

[www.porte-coupe-feu.ucalsa.fr](http://www.porte-coupe-feu.ucalsa.fr)



# A30 Watertight doors

**UCALSA**

Custom metal solutions

# A30

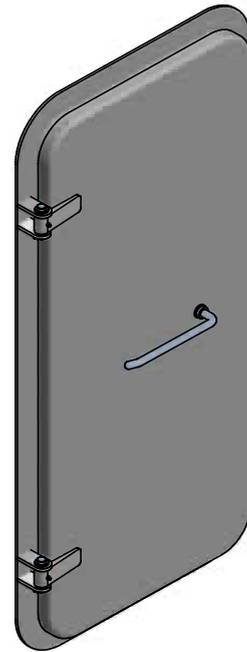
Portes étanches à l'eau (Watertight), aux intempéries (Weathertight) et aux embruns (Spraytight).

## Utilisation

Les portes étanches Watertight A30 répondent aux exigences de la classe A30 en matière de protection contre l'incendie et sont disponibles dans différentes configurations.

Les portes Watertight peuvent être installées dans des compartiments étanches ayant une pression interne maximale de 4,5 m.

Certifiées conformes à la directive européenne relative aux équipements marins (MED) par DNV-GL  
Certificat de classification structurelle fourni sur demande.



---

## Caractéristiques

Portes étanches à l'eau, aux intempéries et aux embruns, classées A30.  
Dimensions maximales conformément à nos certifications : dimension de passage = 800 x 1850 mm (largeur x hauteur).

## Système de fermeture

Loquets individuels  
Loquets de verrouillage actionnés par un seul bras de levier.

## Matériaux

Acier marin  
Inox  
EPDM

## Options

Serrurerie

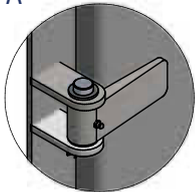
# Spécifications techniques

## A30

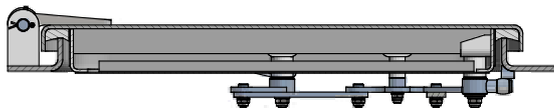
1	Dimensions max.	800x1850 mm	-
2	Matériau du cadre	Acier	Acier inoxydable
3	Profil du cadre	Profil en « L »	-
4	Matériau du vantail	Acier	Acier inoxydable
5	Matériau du mécanisme de fermeture	Acier inoxydable	-
6	Nombre de charnières	2	-
7	Isolation	Laine de roche	-
8	Traitement de surface	Peinture	Sablage + revêtement d'apprêt
9	Fenêtre	500x400 mm	-

Détails:

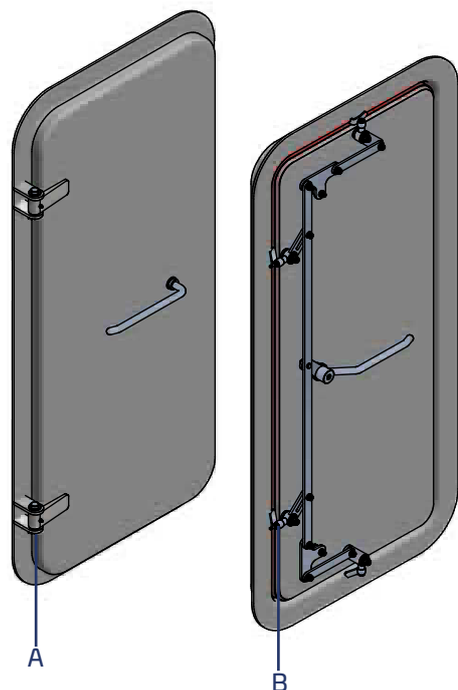
A



B



Porte avec cadre en « L »



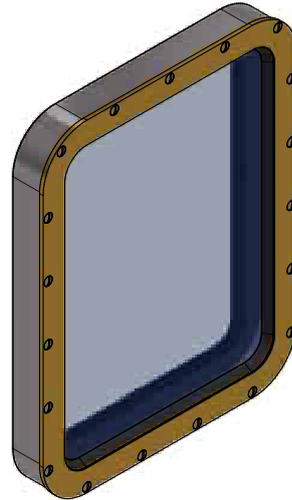
# Options

## A30

---



Fenêtre à souder



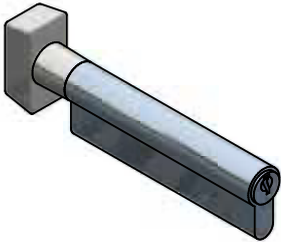
Hublot à souder



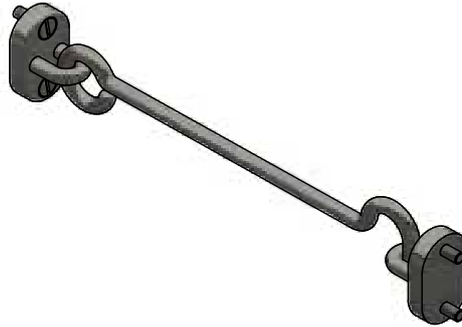
# Options A30

---

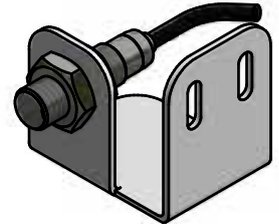
Cylindre



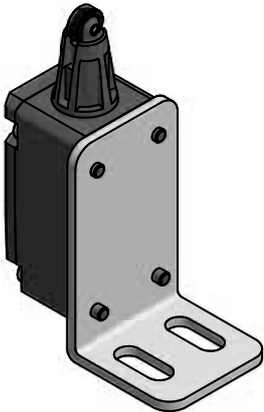
Crochet de porte



Détecteur à induction porte ouverte/fermée



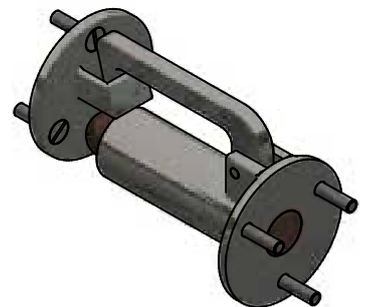
Détecteur à contact porte ouverte/fermée



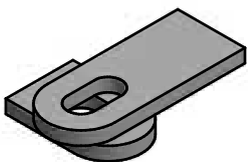
Goupille de verrouillage manuel intérieur



Bloque-porte avec crochet



Porte-cadenas



Ferme-porte

