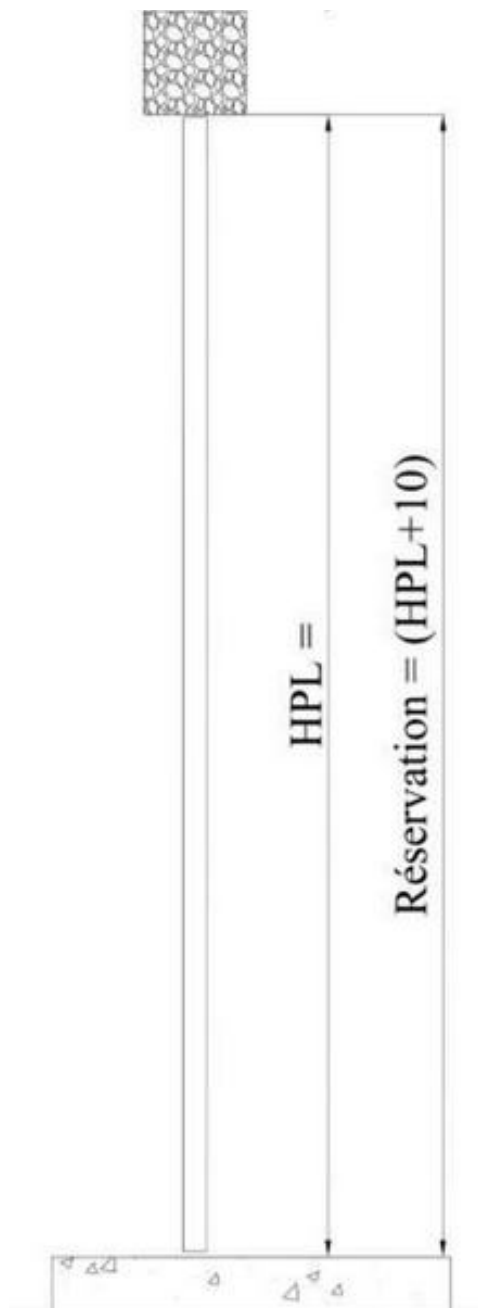
**ACOFROID** / ACOTECH  
SLPI



### Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

### Schéma de principe



**ACOCHOC** / ACOVISION

**ACOFROID** / ACOTECH  
SLPI

## Étapes de pose

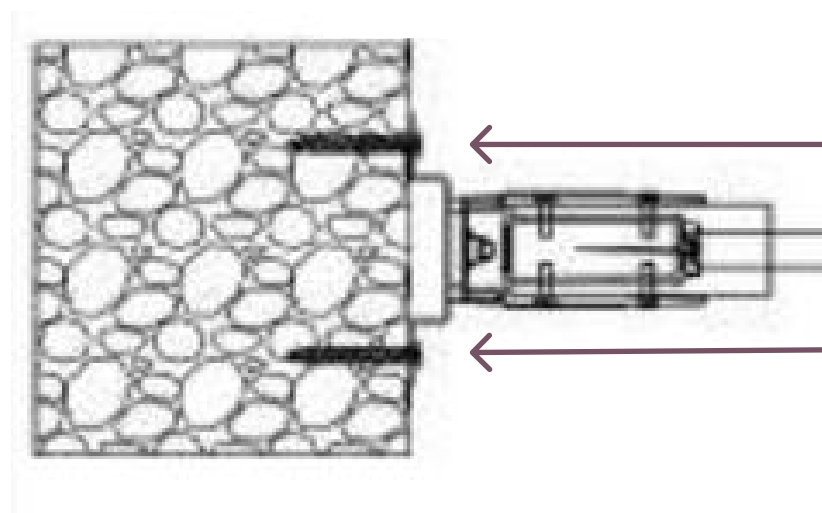
1 vantail/2 vantaux

### Fixation par vissage

Pour les portes va et vient, la porte est toujours livrée ferré sur le montant.

Présenter la porte dans son positionnement définitif.

Procéder à la fixation du dormant en inox oméga grâce aux vis béton 7,5x72 TF inox fournies en utilisant les perçages prévus dans les dormants.



A noter que les charnières 4521 de Fermod ont une possibilité de réglage, voir notice Fermod

# Pose panneau dormant inox en c

# Pose sur panneau Dormant inox en c 3 faces



## Contenu de la commande

1 vantail/2 vantaux



Porte pivotante 1 vantail  
Porte pivotante 2 vantaux

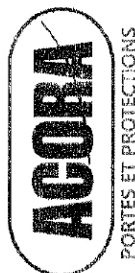
### Fixations

- Vis poelier inox M8
- Manchon inox 08x30

# Pose sur panneau Dormant inox en c 3 faces



## Listes des accessoires (détails sur l'ARC)



**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
<p><b>Repère Client:P01</b> <span style="float:right">1 U x</span>  <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b>  <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</p> <p>Cylindres: de chantier s'ouvrant avec une même clef.  <i>Eco participation:</i> <span style="float:right">1 U x</span></p>				
<p><b>Repère Client:P02 - P03</b> <span style="float:right">2 U x</span>  <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b>  <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</p> <p>Cylindres: de chantier s'ouvrant avec une même clef.  <i>Eco participation:</i> <span style="float:right">2 U x</span></p>				
<b>Sous Total</b>				

Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100  
 \* 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

Liste des accessoires

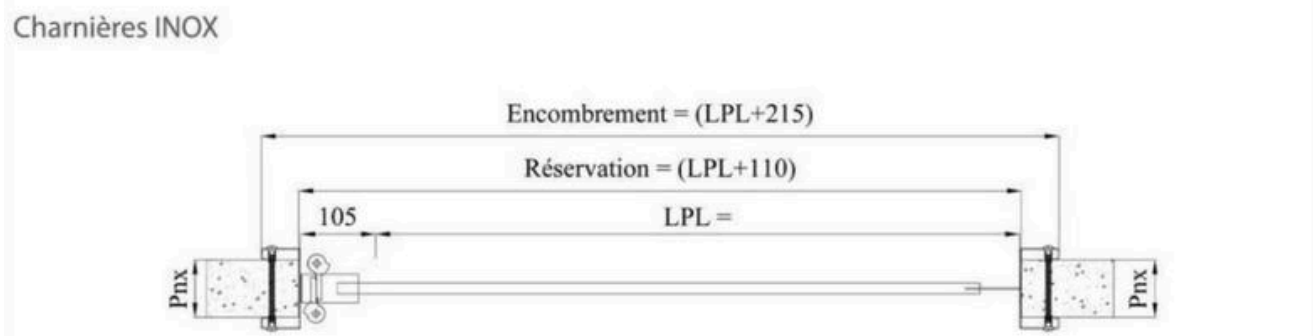
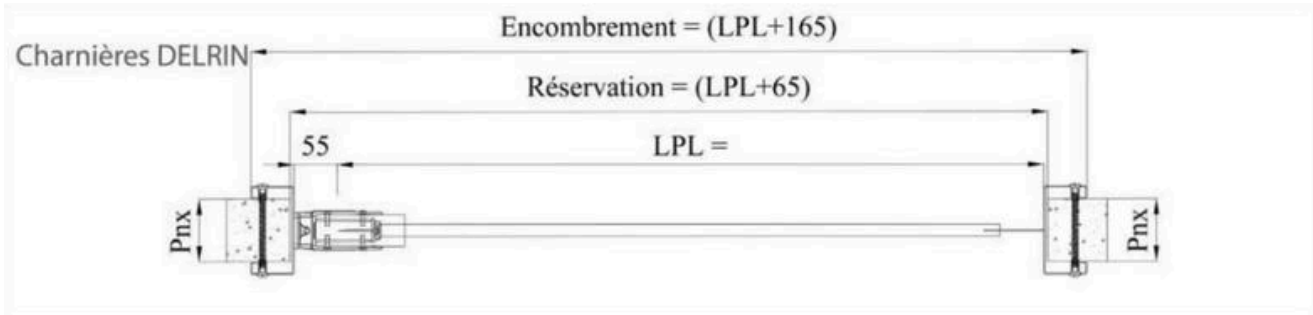
# Pose sur panneau Dormant inox en c 3 faces



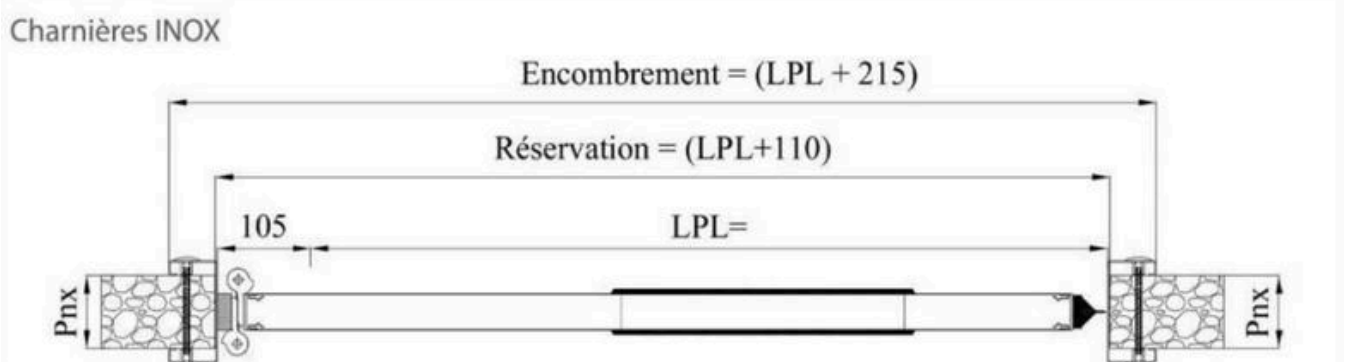
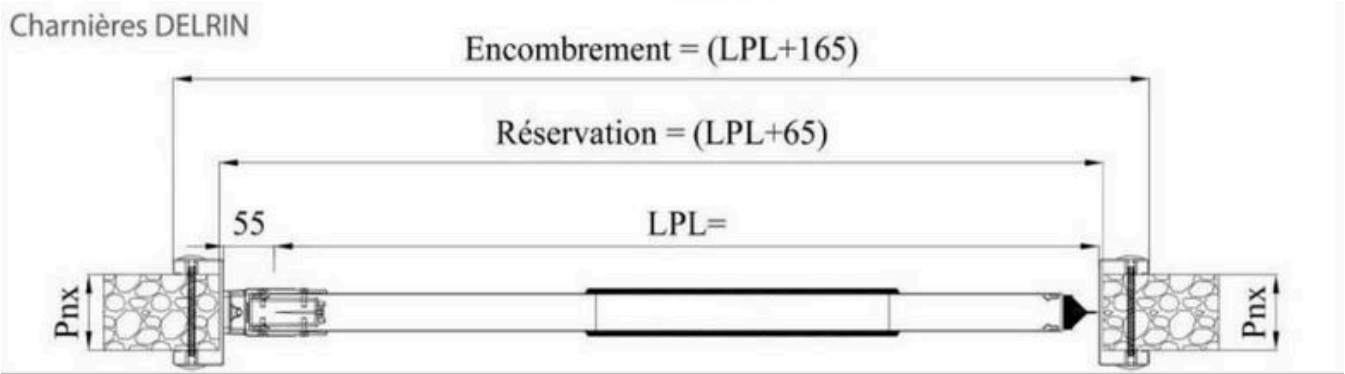
## Étapes de pose 1 vantail

### Schéma de principe

**ACOCHOC** / ACOVISION



**ACOTECH**  
SLPI



# Pose sur panneau Dormant inox en c 3 faces

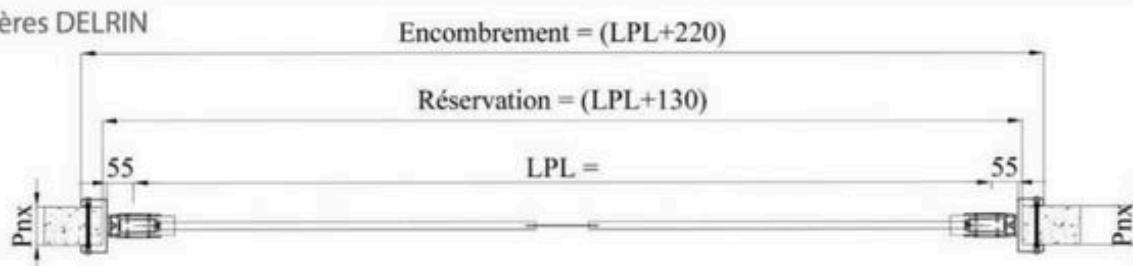


## Étapes de pose 2 vantaux

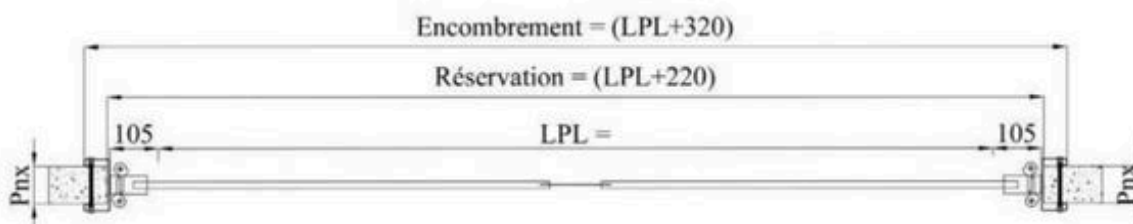
### Schéma de principe

**ACOCHOC** / ACOVISION

Charnières DELRIN

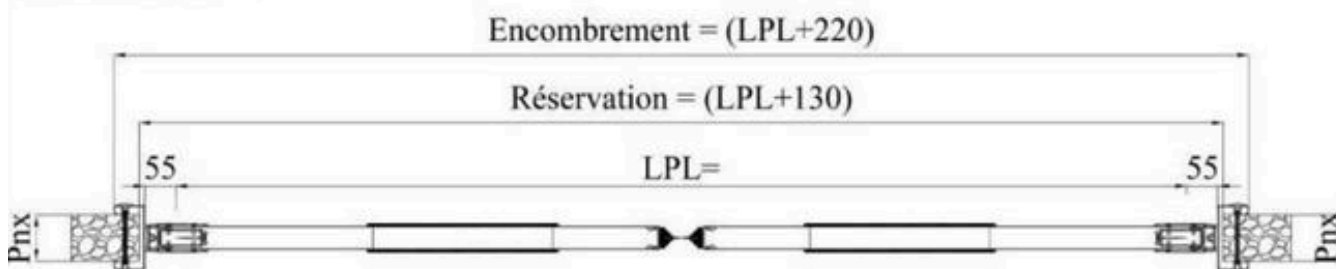


Charnières INOX

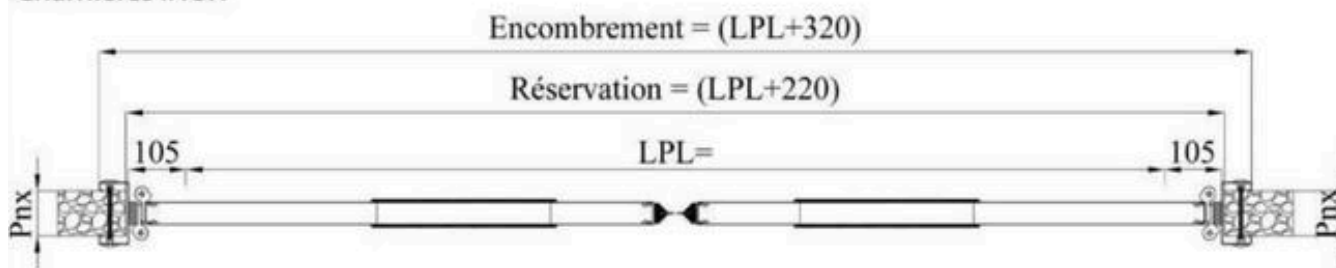


**ACOTECH**  
SLPI

Charnières DELRIN



Charnières INOX

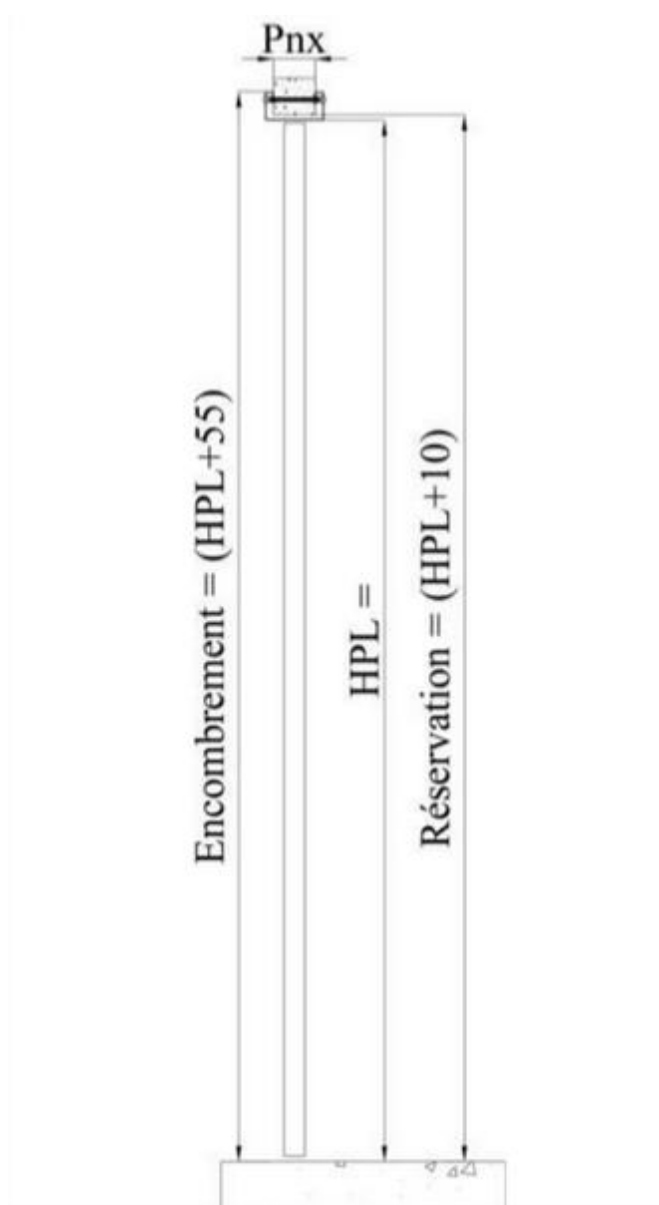


# Pose sur panneau Dormant inox en c 3 faces



## Étapes de pose 1 vantail/2 vantaux

### Schéma de principe



**ACOCHOC** / ACOVISION

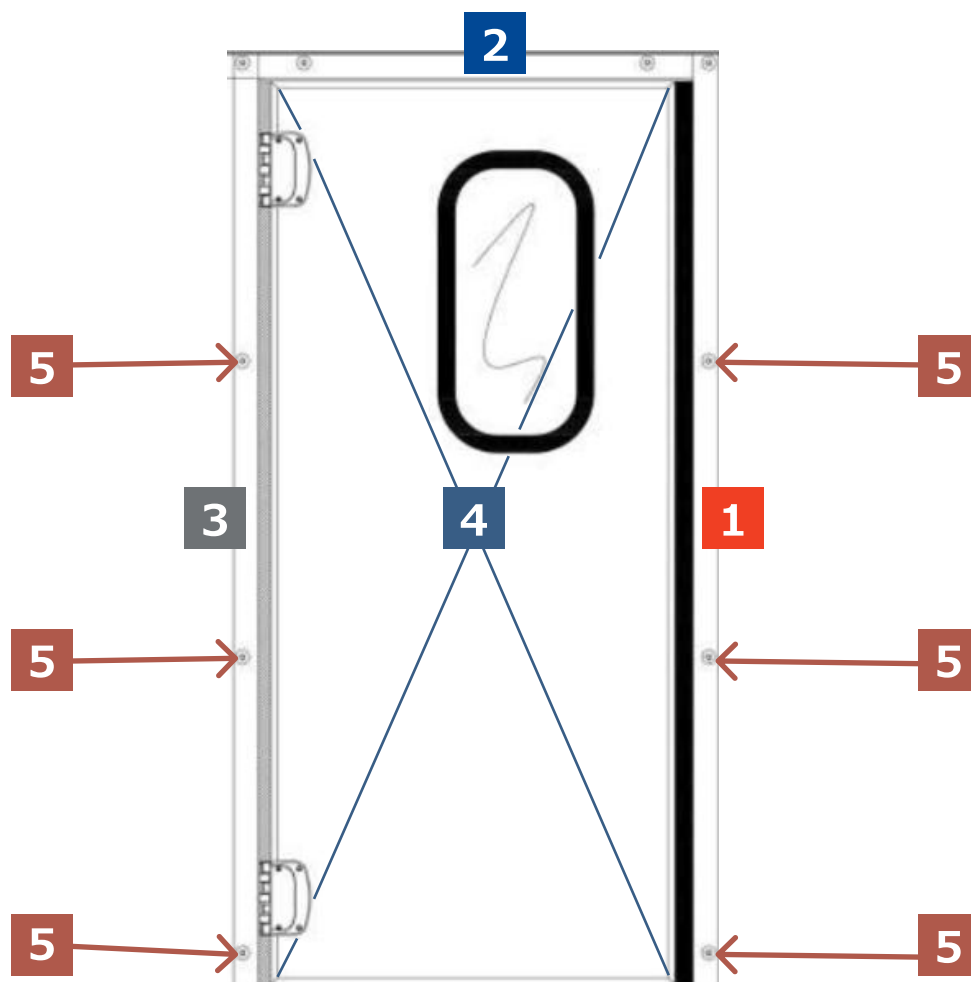
**ACOFROID** / ACOTECH  
SLPI

# Pose sur panneau Dormant inox en c 3 faces

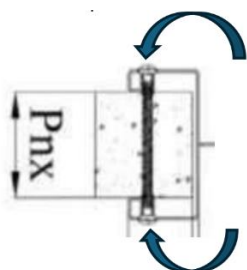


## Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux



- 1** Enclencher le premier montant sur le panneau
- 2** Enclencher la traverse haute sur le panneau
- 3** Enclencher le deuxième montant sur le panneau
- 4** Vérifier les diagonales pour valider définitivement le positionnement de l'huissérie
- 5** Percer aux points de fixation et utiliser les vis douilles fournies pour fixer l'huissérie



**Pose panneau  
Dormant  
aluminium en C**

## Contenu de la commande

1 vantail



Porte pivotante 1 vantail  
Porte pivotante 2 vantaux

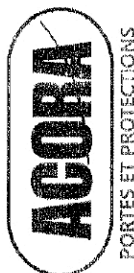
### Fixations

- Tige filetée M8 Zinguee
- Boulon POM avec bouchon M8 blanc RAL 9010

# Pose sur panneau Dormant aluminium en c 3 faces



## Listes des accessoires (détails sur l'ARC)



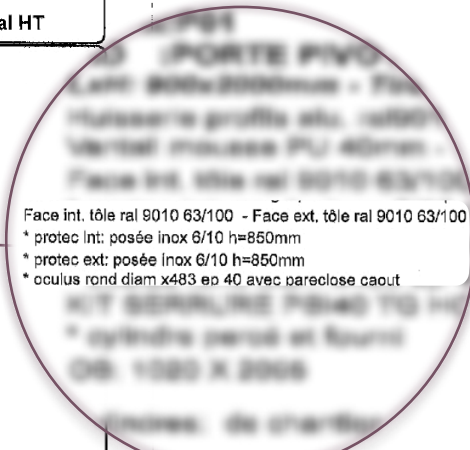
**AR Commande Client**  
**N° CDE2501981**

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

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
<b>Repère Client:P01</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b> <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'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	1	U	x	
<b>Repère Client:P02 - P03</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE.</b> <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'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	2	U	x	
<b>Sous Total</b>				

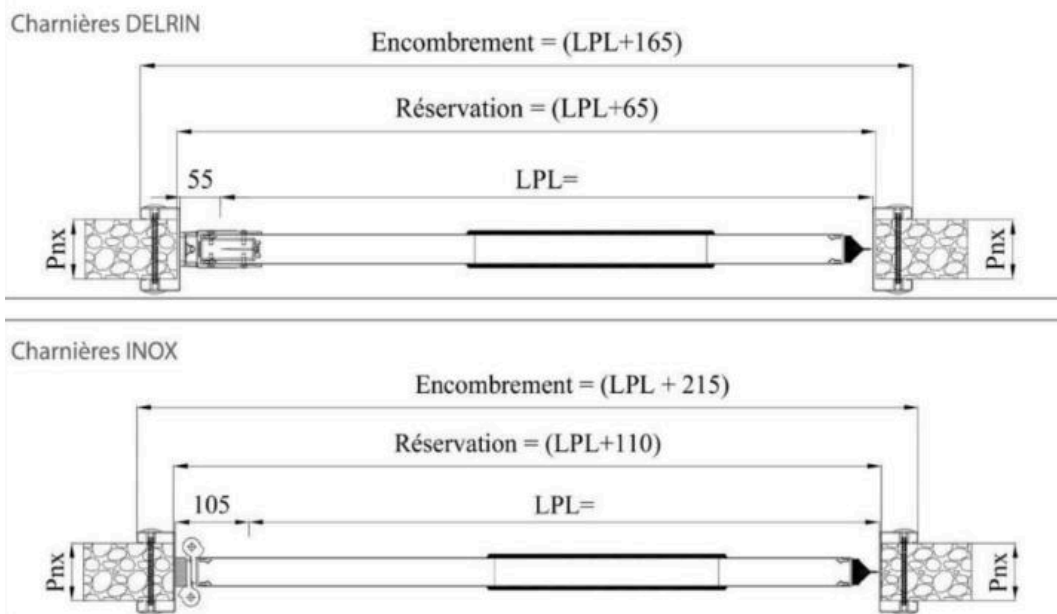


Liste des accessoires

## Étapes de pose

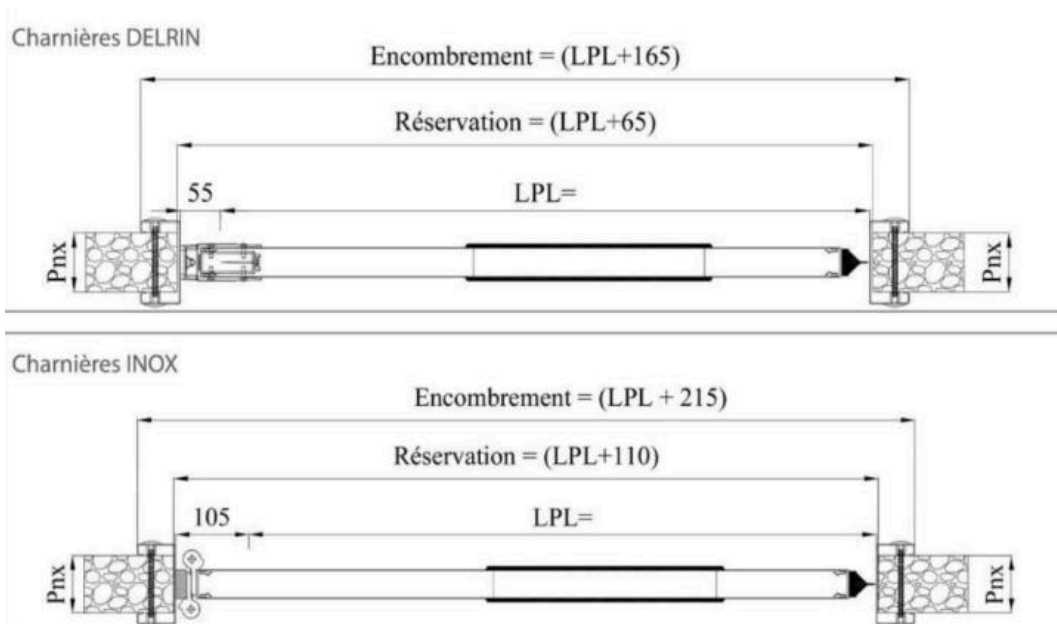
### Schéma de principe

#### 1 vantail



ACOFROID

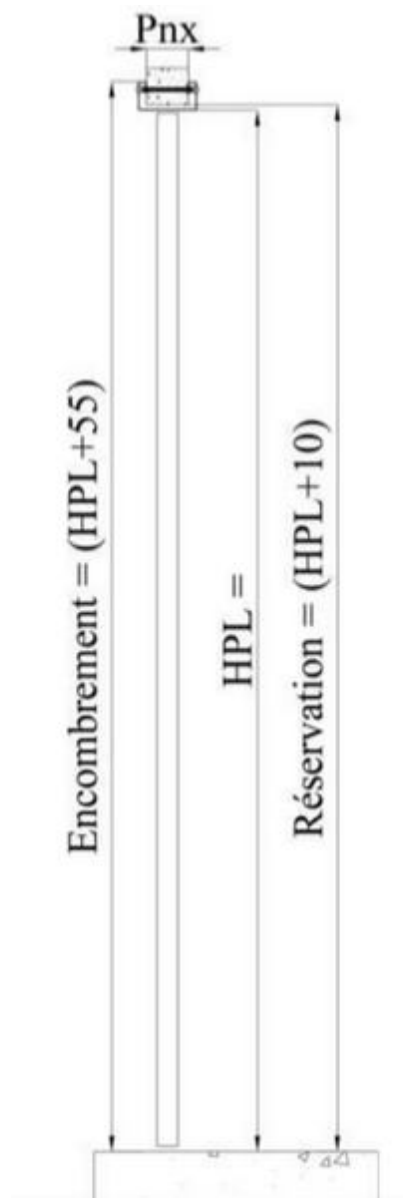
#### 2 vantaux



ACOFROID

## Étapes de pose 2 vantaux

### Schéma de principe



# Pose sur panneau

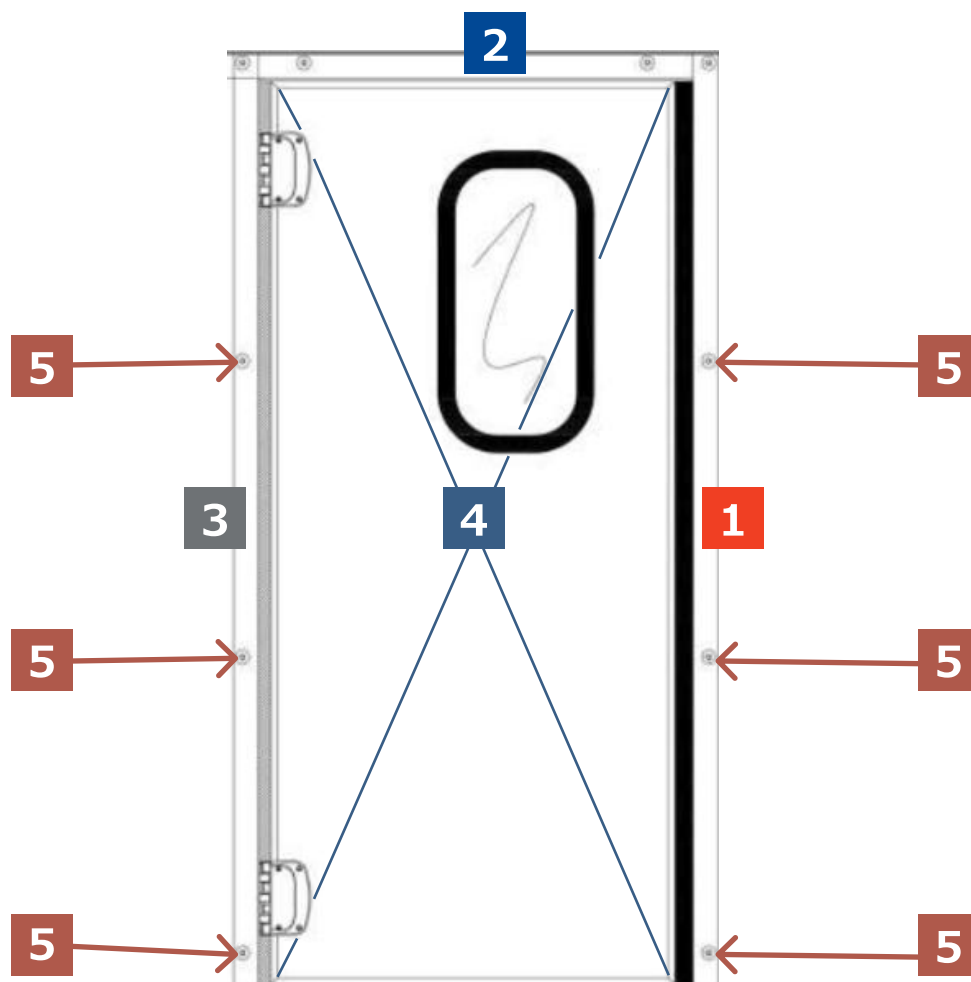
## Dormant aluminium en c

### 3 faces

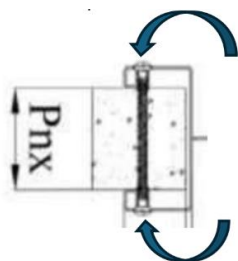


## Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux



- 1** Enclencher le premier montant sur le panneau
- 2** Enclencher la traverse haute sur le panneau
- 3** Enclencher le deuxième montant sur le panneau
- 4** Vérifier les diagonales pour valider définitivement le positionnement de l'huissierie
- 5** Percer aux points de fixation et utiliser les vis douilles fournies pour fixer l'huissierie



**Pose panneau  
Dormant  
aluminium type  
cadre, contre  
cadre**

## Contenu de la commande

1 vantail/2 vantaux

**ACOCHOC**  
ACOVISION

**ACOFROID**

**ACOTECH**  
SLPI

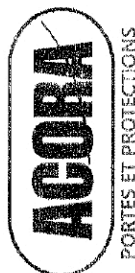
Porte pivotante 1 vantail  
Porte pivotante 2 vantaux

### Fixations

- Tige filetée m8 inox
- Boulon POM avec bouchon M8 gris RAL 7042



## Listes des accessoires (détails sur l'ARC)



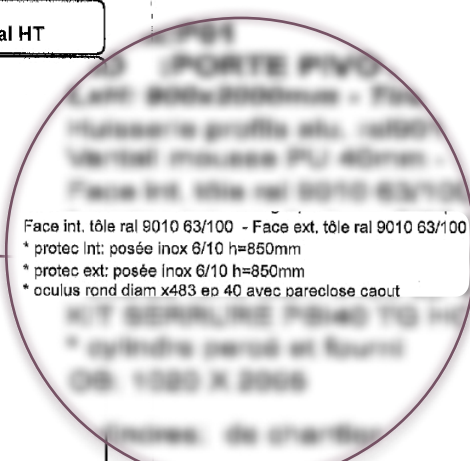
**AR Commande Client**  
**N° CDE2501981**

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

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
<b>Repère Client:P01</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE, PORTE DE SERVICE.</b> <i>LxH: 900x2000mm - Tirant gauche - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huissérie 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'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	1	U	x	
<b>Repère Client:P02 - P03</b> <b>ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE, PORTE DE SERVICE.</b> <i>LxH: 900x2000mm - Tirant droit - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huissérie 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'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	2	U	x	
<b>Sous Total</b>				



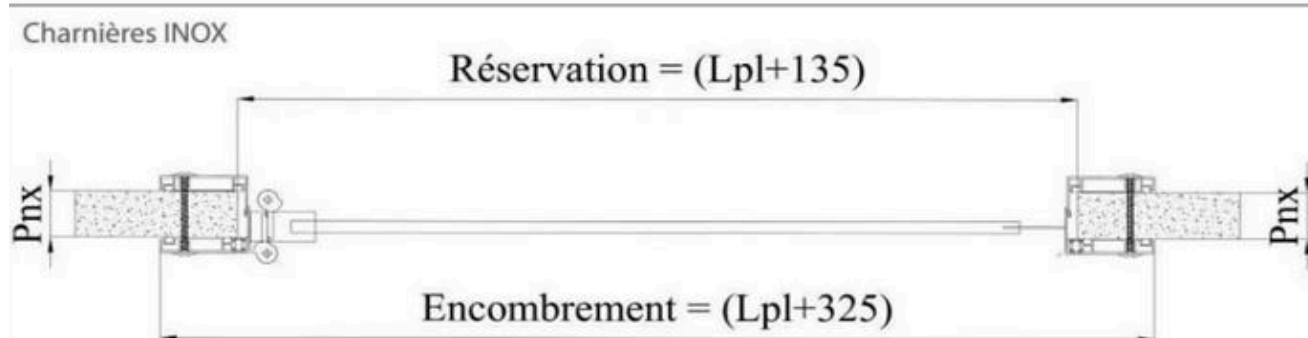
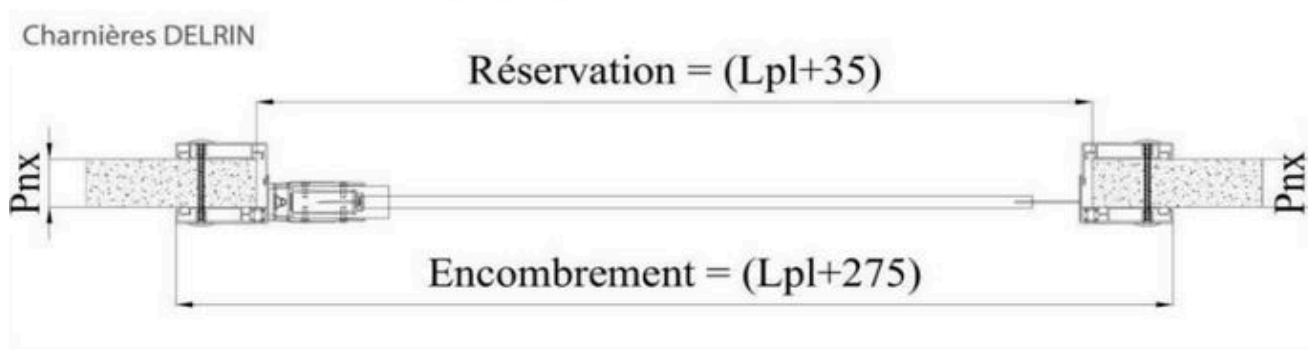
Liste des accessoires

# Étapes de pose

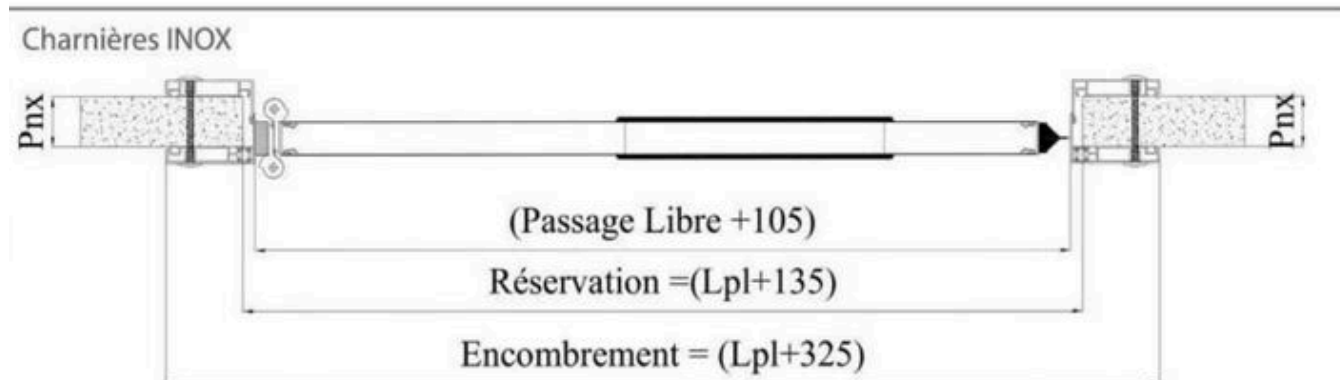
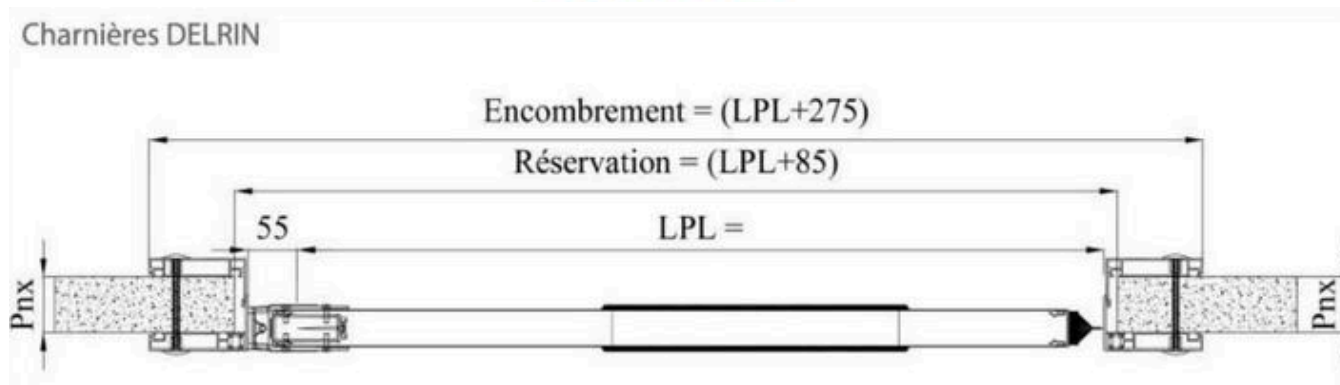
## 1 vantail

### Schéma de principe

**ACOCHOC** / ACOVISION



**ACOFROID**

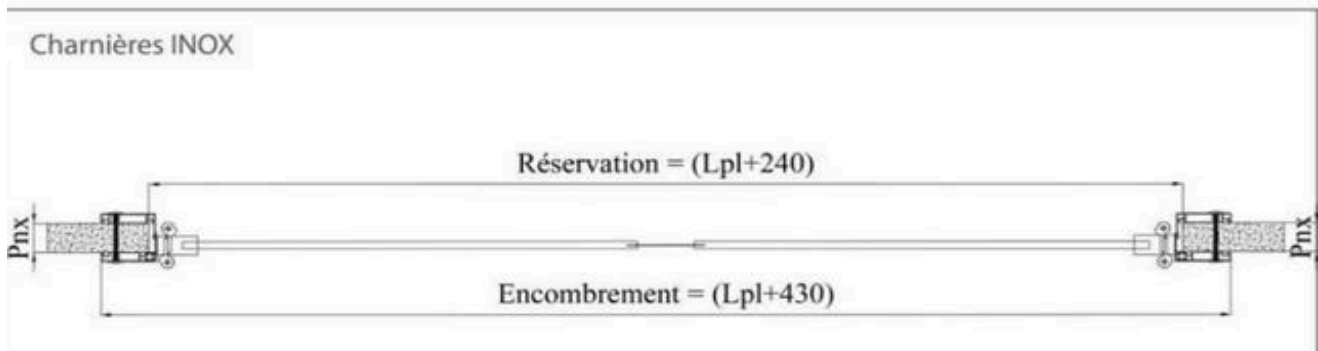
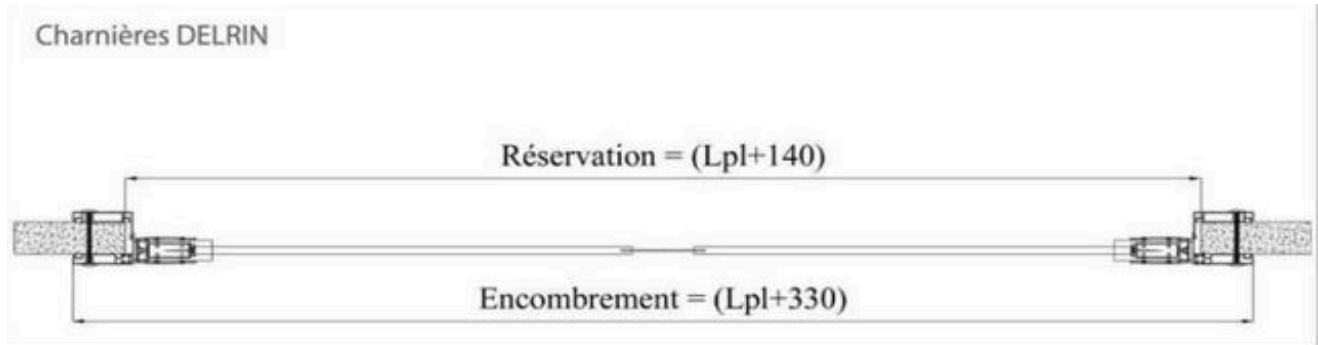


## Étapes de pose

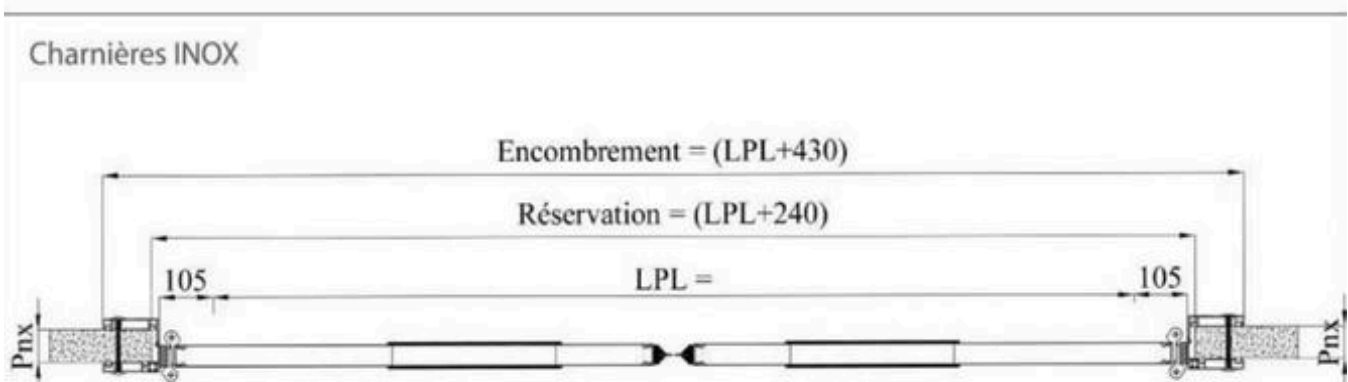
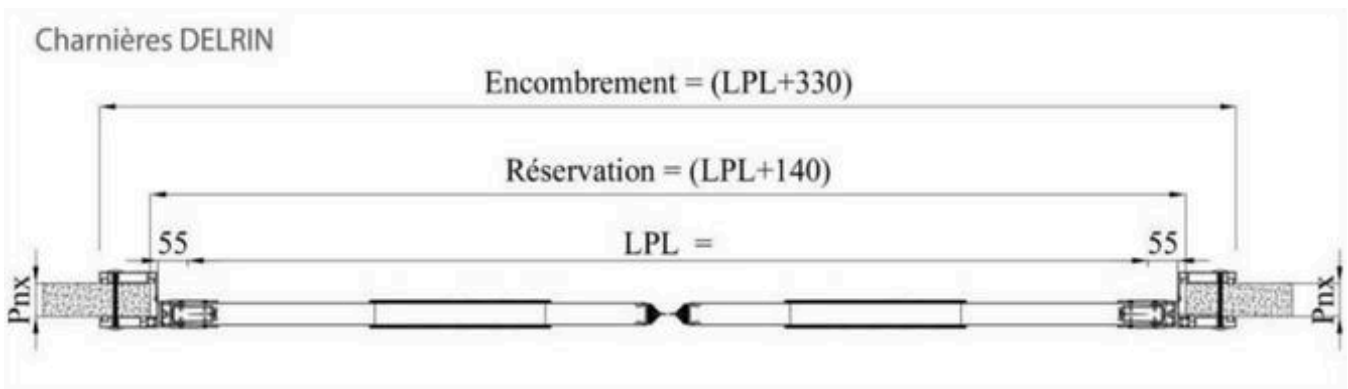
### 2 vantaux

## Schéma de principe

**ACOCHOC** / ACOVISION



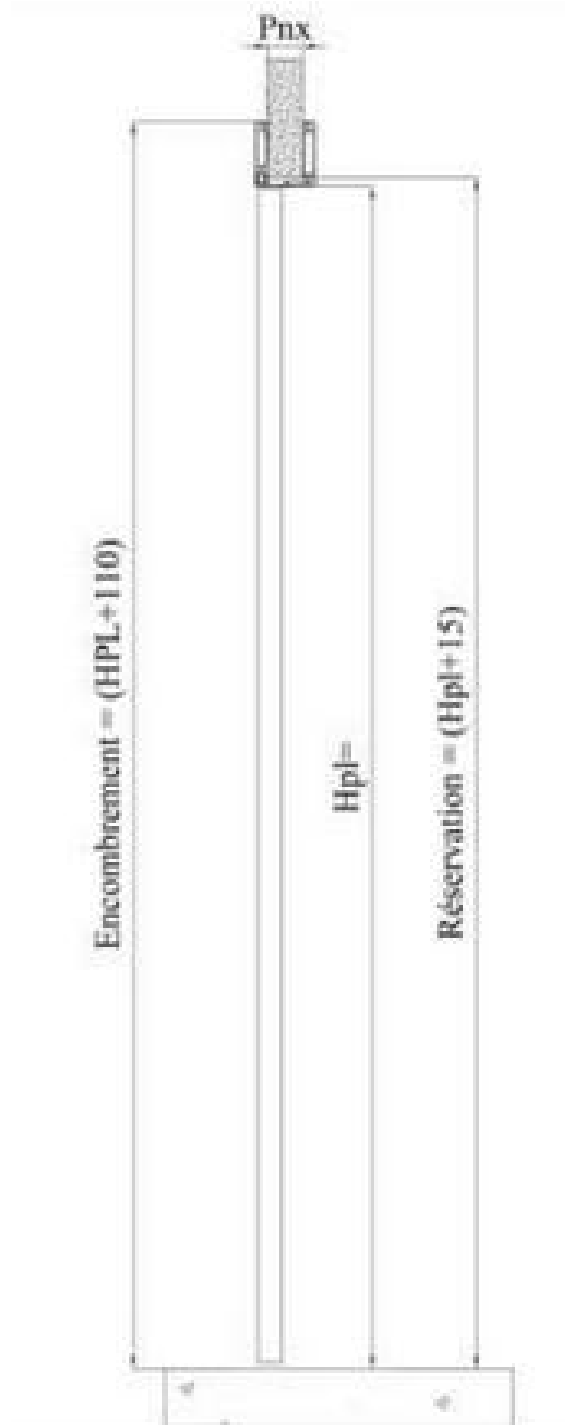
**ACOFROID**



## Étapes de pose

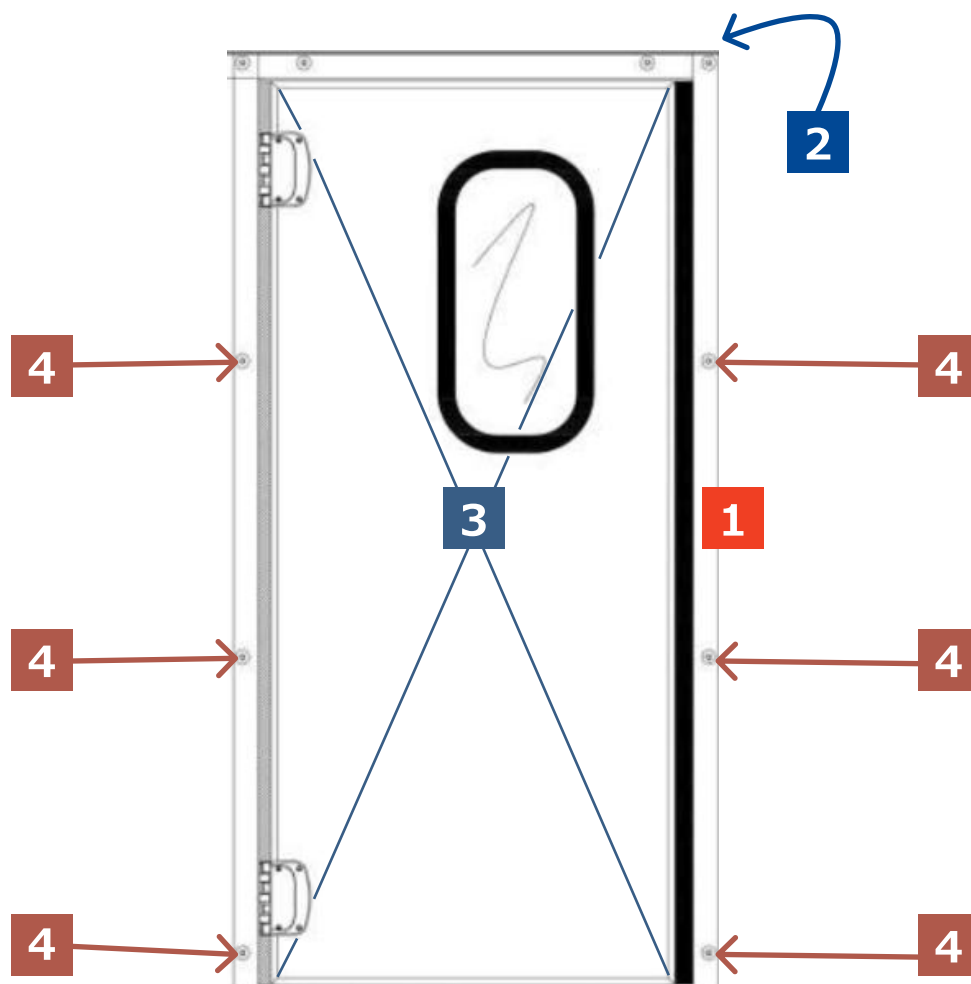
### 1 vantail/2 vantaux

## Schéma de principe



## Étapes de pose

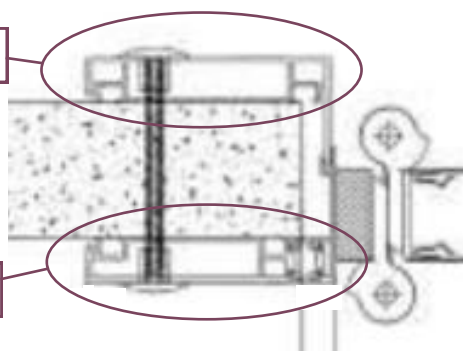
1 vantail/2 vantaux



- 1** La porte étant livrée dans son huisserie, présenter la porte dans la réservation
- 2** Présenter le contre cadre sur la face opposée. Celui-ci a été fabriqué en fonction de l'épaisseur panneau fourni à la commande. Il vient s'emboîter dans la rainure prévue à cet effet.

Contre cadre

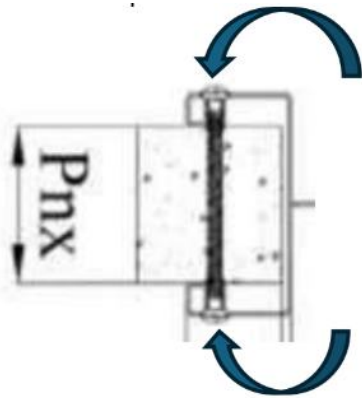
Cadre



## Étapes de pose

### 1 vantail/2 vantaux

- 3 Vérifier les diagonales pour valider définitivement le positionnement de l'huissérie
- 4 Percer aux points de fixation et utiliser les vis douilles fournies pour fixer l'huissérie



## Entretien

### Remplacement des paumelles



4521

Composite avec arrêt à 90° incorporé



4523.00R

Composite sans arrêt à 90°



Paumelles inox disponibles en 2 hauteurs : 125 ou 150mm

Ces paumelles peuvent être changées simplement par dévissage et vissage. Merci de vous adresser à notre service commercial en précisant le type de paumelle équipant votre porte.

### Remplacement du hublot polycarbonate sans joint sur ACOCHOC

#### photo pose oculus



1. Retirer l'oculus cassé



2. Nettoyer la rainure d'encastrement



3. Faire entrer en force le nouvel oculus

## Entretien

### Remplacement du joint anti pince doigts sur Acochoc et Acovision



1. Chasser les goupilles inox tenant le joint avec un chasse clou



2. Couper la bande de nouveau joint à la bonne longueur



3. Positionner le joint dans la rainure

4. Effectuer les perçages diamètre 3mm au niveau de l'emplacement des goupilles

5. Remettre en place les goupilles inox