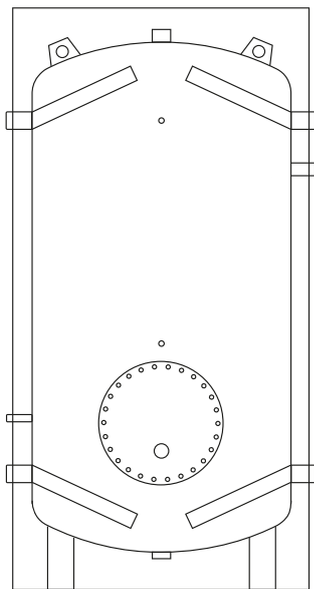




- + **Durabilité**
Isolant M1 : Jacquette PVC
- + **Performances Thermiques**
Isolation 100 mm minimum
- + **Résistance**
Épaisseur d'acier renforcée
- + **Multi Usages**
Différentes orientations de piquages

MKT-DBX-ST-2.1/12-24

Ballon d'ECS Grande Capacité



DBX.

BALLON DE STOCKAGE

DBX ST

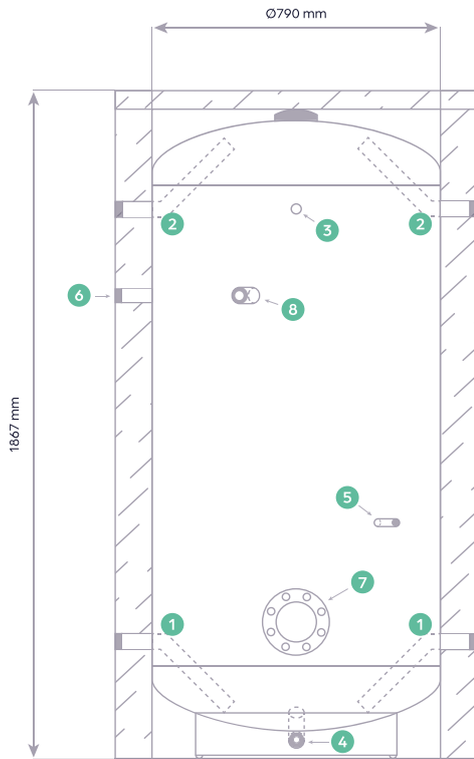
Le ballon DBX ST est une solution fiable, économique et efficace pour la gestion de l'eau chaude sanitaire. Sa cuve en acier inoxydable AISI 444 permet de résister remarquablement bien à la corrosion sans entretien particulier.



Retrouvez toutes nos notices techniques sur www.teccontrol.fr

BALLON ECS INOX – DBX

BALLON DBX – ST



DBX750-ST

Caractéristiques techniques

Type d'inox	AISI 444
Type de bride	«Trou de poing» Diam 180/110mm
Contre-bride standard fournie	Contre-bride pleine - sans piquage
Options contre bride	Contre-bride diam 180 avec piquage 1"½ Ref : DBX-B180-1-1-2
Type d'isolant	M1
Anode	Suivant la nature de l'eau
Raccords diélectriques	Suivant la nature de l'eau
Compatibilité résistances blindées	Oui avec DBX-B180-1-1-2
Compatibilité résistances stéatites	oui

DBX300-ST

DBX500-ST

DBX750-ST

DBX1000-ST

Dimensions en mm*

Hauteur	1804	2020	1867	2292
Diamètre	500	600	790	790
Diamètre extérieur	675	795	995	995

Données schématiques

1	Alimentation eau froide ou départ eau froide pour PAC	R1"	R1"	R1-¼"	R1-¼"
2	Départ eau chaude ou arrivée eau chaude PAC	R1"	R1"	R1-¼"	R1-¼"
3	Piquage thermomètre	F½"	F½"	F½"	F½"
4	Vidange	-	M 1"	M 1"	M 1"
5	Piquage pour doigt de gant	18 x 200	18 x 200	F½"	F½"
6	Bouclage sanitaire	F ¾"	F ¾"	F 1"	R ¾"
7	Bride	110 / 180	110 / 180	110 / 180	110 / 180
8	Piquage résistance haute	-	-	-	F 1"½

* Valeurs non contractuelles