Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

Vase pilote 200L pour EMCC

Propriétés du produit

Vase primaire avec mesure de niveau pour GMP type MultiControl Cool EMCC

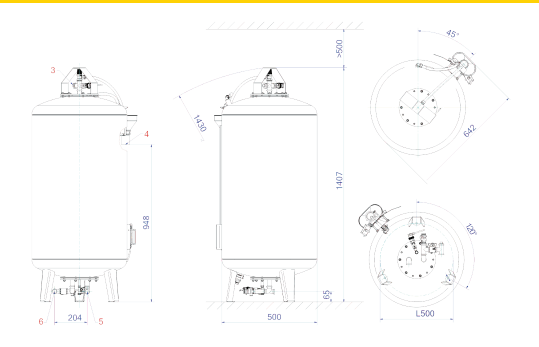
Numéro d'article

EMCC-G200

Image du produit



Dimensions du produit





Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

| Hauteur | 1407 mm |
|------------------------------------|--|
| Volume | 200 Ltr. |
| Couleur | Other |
| Diamètre | 500 mm |
| Pression de service maximale | 0.5 bar |
| Avec manomètre | Non |
| Avec membrane interchangeable | Oui |
| Positionnement horizontal | Non |
| Convient pour le chauffage central | Oui |
| Positionnement vertical | Oui |
| Avec pieds | Oui |
| Matériau de la membrane/vessie | Ethylene-propylene di- ene monomer rubber (EPDM) |

| Classe de compression de la bride | Other |
|---|---------|
| Avec vidange | Oui |
| Hauteur d'inclinaison | 1430 mm |
| Avec soupape de sécurité | Oui |
| Mélange de glycol max. | 60 % |
| Convient pour l'eau du robinet | Non |
| Mélange d'éthanol max. | 60 % |
| Convient pour le circuit de capteurs solaires | Oui |
| Pré-pression | 0 bar |
| Avec support mural fixe | Non |
| Convient pour le refroidissement | Oui |

Clause de non-responsabilité

Cette fiche produit a été rédigée avec le plus grand soin. Néanmoins, elle peut contenir des erreurs, des fautes de frappe ou des omissions. Pour obtenir les informations les plus récentes et les plus correctes, veuillez vous référer à notre site web.



