THALASSO LABO

Insensible à l'humidité avec joint périphérique - 1 vantail

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 : 330 mm à 1230 mm **Hauteur :** 1420 à 2140 mm

Épaisseur : 40 mm

Poids: 15 kg/m² (environ)

ÉQUIPEMENT

Seuil: Joint balai double lèvres

Ferrage : 3 ou 4 paumelles 140x70 acier inoxydable (lame en INOX 316 L) **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)

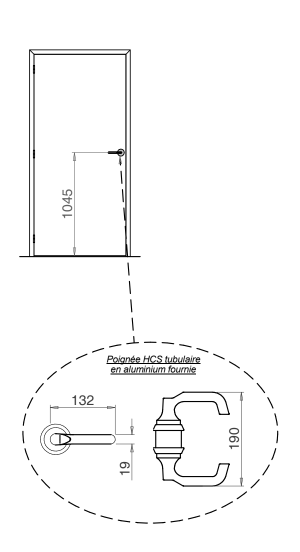
Verre disponible: Stadip Protect 33.2.

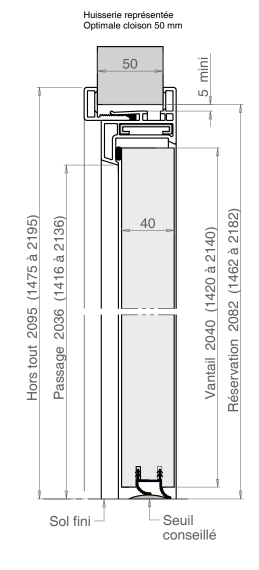
• Circulaire Ø340 mm



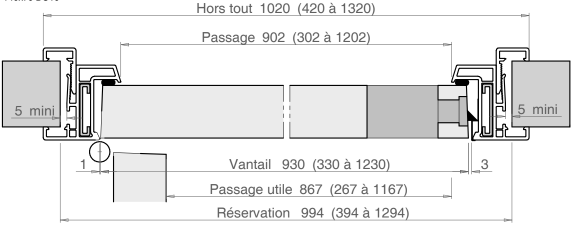
THALASSO LABO - Insensible à l'humidité avec joint périphérique

BLOC-PORTE MILIEUX SPÉCIFIQUES





Ferrage représenté Paumelles acier inoxydable 140x70 DU10



©JH INDUSTRIES

