


série de modèles

Fiche technique du produit - à partir du 11/2023

TTE-B-EBZ

Réservoir journalier à simple paroi (zone sismique 1-3)



Caractéristique

Domaine d'application / média

Transport / installation



E1

à simple paroi



E12 dangereux

pour les eaux souterraines



E19

Point d'éclair >55°C



E3 nettoyé et transportable



E9

Utilisation intérieure



Krampitz



Le TTE-B-EBZ sert de réservoir journalier pour alimenter les unités en carburant ou en huile lubrifiante. Le TTE-B-EBZ est également connu sous le nom de réservoir de stockage. Grâce à sa structure et à ses caractéristiques, il répond aux exigences d'utilisation dans les systèmes d'alimentation de secours selon VDE 107/108. Il convient aussi bien pour une installation dans des bâtiments que dans des conteneurs système.

La zone d'installation doit être plane, portante et dotée d'un bac collecteur

être formé. S'il n'y a pas d'espace de collecte disponible sur place, un bac de collecte doit être utilisé. La conception cubique du TTE-B-EBZ garantit une utilisation optimale de l'espace.

Des dimensions spéciales en longueur, largeur et hauteur peuvent être facilement mises en œuvre. Les seules limites sont l'homologation et la transportabilité.

désignation	Volume 100%	Volume 95%	longueur	longueur au total	Largeur	Largeur totale	Hauteur	Hauteur au total	Poids
	l	l	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TTE-B-100-EBZ	106	100	510	550	500	525	505	530	38
TTE-B-250-EBZ	265	250	1 260	1 300	500	525	505	530	78
TTE-B-500-EBZ	500	470	1 510	1 550	750	775	505	530	115
TTE-B-750-EBZ	770	730	1 510	1 550	750	775	755	780	153
TTE-B-990-EBZ	1 020	980	2 010	2 050	750	775	755	780	192

matériel	Permis	Documentation	Feuille
Acier S235JR	Surveillants généraux des bâtiments Agrément Z-38.11-86	Certificat de test 1x allemand	1 sur 2

TTE-B-EBZ

Réservoir journalier à simple paroi (zone sismique 1-3)



Krampitz

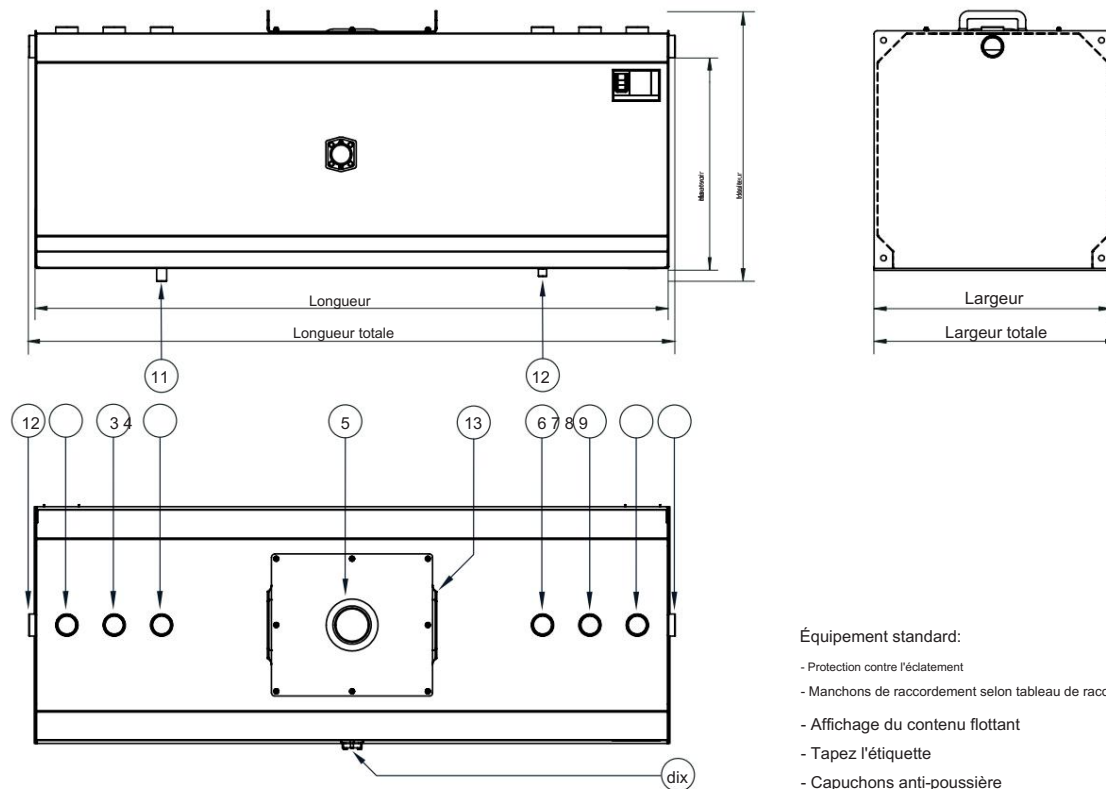


Tableau des buses

Pos.	diamètre nominal	Connexion
Manchon 1	9 G2"	débordement
2	Manchon G2"	remplissage
3	Manchon G2"	Indicateur de niveau
4	Manchon G2"	réserve
5	Protection contre l'éclatement Ø 115 mm	
6	Manchon G2"	réserve
7	Manchon G2"	Rembobiner
...	Manchon G2"	Ventilation
10 brides		Façade d'affichage de contenu flottant (jusqu'à TTE-B-990-EBZ)
11	Manchon G 3/4"	alimentation
12	douilles G 1/2"	vidange résiduelle
13	Ouverture de visite 390 x 450 mm	

(l'ouverture d'inspection est ajustée pour TTE-B-100-EBZ et TTE-B-250-EBZ)

Équipement standard:

- Protection contre l'éclatement
- Manchons de raccordement selon tableau de raccordement
- Affichage du contenu flottant
- Tapez l'étiquette
- Capuchons anti-poussière

Paquet d'accessoires :

- Orifice de ventilation 2" avec hotte
- Débit 3/4", robinet à tournant sphérique 3/4", angle 90° 3/4"
- Vidange résiduelle 1/2" avec robinet KFE 1/2"
- Réduction 2" x 3/4" (2x), Réduction 2" x 1" (2x)
- Bouchon aveugle 2" (4x) / Krampitz Sealfix 10 ml

Accessoires en option :

- Bac de récupération type TW-B
- Console murale type WK-B
- Type de pied FS-B / type de colonne ST-B
- Affichage du contenu électronique
- Protection anti-débordement / indicateur de niveau
- Pompes, chauffage du réservoir
- Goulotte de remplissage avec angle de tuyau 2" 45° et Raccordement TW K, 2"

Protection contre la corrosion:

- Extérieur : peinture LA-1 RAL 7032
- Intérieur : brut, huilé

Équipement spécial:

- Peinture dans toutes les couleurs RAL

Modifications techniques réservées !

matériel	Permis	Documentation	Feuille
Acier S235JR	Surveillants généraux des bâtiments Agrément Z-38.11-86	Certificat de test 1x allemand	2 sur 2