

PORTES SPÉCIFIQUES

MS 05	THALASSO EUROFLAM EI301 - 1 vantail	154
MS 02	THALASSO insensible à l'humidité - 1 ou 2 vantaux	156
MS 03	THALASSO LABO insensible à l'humidité avec joint périphérique - 1 vantail.....	158
MS 04	ARX2 anti-rayons X - 1 ou 2 vantaux	160

THALASSO EUROFLAM EI301

Résistant à l'humidité et résistant au feu - 1 vantail

BLOC-PORTE
MILIEUX SPÉCIFIQUES

DESCRIPTIF

HUISSERIE**Bois** : Feuillure (Fiche HU04) : Bois Exotique Rouge**Métallique** : Huisserie Cloison (Fiche HU32) : acier
Huisserie à Bancher (Fiche HU34) : acier**VANTAIL****Composition** : Cadre Bois Exotique Rouge ; âme pleine ; 2 parements fibres de bois ;
plaquage 2 faces et 4 chants PVC 8/10° ; joints intumescents sous placage PVC**Largeur maxi** : 1070 mm
Hauteur maxi : 2346 mm } Avec surface maxi : 2,28 m²**Épaisseur** : 40 mm**Poids** : 22 kg/m² (environ)**ÉQUIPEMENT****Ferrage** : 3 ou 4 paumelles universelles 130x86
4 paumelles 140x70 acier inoxydable**Serrure** : Sûreté 1 point MARQUES, BRICARD Série 900, VACHETTE URGENCE D458-D459

FINITIONS VANTAIL

- Coloris revêtement PVC : 30 couleurs

REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

- Circulaire Ø290 mm avec pareclose inox

OPTIONS

- Huisserie métallique galvanisée
- Ferme-porte en applique

COUPE-FEU 30

EI,30Feu des 2 côtés
Feu côté paumelles
pour huisserie métal
EFFECTIS 10-A-546

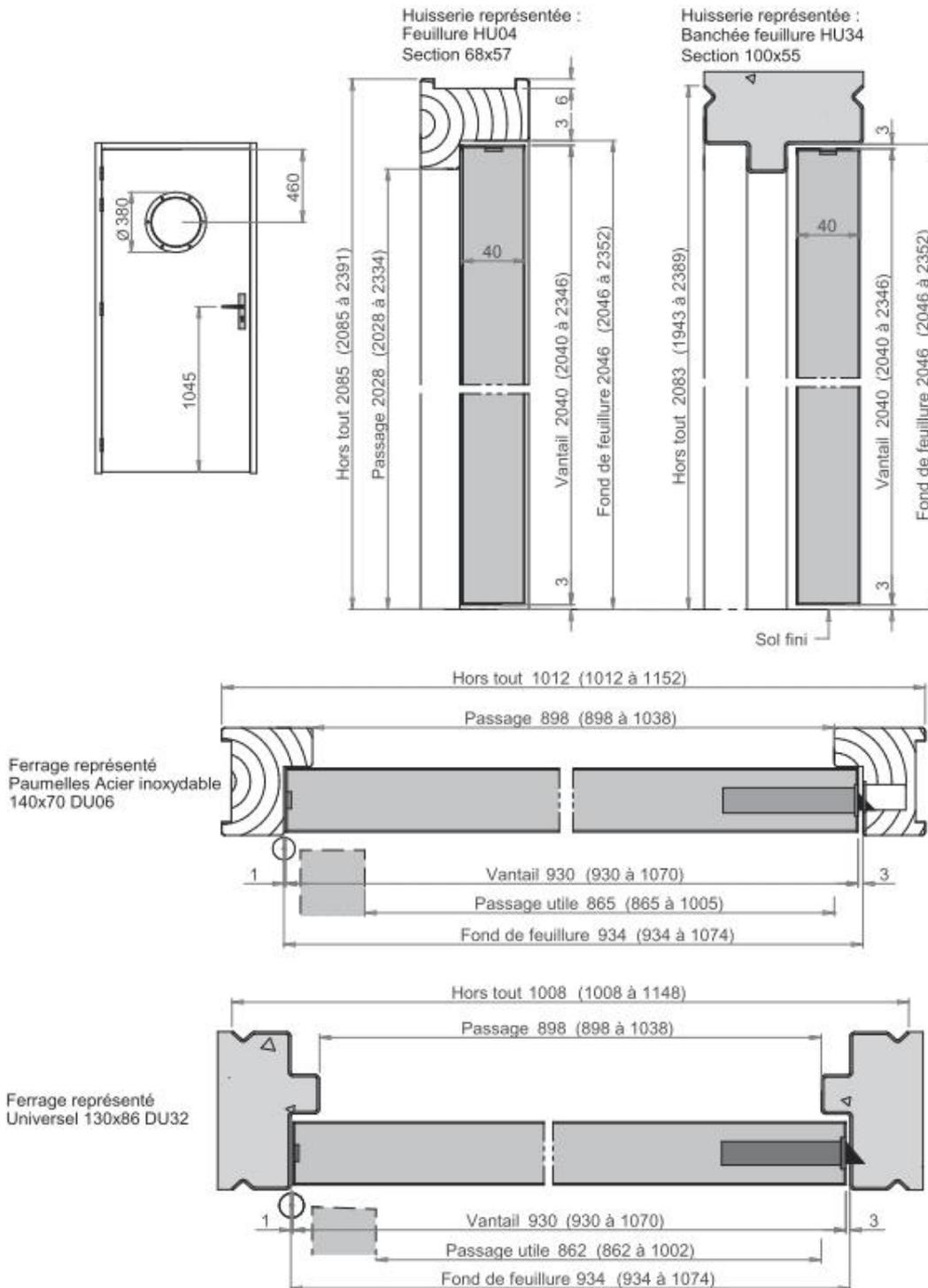
THALASSO EUROFLAM EI301 - Résistant à l'humidité et résistant au feu 1 vantail

BLOC-PORTE MILIEUX SPÉCIFIQUES

COUPE-FEU 30

EI₃₀

Feu des 2 côtés
Feu côté paumelles
pour huisserie métal
EFFECTIS 10-A-546



Portes spécifiques

MS 05

DESCRIPTIF

HUISSERIE

PVC : OPTIMALE (Fiche HU22) : PVC blanc + renforts acier galvanisé et butées adhésives

VANTAIL

Composition : Cadre polymérisé densité 1000 kg/m³; âme polypropylène exclusive revêtue de 2 faces en stratifié 3 mm

Largeur : 630 mm à 930 mm (1 vantail)
630+330 mm à 930+930 mm (2 vantaux)

Hauteur : 2040 mm

Épaisseur : 40 mm

Poids : 15 kg/m² (environ)

Jonction centrale : Feuillure tiercée

ÉQUIPEMENT

Ferrage : 3 ou 4 paumelles 140x70 acier inoxydable

Serrure : Ensemble tubulaire serrure/poignées HOPPE HCS en aluminium

Bec de cane à condamnation, pêne dormant 1/2 tour, sûreté 1 point axe à 50mm

Vantail Semi-Fixe : 2 verrous et gâche

FINITIONS VANTAIL

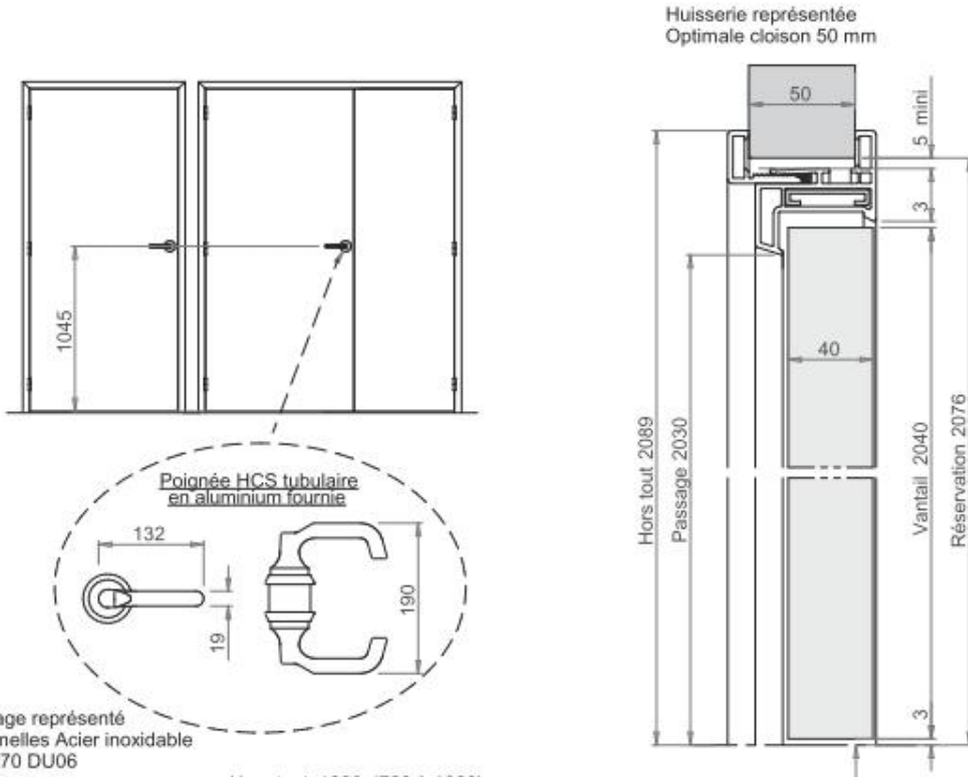
• Placage stratifié 30/10 mm

REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

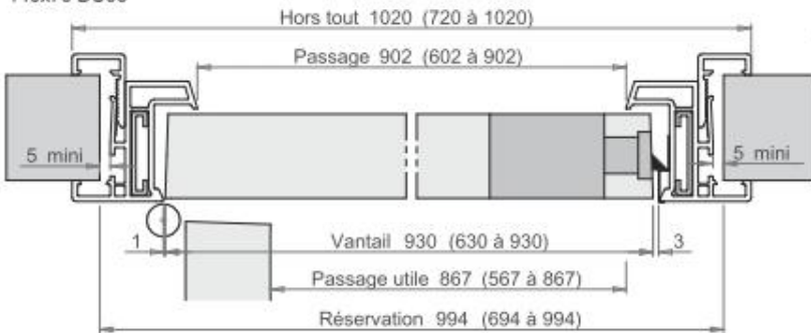
• Circulaire Ø340 mm - Stadip 7

THALASSO - Insensible à l'humidité

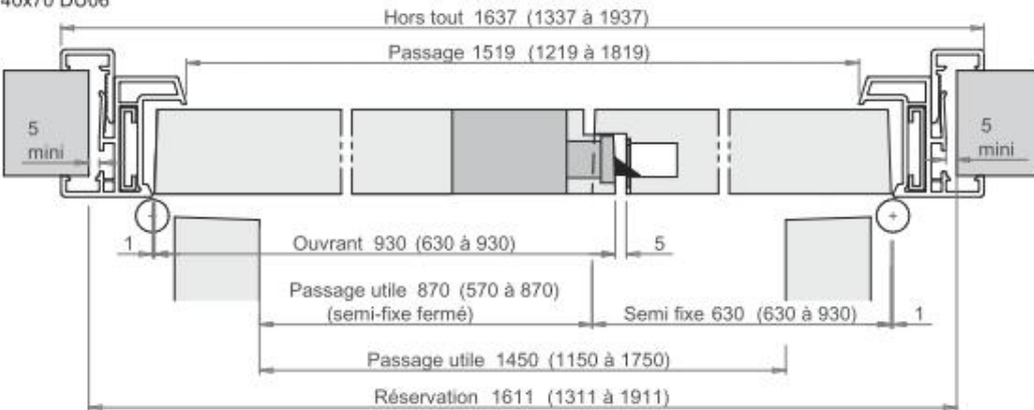
1 ou 2 vantaux
BLOC-PORTE MILIEUX SPÉCIFIQUES



Ferrage représenté
Paumelles Acier inoxydable
140x70 DU06



Ferrage représenté
Paumelles Acier inoxydable
140x70 DU06



DESCRIPTIF

HUISSERIE

PVC : OPTIMALE (Fiche HU22) : PVC blanc + renforts acier galvanisé et joint tubulaire

VANTAIL

Composition : Cadre polymérisé densité 1000 kg/m³; âme Polypropylène exclusive revêtue de 2 faces en stratifié 3 mm

Largeur : 630 mm à 930 mm

Hauteur : 2040 mm

Épaisseur : 40 mm

Poids : 15 kg/m² (environ)

ÉQUIPEMENT

Seuil : Joint balai double lèvres

Ferrage : 3 ou 4 paumelles 140x70 acier inoxydable

Serrure : Ensemble tubulaire serrure/poignées HOPPE HCS en aluminium

Bec de cane à condamnation, pêne dormant 1/2 tour, sûreté 1 point axe à 50mm

FINITIONS VANTAIL

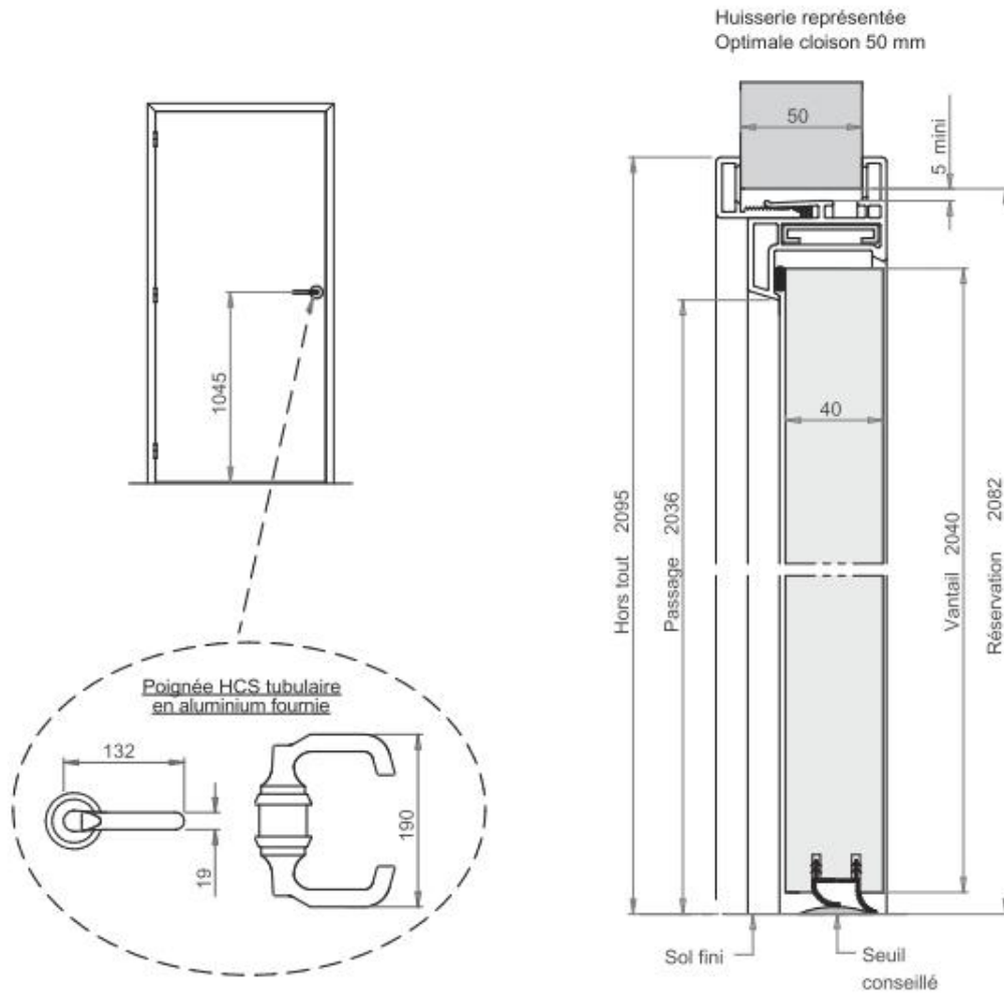
• Placage stratifié 30/10 mm

REGARDS VITRÉS (dimensions clair de vue)

• Circulaire Ø340 mm - Stadip 7

THALASSO LABO - Insensible à l'humidité avec joint périphérique 1 vantail

BLOC-PORTE MILIEUX SPÉCIFIQUES



Ferrage représenté
Paumelles acier inoxydable
140x70 DU06

