

# Aquarelle

Portes anti-bactériennes  
insensibles à l'eau



[www.portes-ellipse.fr](http://www.portes-ellipse.fr) [info@portes-ellipse.fr](mailto:info@portes-ellipse.fr) 02 51 49 31 85

# Aquarelle

page 2

**Battantes, pliantes, coulissantes,  
ou va et vient, les portes Aquarelles  
résistent à l'eau et aux bactéries.**

Équipant souvent les pièces d'eau dans un environnement sanitaire sensible, les portes Aquarelle résistent à l'humidité et aux projections d'eau.

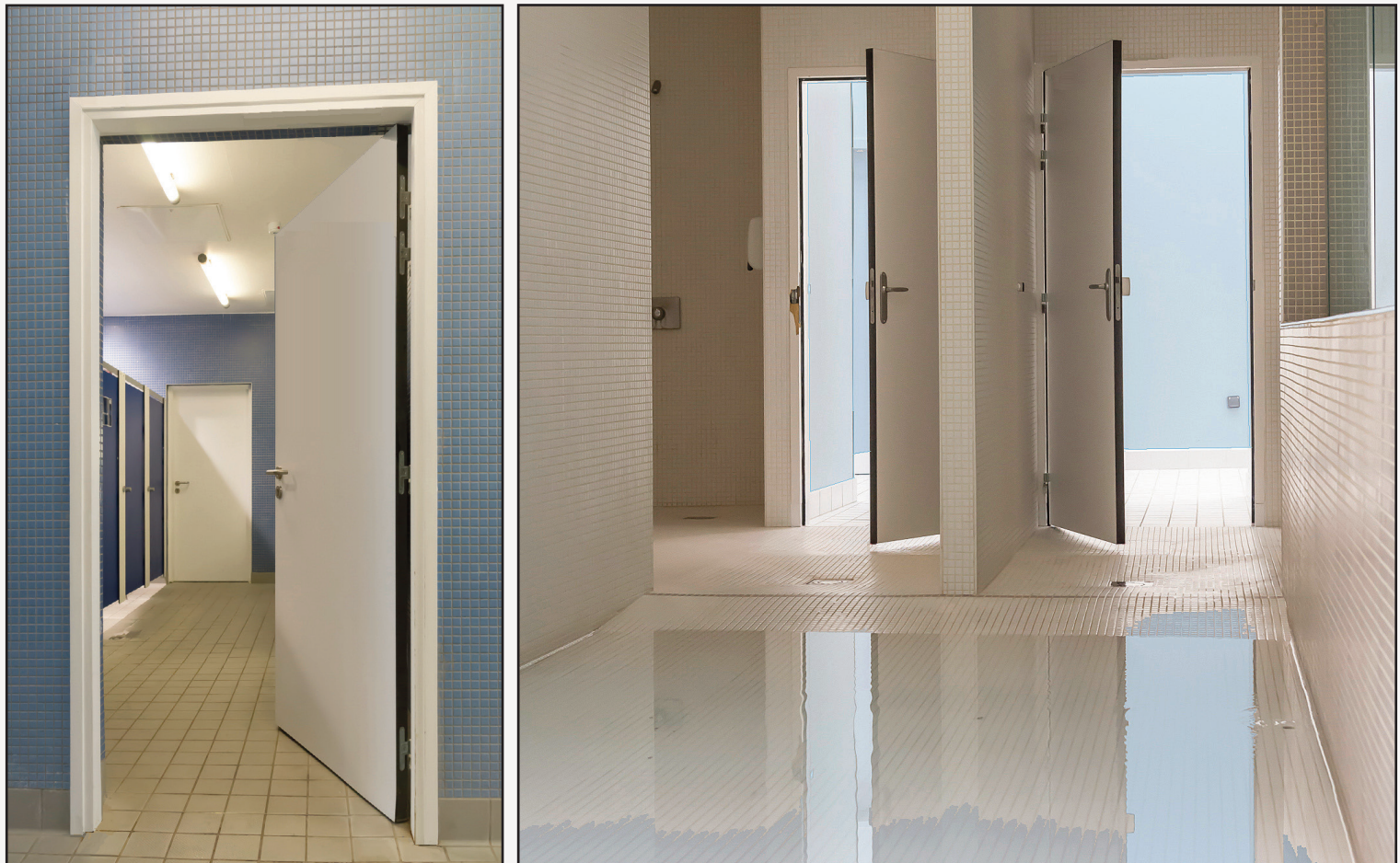
Composées de produits inaltérables: cadre en PVC, ame en mousse PU classée M1, parements en stratifié compact traité antibactérien, avec ferrures en inox, elles répondent aux contraintes d'hygiène les plus exigeantes.

Conformes à la Norme NF EN 16580  
PV FCBA N° 404/16/116-1



# Aquarelle

page 3



# Aquarelle

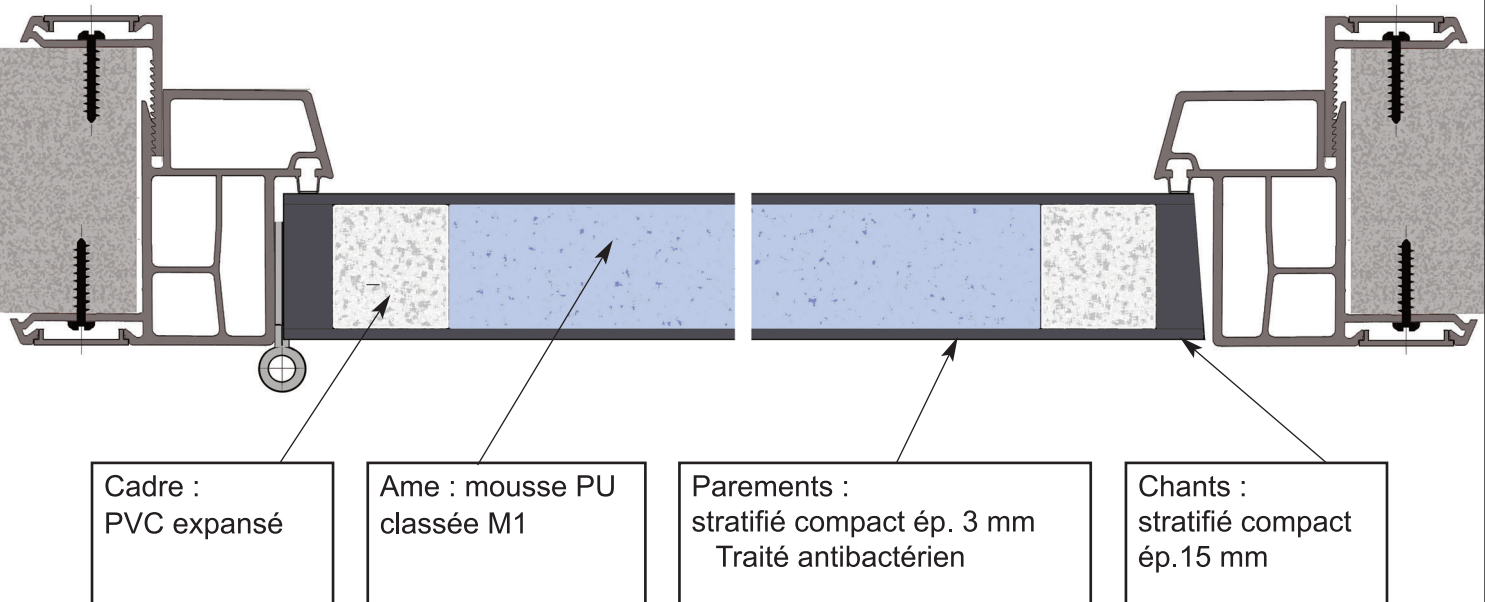
page 4



## Portes Aquarelle composition

Des composants inaltérables à l'eau, collés à la colle thermo fusible PU Hot melt.

**Exemple  
sur huisserie PVC**



# Aquarelle Huisseries

page 5

## Huisseries PVC Pour ambiances humides

Résistantes à l'eau et d'entretien facile, les huisseries en PVC ne craignent pas la corrosion.

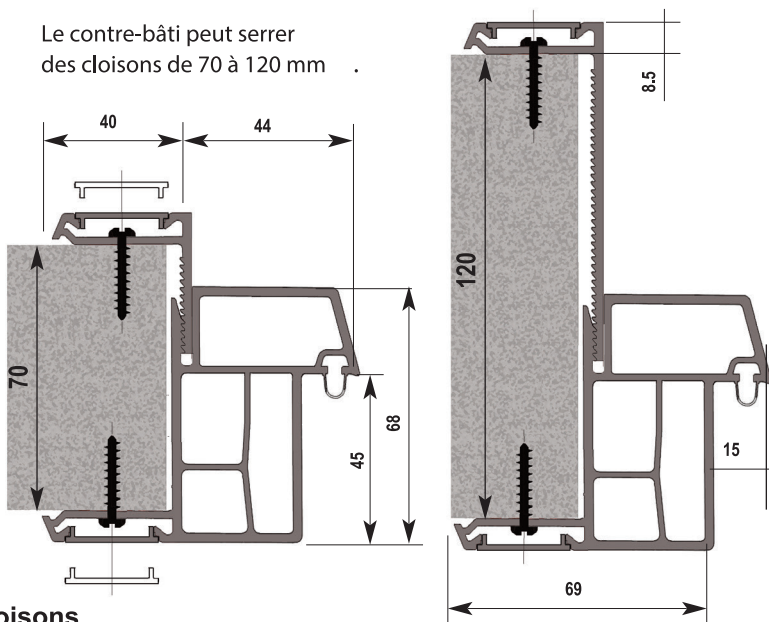
Conçues selon le principe bâti/contre-bâti elles sont solidement fixées par vissage de part et d'autre de la cloison; la finition est assurée par une baguette emboîtée dans le profil.

Coloris unique Blanc rocaille RAL 9018

Dimensions des BP sur huisseries PVC (voir page 10-11)

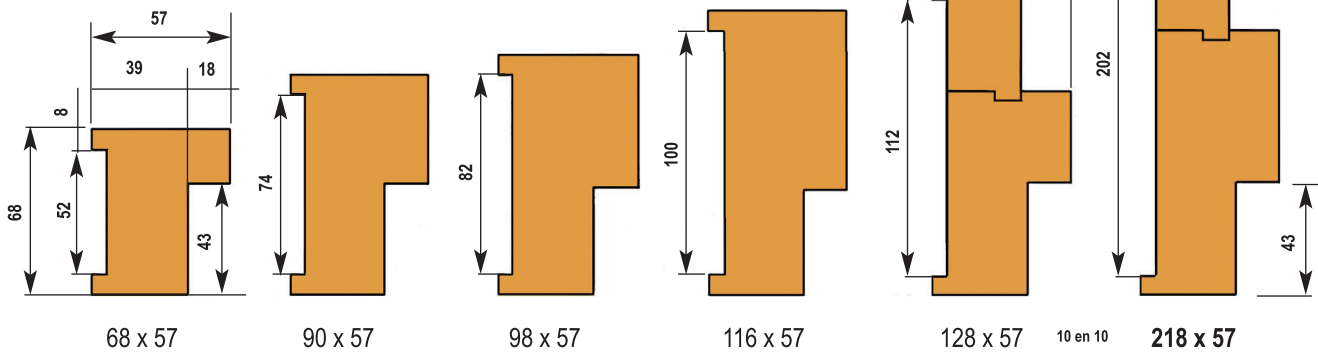
Important : bien noter les réservations cloisons

Le contre-bâti peut serrer des cloisons de 70 à 120 mm .



## Huisseries bois dur

Dimensions BP sur huisseries bois pages 12 - 13

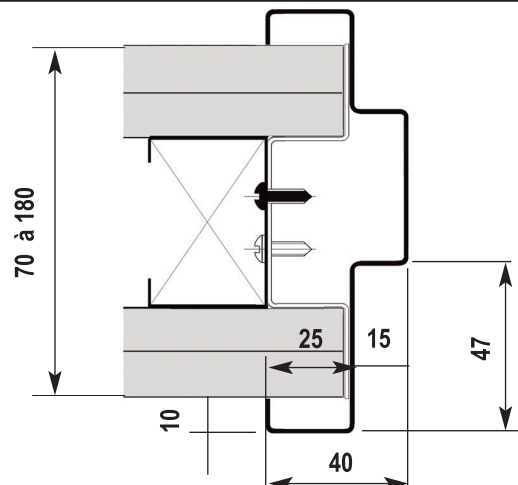


## Huisseries métalliques

Apprécierées pour leur robustesse, ces huisseries sont protégées par une couche primaire de pré-peinture efficace traitée par cataphoresis.

Pour murs rigides, béton ou maçonnerie ou cloisons souples validées EI60 épaisseur minimum 100mm

Dimensions des BP huis. métal. pages 14/15

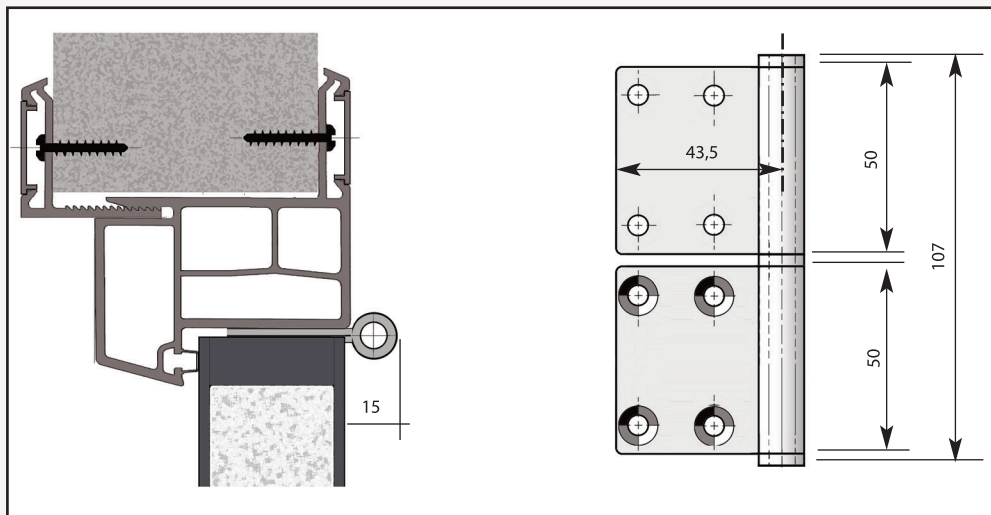


### Paumelles

Les paumelles sont de préférence fournies en INOX 316L (130x86) sur huisseries bois ou PVC.

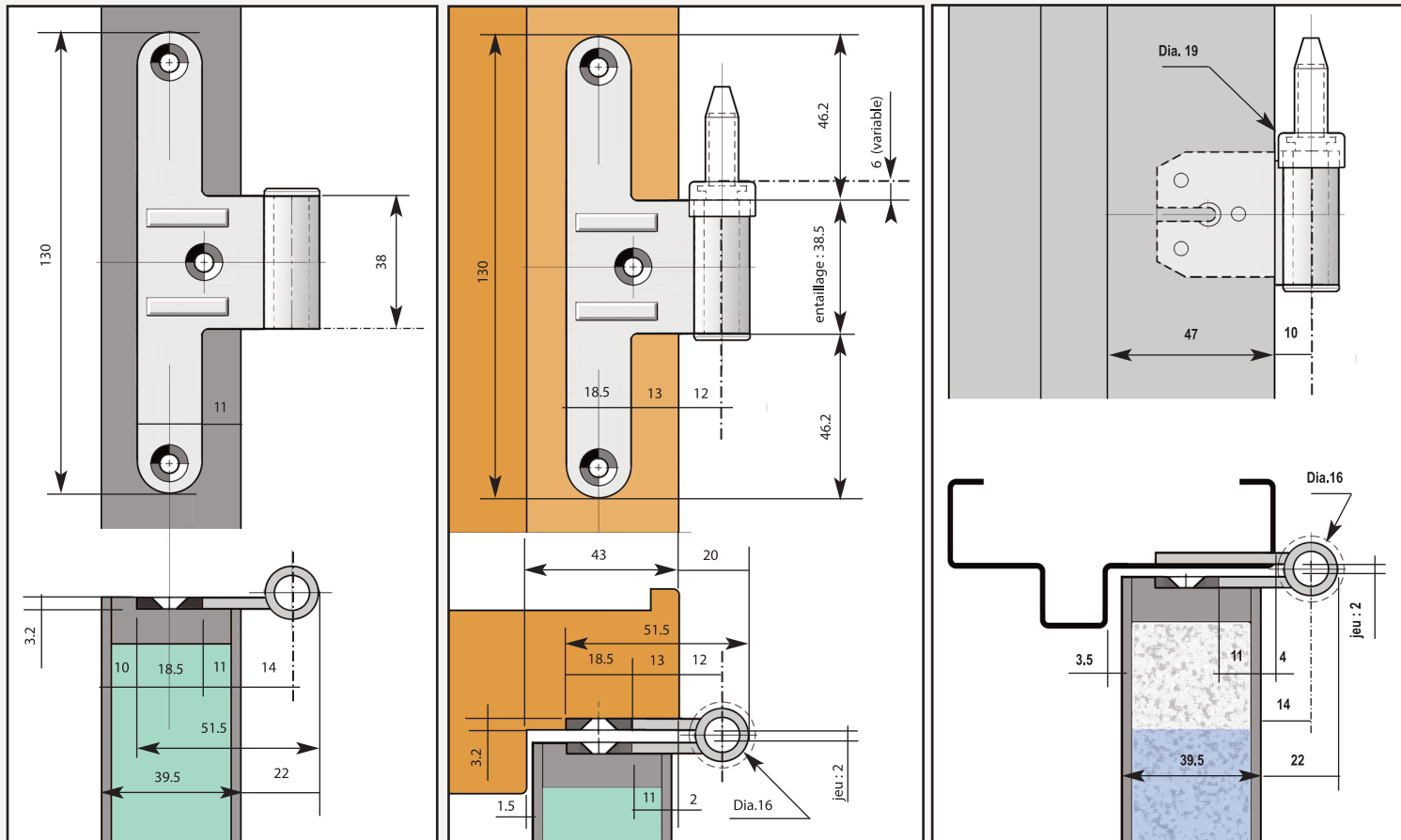
Soit 3 paumelles pour les portes jusqu'à 830 et 4 paumelles à partir de 930.

Les paumelles sur huisserie PVC sont en inox soit 3 pour toutes les portes.

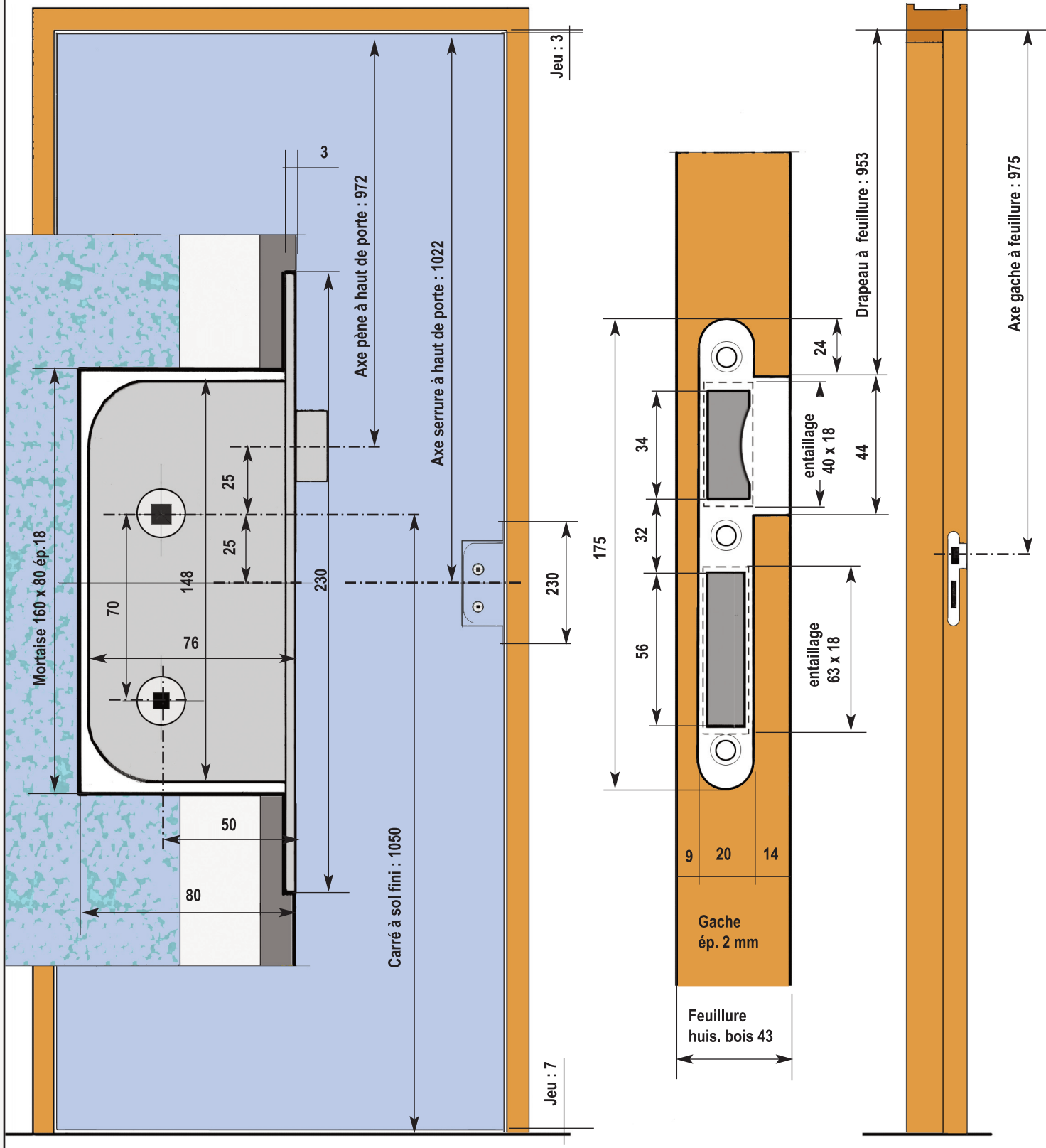


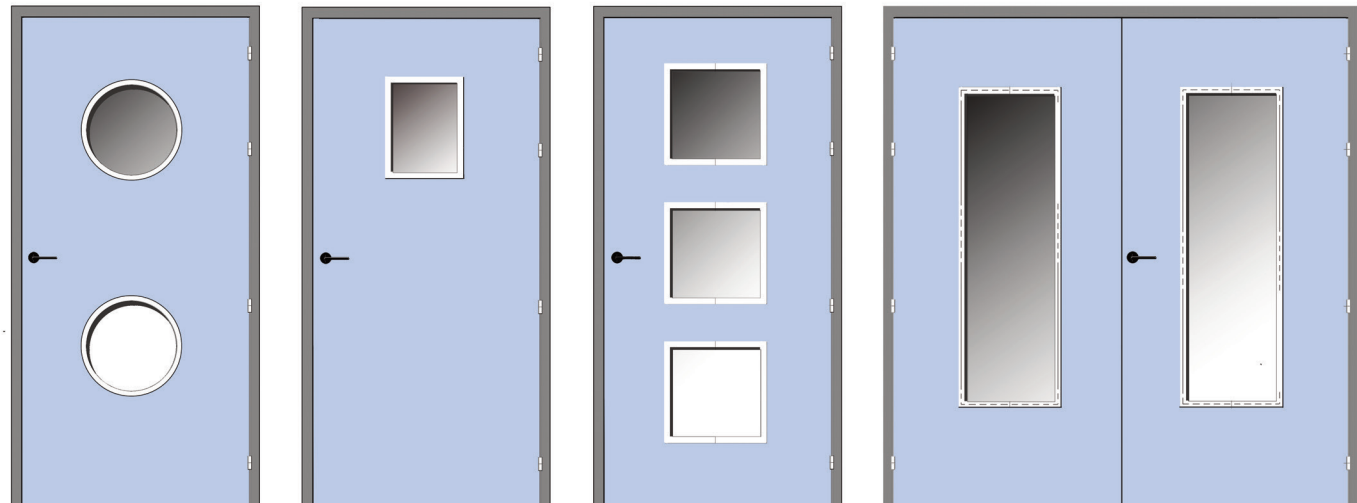
Paumelles acier INOX  
107 x 87  
pour montage  
sur huisserie PVC

Paumelles universelles 130 x 86 acier protection Zn ou acier INOX



### Serrure tête et gâche inox





Dia 300

300 x 400

400 X 400

400 X 1200



### Oculi parcloses inox

sections page suivante

**Verre non feu :** feuilletté 33/2  
épaisseur 7 mm

**Rond :** diamètre 300 mm

**Carrés :**

300 x 300  
400 x 400

**Rectangulaires :**

300 x 400  
300 x 1200  
400 x 1200

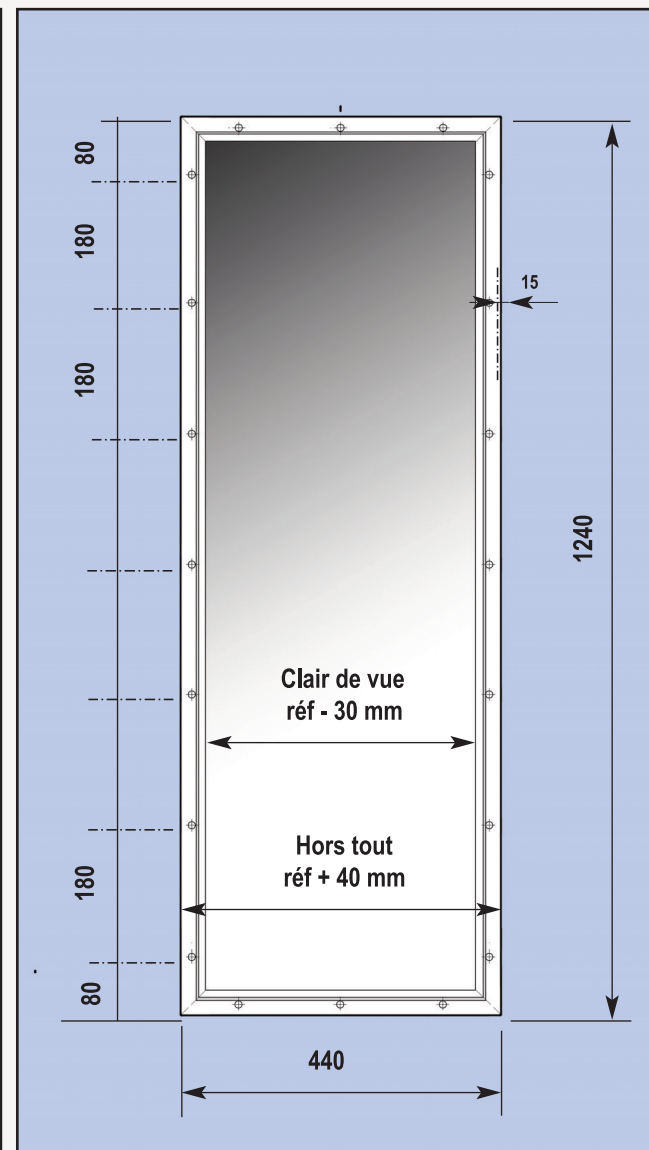
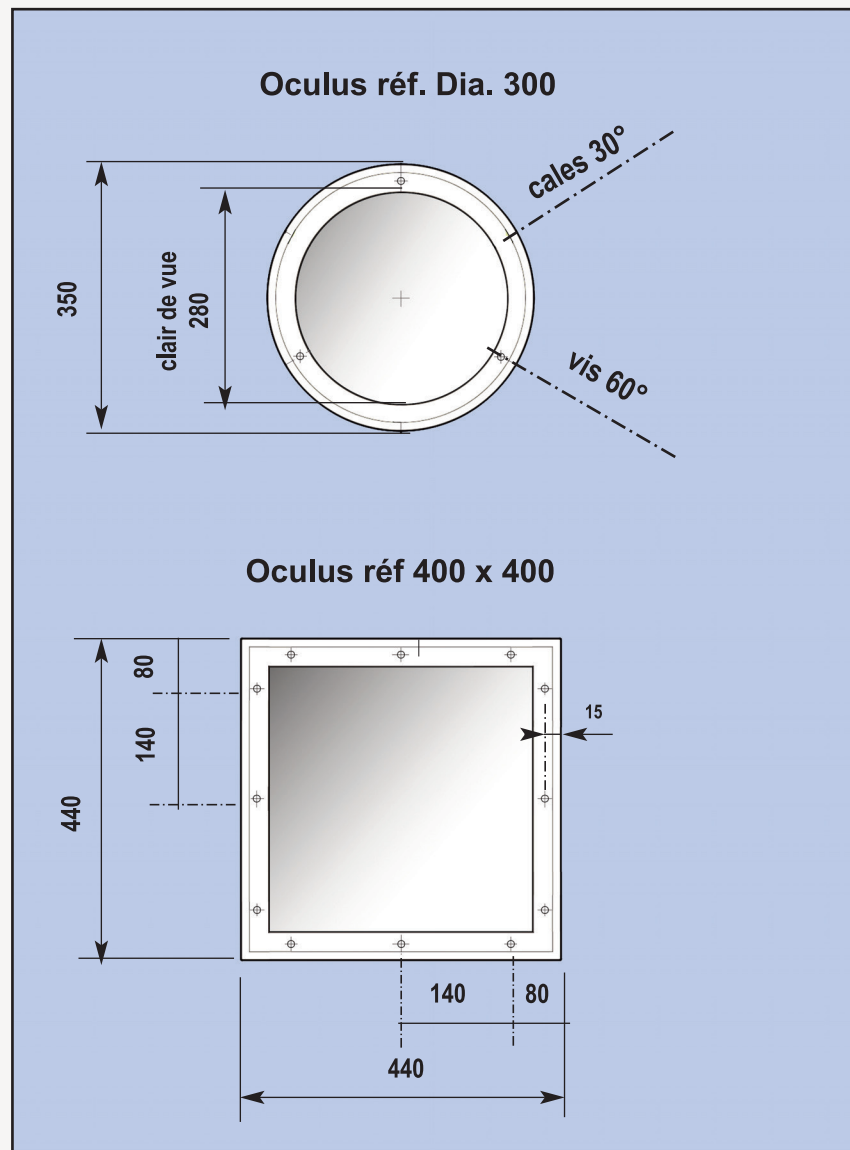
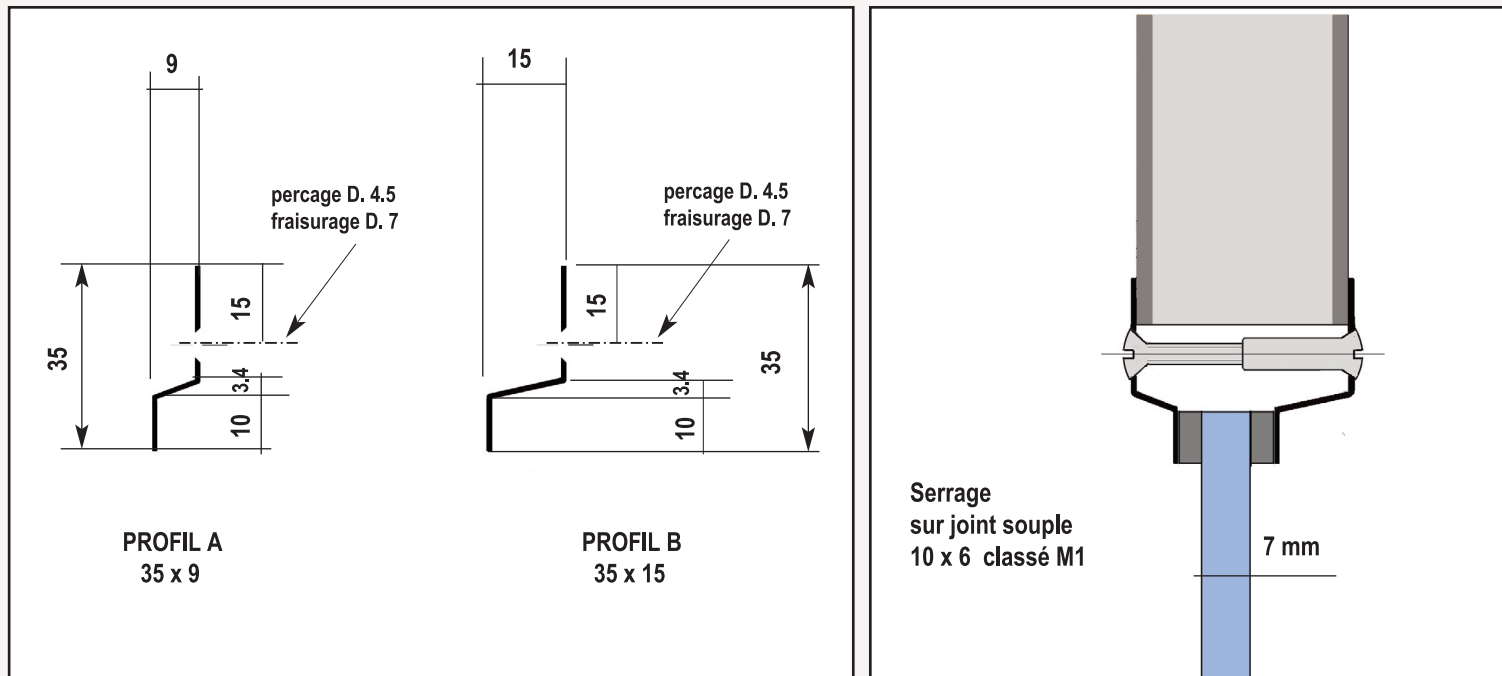
**Clair de vue :** réf - 20 mm

**Hors tout :** réf + 50 mm

# Aquarelle

## Parcloses inox

page 9

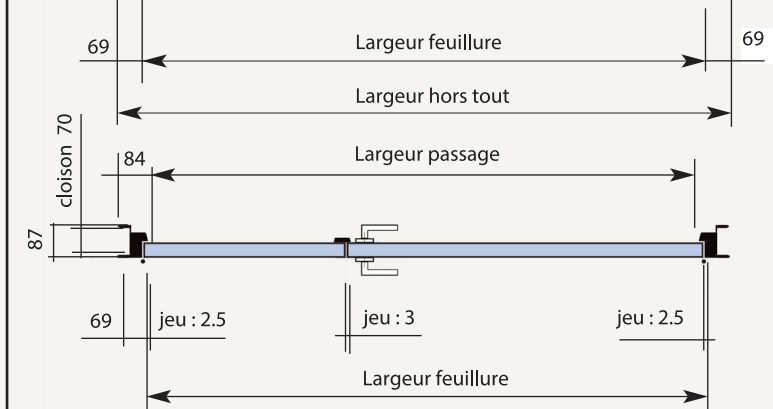
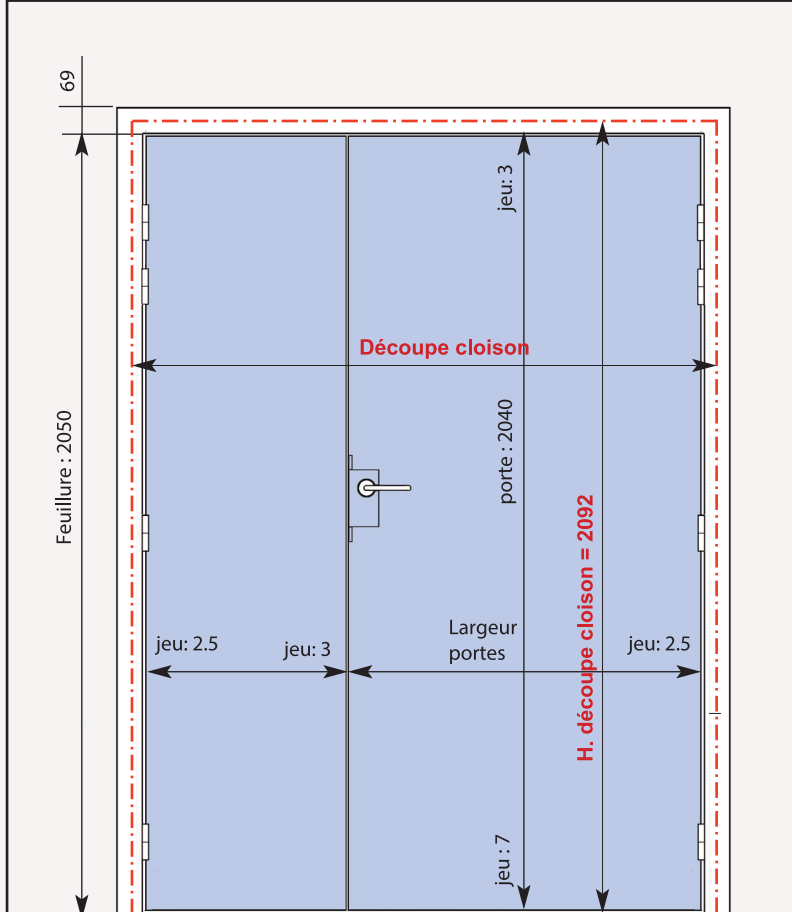
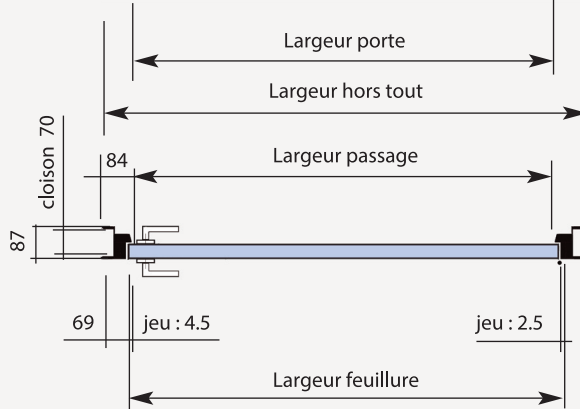
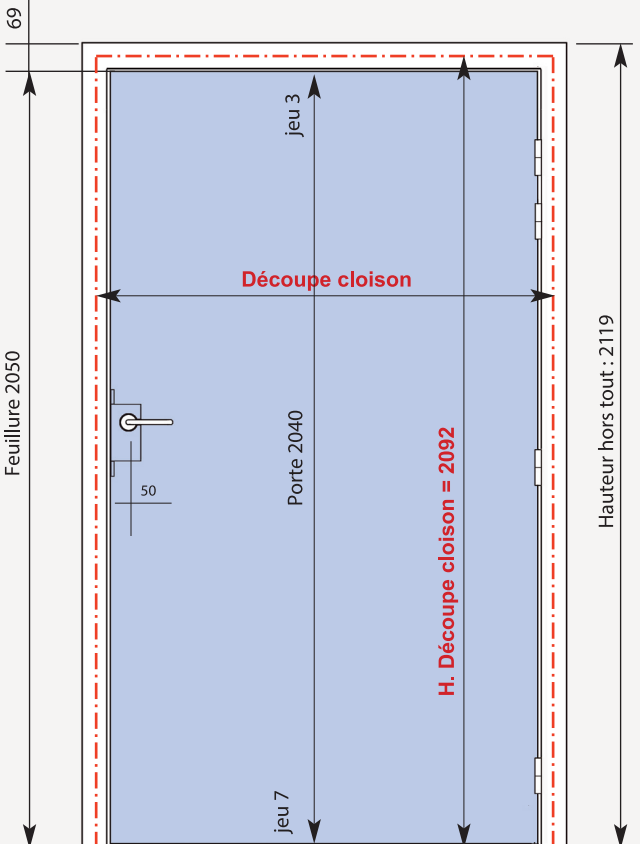


# Aquarelle

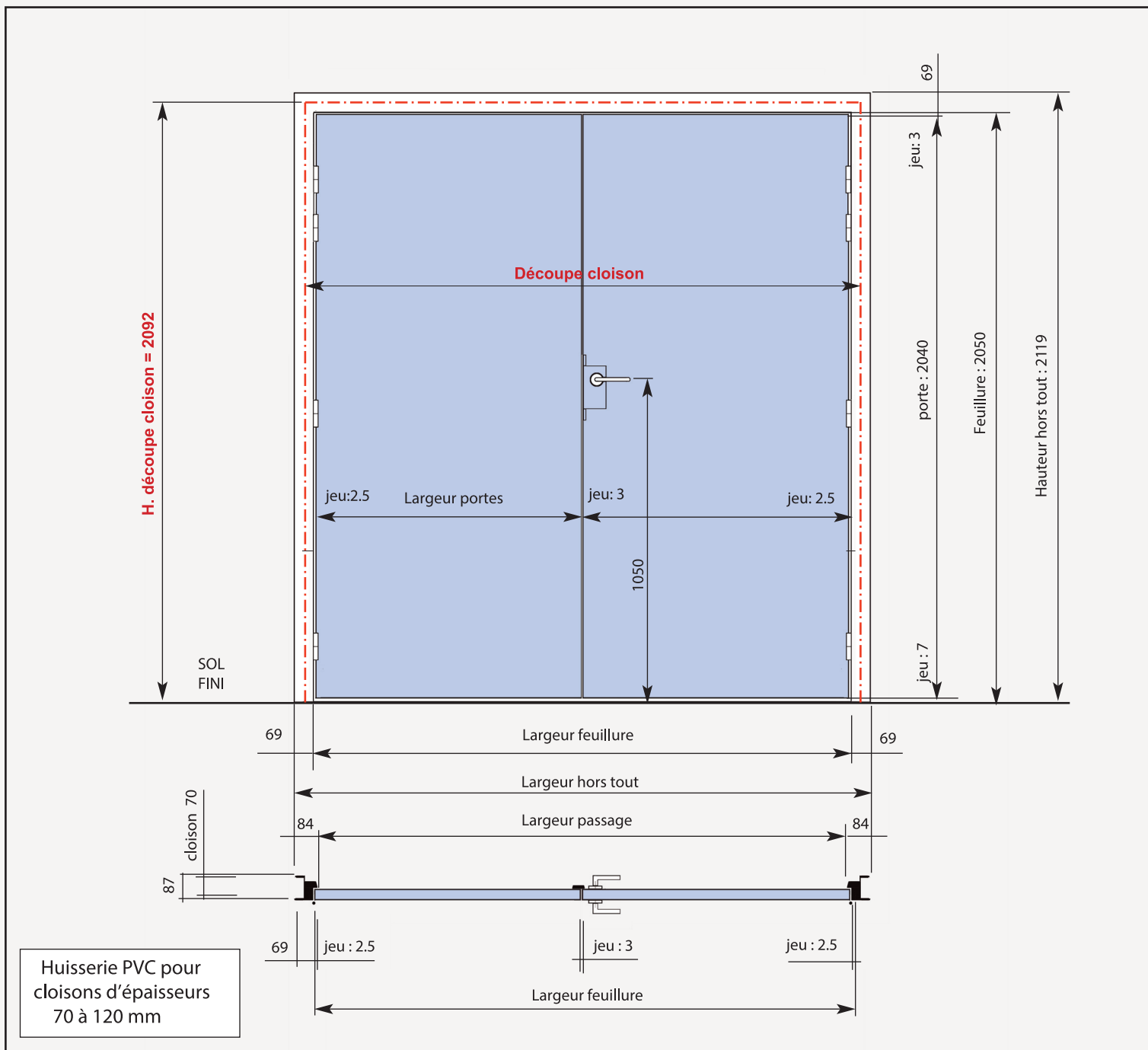
## Dimensions BP huisseries PVC

page 10

**ATTENTION: prévoir une découpe dans la cloison**



| Référence                      | 700        | 800        | 900         | 1200        | 1200 v.tiercés | 1400 v.tiercés |
|--------------------------------|------------|------------|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Largeur porte                  | 730        | 830        | 930         | 1230        | 330 + 930      | 530 + 930      |
| Largeur fond de feuillure      | 737        | 837        | 937         | 1237        | 1268           | 1468           |
| Largeur passage                | 705        | 805        | 905         | 1205        | 1236           | 1436           |
| L. hors tout huisserie PVC     | 875        | 975        | 1075        | 1375        | 1406           | 1606           |
| <b>Largeur découpe cloison</b> | <b>820</b> | <b>920</b> | <b>1020</b> | <b>1320</b> | <b>1350</b>    | <b>1550</b>    |

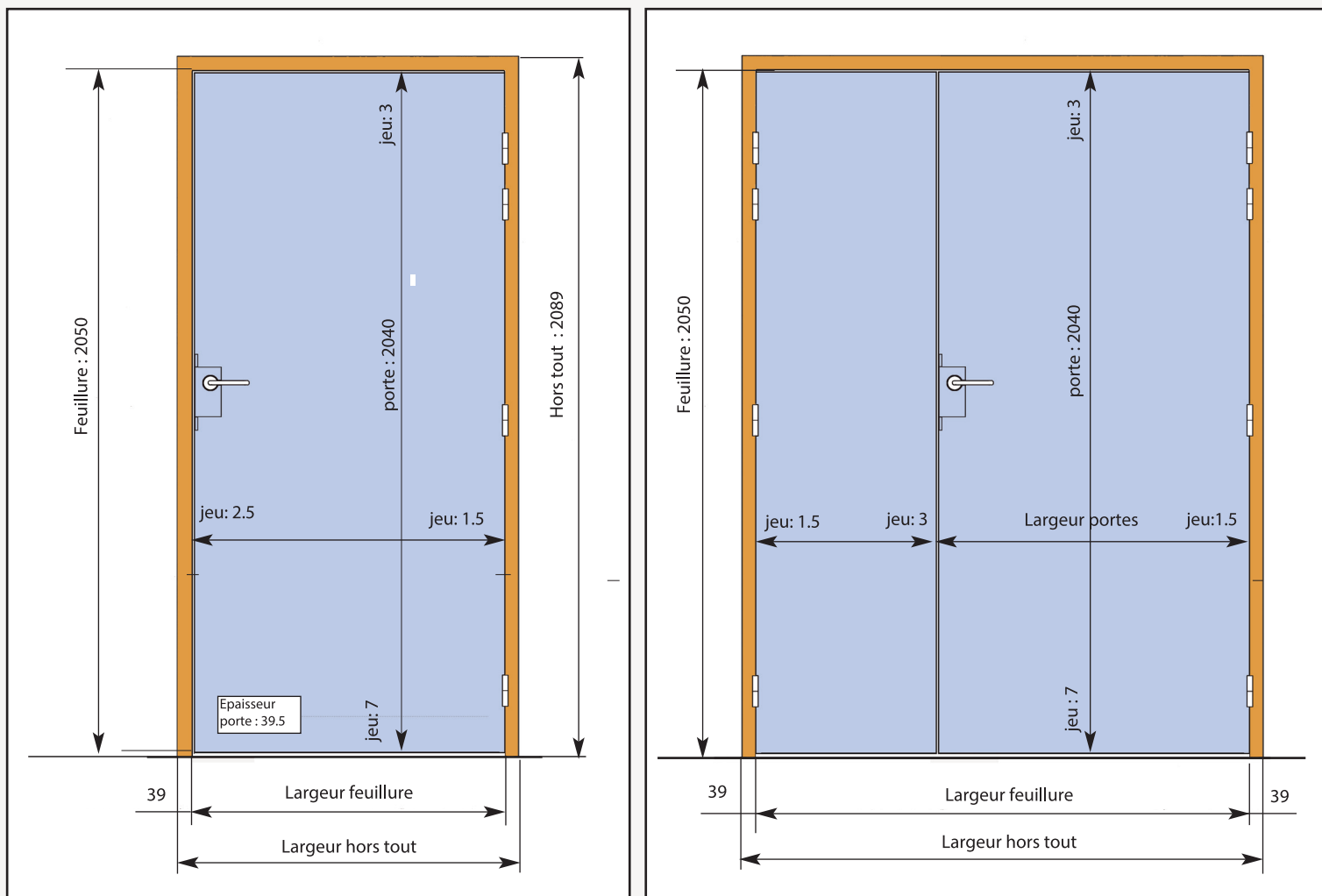


| Référence                      | 1400 vantaux égaux | 1600        | 1800        |
|--------------------------------|--------------------|-------------|-------------|
| Largeur porte                  | 730 + 730          | 830 + 830   | 930 + 930   |
| Largeur fond de feuillure      | 1468               | 1668        | 1868        |
| Largeur passage                | 1436               | 1636        | 1836        |
| L. hors tout huisserie PVC     | 1606               | 1806        | 2006        |
| <b>Largeur découpe cloison</b> | <b>1550</b>        | <b>1750</b> | <b>1950</b> |

# Aquarelle

## Dimensions BP huisseries bois

page 12

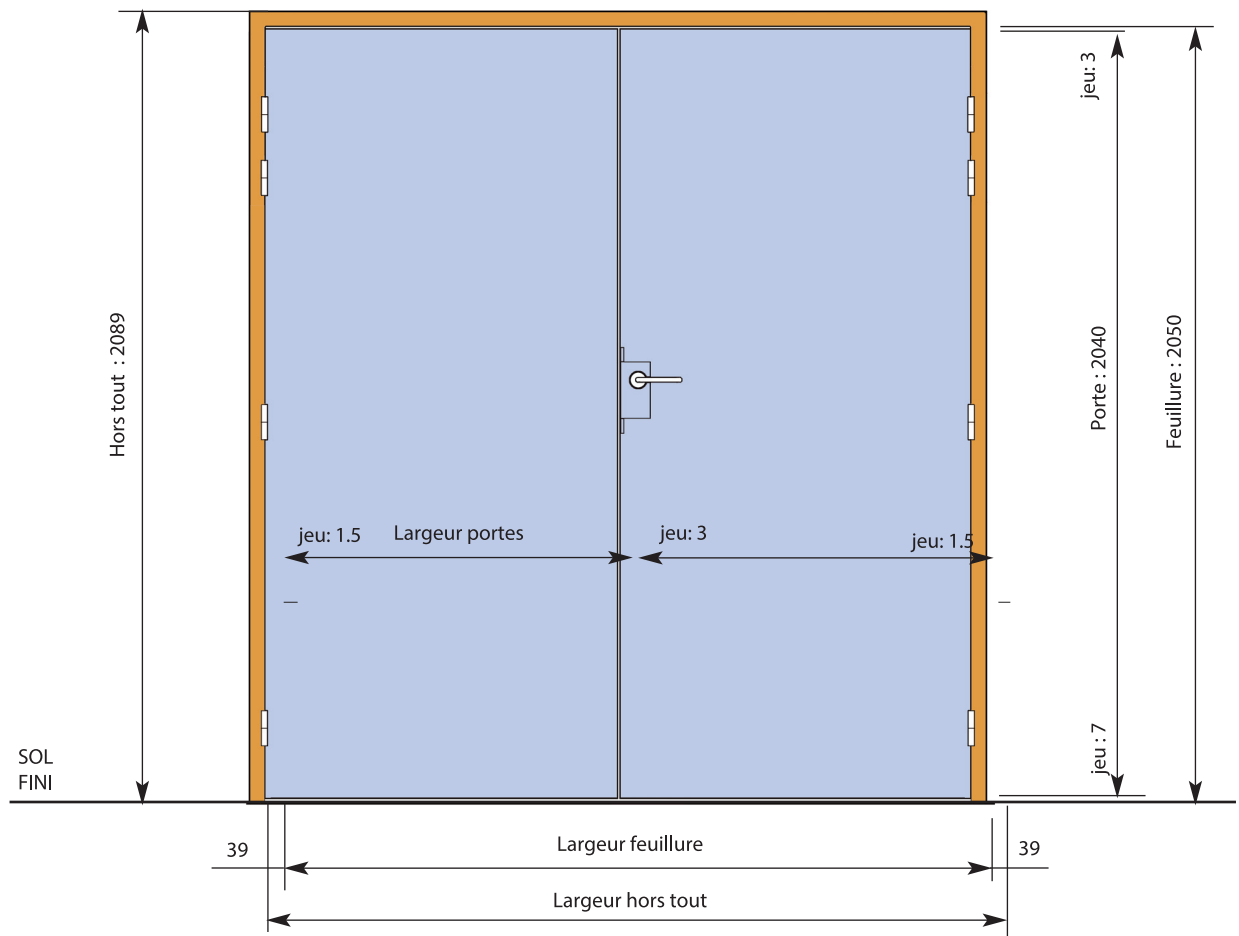


| Référence                 | 700 | 800 | 900  | 1200 | 1200 v.tiercés | 1400 v.tiercés |
|---------------------------|-----|-----|------|------|----------------|----------------|
| Largeur porte             | 730 | 830 | 930  | 1230 | 330 + 930      | 530 + 930      |
| Largeur fond de feuillure | 734 | 834 | 934  | 1234 | 1266           | 1466           |
| Largeur passage           | 700 | 800 | 900  | 1200 | 1230           | 1430           |
| Hors tout huisserie bois  | 812 | 912 | 1012 | 1312 | 1344           | 1544           |

# Aquarelle

# Dimensions BP huisseries bois

page 13

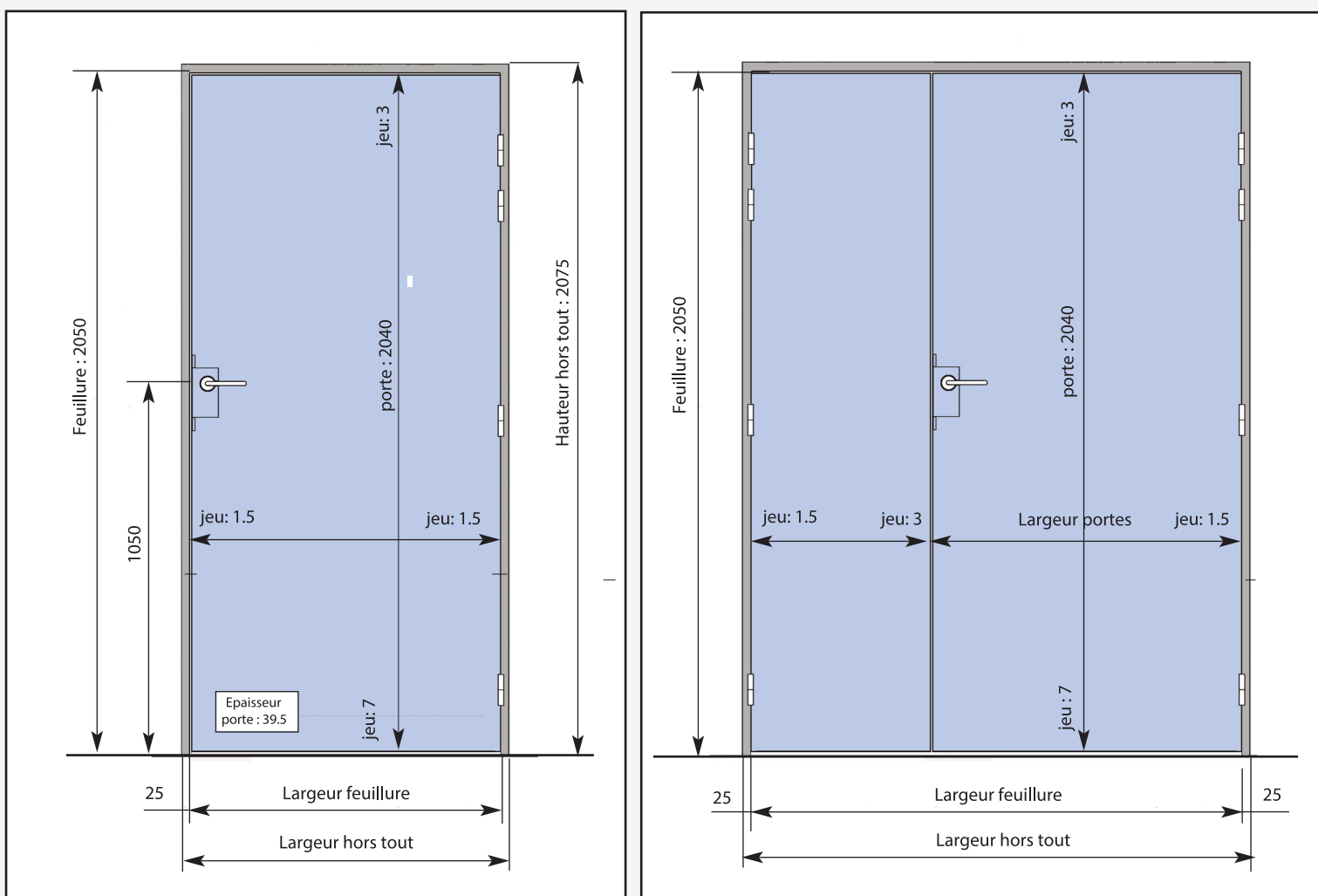


| Référence                 | 1400 vantaux égaux | 1600      | 1800      |
|---------------------------|--------------------|-----------|-----------|
| Largeur porte             | 730 + 730          | 830 + 830 | 930 + 930 |
| Largeur fond de feuillure | 1466               | 1666      | 1866      |
| Largeur passage           | 1430               | 1630      | 1830      |
| Hors tout huisserie bois  | 1544               | 1744      | 1944      |

# Aquarelle

## Dimensions BP huisseries métalliques

page 14

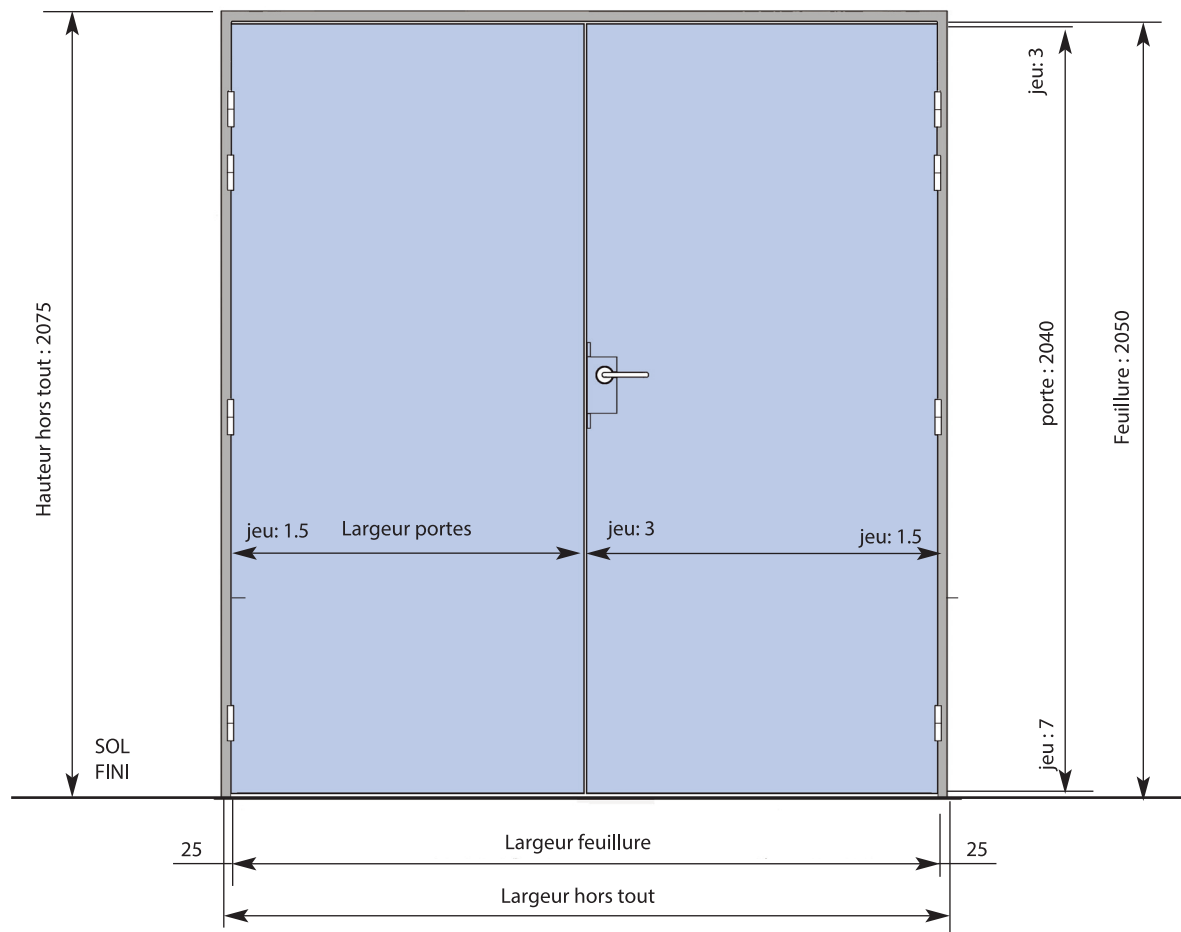


| Référence                      | 700 | 800 | 900 | 1200 | 1200 v.tiercés | 1400 v.tiercés |
|--------------------------------|-----|-----|-----|------|----------------|----------------|
| Largeur porte                  | 730 | 830 | 930 | 1230 | 330 + 930      | 530 + 930      |
| Largeur fond de feuillure      | 733 | 833 | 933 | 1233 | 1266           | 1466           |
| Largeur passage                | 703 | 803 | 903 | 1203 | 1236           | 1436           |
| Hors tout huisserie métallique | 783 | 883 | 983 | 1383 | 1316           | 1516           |

# Aquarelle

## Dimensions BP huisseries métalliques

page 15



| Référence                      | 1400 vantaux égaux | 1600             | 1800             |
|--------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| Largeur porte                  | <b>730 + 730</b>   | <b>830 + 830</b> | <b>930 + 930</b> |
| Largeur fond de feuillure      | <b>1466</b>        | <b>1666</b>      | <b>1866</b>      |
| Largeur passage                | <b>1436</b>        | <b>1636</b>      | <b>1836</b>      |
| Hors tout huisserie métallique | <b>1516</b>        | <b>1716</b>      | <b>1916</b>      |

# AQUARELLE

## Portes légères, résistantes, hygiéniques, hydrofuges, coupe-feu, acoustiques et esthétiques

Composées principalement de stratifié compact, les portes AQUARELLE sont à la fois légères et résistantes. Elles offrent une large palette de couleurs et une gamme complète de prestations techniques, adaptées à de nombreux types d'ouvertures.

Les portes AQUARELLE sont conçues dans une démarche respectueuse de l'environnement : Sans bois, elles contribuent à la préservation des forêts. Le papier kraft utilisé dans le stratifié provient en partie de papiers et cartons recyclés, et ce stratifié est certifié biosourcé à 66 %. Les portes réformées, chutes et déchets de fabrication sont triés, recyclés, et valorisés en énergie. Légères, résistantes et durables, leur longue durée de vie limite les besoins en renouvellement. Un choix durable, sans compromis sur la qualité.

## Portes Battantes

### AQUARELLE

Hydrofuges



### AQUA FEU

Hydrofuges  
Coupe Feu Ei 30



### AQUA SON

Hydrofuges  
Coupe Feu Ei 30  
Acoustiques



### AQUA SWING

Va et vient  
Hydrofuges  
Coupe Feu Ei 30



## Portes Coulissantes

### AQUA SLIDE

Hydrofuges



## Portes Pliantes

### AQUA ESA

Hydrofuges



### AQUA EDA

Va et vient  
Hydrofuges



Hydrofuges conformes à la Norme NF EN 16580 - PV FCBA N° 404/16/116-1 / Conformes aux PV FEU : Laboratoire EFECTIS  
PV Acoustique et Résistance aux chocs : Laboratoire FCBA - nous consulter

Documents non contractuels - tous droits de modifications ou d'annulation réservés à la Sté Portes Ellipse - Siret 542 016 662 00042