

# Storatherm Heat Mini V 100, mémoire tampon pour systèmes de chauffage, gris, 4 bar

N° d'art.: 7352450



## Caractéristiques

Type	V 100
Couleur	gris
Type d'isolation	EPP
Épaisseur d'isolation	35 mm
Classe d'efficacité énergétique	B
Volume nom.	106 l
Nombre de manchons	2 St.
Température de service	15 – 95 °C
Pression de service max. admissible	4 bar
Pression de service	4 bar
Raccord manchon/bride	G 1 1/2"
Pertes de maintien à température	49 W
Diamètre	580 mm
Diamètre sans isolation	480 mm
Hauteur max.	893 mm
Hauteur sans isolation	738 mm
Profondeur	563 mm
Cote de basculement env.	1032 mm
Poids	22,10 kg

## Description

### Storatherm Heat Mini V 100

Ballon tampon pour le stockage d'eau de chauffage. Sans bride, sans échangeur de chaleur intérieur. Les deux tubulures de raccordement comme tubes de chargement ou de déchargement, réalisées en G 1 1/2, sont disposées respectivement en haut et en bas – avec un alignement vertical.

Réservoir d'accumulateur en acier DC04, non traité à l'intérieur et peint à l'extérieur, construction selon la norme prEN 17692:2021. Ballon tampon isolé avec isolation EPP amovible de 35 mm, selon DIN 4102-1, classe de matériaux B2.

Classe énergétique B selon DIN EN 12897:2020-05. Les pertes de maintien à température ont été mesurées sur des bancs d'essai certifiés.

Disponible avec un volume de 25, 50, 75 ou 100 l.

Ballons de stockage d'eau chaude avec un volume de 25 l et 50 l en version à suspension murale.

Ballons de stockage d'eau chaude de 75 l et 100 l en version au sol.