

Ballon d'eau sanitaire et ballon de stockage sur mesure

Description

Les ballons d'eau sanitaire et les ballons de stockage sont construits sur mesure pour vous, de façon personnalisée. Votre modèle est généralement une pièce unique que nous traitons avec le plus grand soin. Un ballon sur mesure vous offre la flexibilité requise pour les rénovations et dans les bâtiments neufs. En outre, les ballons sur mesure sont particulièrement adaptés à la construction d'installations hors du commun pour répondre à toutes les demandes.

Structure

Les ballons sont fabriqués en acier de grande qualité, selon les normes du pays concerné, selon les demandes du client et l'emploi prévu.

Normes et réglementation

HPA vous accompagne pour que même les ballons sur mesure répondent aux normes et réglementation en vigueur.

Isolation du chaud

Les isolations sont à commander séparément. Nous vous remercions de tenir compte des normes du pays d'implantation lors du choix des isolants.

Isolation en non-tissé

Classe allemande de protection incendie B2. Isolation en non-tissé. Positionnement optimal sur le ballon. Livrée non montée. Enveloppe en argent. Autres couleurs sur demande.

Options

Sur demande, nous pouvons fournir des isolations dans d'autres matériaux, en divers épaisseurs et divers classes de protection incendie, jusqu'à certaines dimensions.

Isolation du froid

Pexl. Étanche à la diffusion.

Livraison et transport

Pour les diamètres de plus de 2100 mm environ, un transport exceptionnel est à prévoir. Demande d'entretien téléphonique.

Délai de livraison

Environ trois à six semaines à partir de la validation des schémas.

Ballon d'eau sanitaire et ballon de stockage sur mesure

Formulaire de commande

Date	
Numéro de commande	
Numéro de devis	

Adresse de facturation

Entreprise	
Rue	
Ville	
Téléphone	
Fax	
E-Mail	
Interlocuteur	

Ballon

Nombre de pièces	
Pression de service	
Pression d'épreuve	
Contenance (litres)	
Ø sans isolation	
Hauteur sans isolation	
Cote de basculement	

Raccords

Nombre de pièces	Désignation

Surface de l'échangeur de chaleur en m²

Bas	
Haut	

Adresse de livraison

- Identique à l'adresse de facturation

Entreprise	
Rue	
Ville	
Téléphone	
Interlocuteur	

Isolation

- Isolation en non-tissé _____ mm (B2)
- Isolation au froid 20 mm
- Isolation au froid 40 mm
- Sans isolation

