

PETITS CONTENEURS SOUS PRESSION

Nettoyage facile.
Écologique et respectueuse de l'environnement,
entièrement recyclable.
En acier inoxydable extrêmement léger.
Conçue pour une utilisation par vidange pression.
Jupe inférieure vulcanisée de 237 mm de diamètre pour
une protection efficace contre les impacts.
Capuchon ovale amovible pour faciliter le remplissage
manuel et le nettoyage.
Couvercle de sécurité pour empêcher une ouverture
intempestive due à la pression.



PETITS CONTENEURS MOBILES EN ACIER INOXYDABLE, RÉSISTANT À LA PRESSION AVEC POIGNÉE DE SÉCURITÉ

CUVE ÉCOLOGIQUE ET RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT

Nos cuves sous pression sont fabriquées en acier inoxydable de la meilleure qualité, conformément à la norme EN 10028-7. Nos nombreuses années d'expérience dans la fabrication de fûts en acier de haute qualité garantissent une qualité, des performances et une valeur exceptionnelles.

Les cuves sous pression THIELMANN garantissent des performances optimales et une durée de vie extrêmement longue.

UTILISATION DE NOS PRODUITS

- Élimination de liquides sous pression (lubrifiants, colles, produits de nettoyage,...)
- Isolement par le gaz des liquides stockés (par introduction de N2 ou de CO2)
- Filtration et traitement de liquides sous pression



CERTIFICATIONS

- Homologation CE selon la Directive 2014/68/UE concernant les équipements sous pression pour les fluides de catégorie 1 et 2
- Conforme au Règlement cadre CE 1935
- Conforme aux normes FDA

MANIPULATION

- Jupe d'empilage en option sur certains diamètres
- Jupe supérieure à deux poignées
- Tubes ascendant et de pression intégrés
- Disponibles avec différents systèmes de couplage

AVANTAGES

- Système de fermeture manuelle avec dispositif de sécurité
- Embouts additionnels
- Emboutissage, marquage laser ou sérigraphie du logo de l'entreprise
- Nuances d'acier inoxydable alternatives, telles que le DIN
- Localisation par identification RFID avec radio-étiquettes

CAPACITÉ

- 5.7 - 200 litres

DIAMÈTRE Ø (mm)	VOLUME (litres)	TAILLE (mm)	COUPLAGES						PSMA* (bar)	POIDS (kg)
			Poignée	SSV	G 1/4"	G 1/2"	G 3/4"	G 2"		
216	5.7 - 19.5	248 - 626	Standard	Sur demande	6	2.2 - 4.2				
237	10.0 - 46.0	329 - 676	Standard	Sur demande	10	3.8 - 5.9				
278	10.0 - 30.0	277 - 613		Sur demande	Sur demande	Sur demande	Standard	Standard	10	5.1 - 8.5
395	30.0 - 100.0	365 - 946		Sur demande	Sur demande	Sur demande	Standard	Standard	2 - 6	10.2 - 18.6
520	100.0 - 120.0	625 - 1107	Standard	Sur demande	Sur demande	Sur demande	Standard	Standard	6 to 120 liters 5 to 200 liters	21.8 - 33.0

LES CONTENEURS THIELMANN SONT FABRIQUÉS EN ACIER INOXYDABLE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DES ENTREPRISES LES PLUS EXIGEANTES

THIELMANN est fournisseur d'une multitude d'industries et d'entreprises à travers le monde et offre une gamme complète de conteneurs en acier inoxydable.

Pour en savoir plus sur la façon dont nos conteneurs peuvent faciliter le stockage et le transport de vos produits, contactez-nous dès maintenant sans engagement.