

# Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

**Vase d'expansion EVC 1000L**

Propriétés du produit

Vase d'expansion pour chauffage et eau glacée - Membrane type vessie butyle interchangeable  
- Kit de raccordement et maintenance inclus - P max. 3 bar / T max. 70°C

Numéro d'article

**EVC1000**

Image du produit



Dimensions du produit

# Fiche technique du produit Spirotech

## Données du produit ETIM

Hauteur	2050 mm	Avec pieds	Oui
Volume	1000 Ltr.	Matériau de la membrane/vessie	Other
Couleur	Other	Avec vidange	Non
Diamètre	900 mm	Avec soupape de sécurité	Non
Température moyenne (continue)	0 - 70 °C	Avec matériel de montage	Non
Pression de service maximale	3 bar	Mélange de glycol max.	60 %
Raccordement	External thread conical BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)	Convient pour l'eau du robinet	Non
Avec manomètre	Non	Mélange d'éthanol max.	60 %
Avec membrane interchangeable	Oui	Convient pour le circuit de capteurs solaires	Non
Diamètre nominal du raccord d'expansion	1 inch (25)	Pré-pression	1.3 bar
Positionnement horizontal	Non	Avec support mural fixe	Non
Convient pour le chauffage central	Oui	Convient pour le refroidissement	Non
Positionnement vertical	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.

