

Conteneurs standards aluminium

Aluminium standard containers



Ces conteneurs standards réalisés en alliage d'aluminium trouvent leurs utilisations dans les domaines où légèreté, robustesse et absence d'entretien sont essentiels.

Étanches à l'immersion et à la vapeur d'eau, ils assurent une protection électromagnétique et leur faculté de recyclage total est une réponse aux problèmes d'environnement.

L'aménagement peut être réalisé par calage mousse ou châssis métallique suivant votre besoin.

Conçus aux dimensions du produit, cette technologie s'adapte aux petites et moyennes séries.

These standard containers manufactured in aluminium alloy are used where lightness, strength and no maintenance are essential.

Sealed to immersion and water vapour, they guarantee an electro-magnetic protection and their possibility of whole recycling is a response to environmental issues.

The internal fitting can be manufactured in polyethylene foam cushioning or metallic frame according to your requirements.

Designed to the product dimensions, this technology can be adapted to small and medium series.

Notre technologie
à votre service

Our technology
at your service



Caractéristiques techniques : Technical features:

Classification normative

Conteneur étanche à l'immersion et à la vapeur d'eau suivant :

- Norme française GAM EMB 1, classe C-R
- Norme allemande VG 95613
- Norme CEI 529, degré de protection IP67

Réalisation

- Structure en tôle d'aluminium d'épaisseur 2 mm, formée et soudée étanche. Pour les grandes dimensions, le conteneur sera renforcé par profilés
 - Plan de joint en profilé d'aluminium collé sur boîte et couvercle, équipé d'un joint d'étanchéité
 - Accessoires (poignées, fermetures et pieds de repos) rivetés sur la structure
 - La protection est assurée par des angles rapportés dont la forme permet l'arrimage et l'élingage du conteneur
 - Formes embouties sur le couvercle assurant le gavage
 - Revêtement peinture extérieure
 - Dimensions extérieures de 100 en 100 mm et de 50 en 50 pour la hauteur
- | | Mini | Maxi |
|------------|--------|---------|
| - Longueur | 300 mm | 1000 mm |
| - Largeur | 200 mm | 800 mm |
| - Hauteur | 250 mm | 600 mm |
- Dimensions spécifiques disponibles sur demande.

Accessoires standards

- Fermeture en acier traité cataphorèse noir, plombable
- Crochet en acier traité cataphorèse noir
- Poignée de manutention traité cataphorèse noir, rabattable
- Soupape automatique à double effet
- Indicateur d'humidité.

Options de personnalisation

- Fermeture cadénassable
- Porte-étiquette.

Standards

Immersion and water vapour proof container according to:

- French standard GAM EMB 1, C-R level
- German standard VG 95613
- IEC 529 standard, IP67 protection

Manufacturing

- Structure in aluminium sheet of 2 mm average thickness, shaped and welded tight. For larger dimensions, the container is reinforced with profiles
- Parting line in aluminium profile stuck to the box and the lid, fitted with a gasket
- Hardware (handles and fasteners) riveted onto the structure
- The protection is obtained by adding corners, designed for stowing and slinging
- Stamped shapes on the lid enable the stacking
- Covering with external painting
- External dimensions per 100 mm pitch and per 50 mm for the height :

	Mini	Maxi
- Length	300 mm	1,000 mm
- Width	200 mm	800 mm
- Height	250 mm	600 mm

- Specific dimensions are available upon request.

Standard fittings

- Sealable latch in steel with black cataphorèse treatment
- Hook in steel with black cataphorèse treatment
- Folded back handle in steel with black cataphorèse treatment
- Automatic pressure relief valve
- Humidity indicator

Options

- Lockable latch
- Card holder.

www.daher.com

Sales department

Orlytech - Bâtiment 528
1, allée Maryse Bastié
F-91325 Wissous Cedex
Tél. : +33 (0)1 49 75 49 75
E-mail : contact@daher.com

Production plant

BP17 - St Julien de Chédon
F-41401 MONTRICHARD Cedex
Tél. : +33 2 54 71 12 12
E-mail : contact@daher.com