

Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

SpiroExpand EVN 25L

Propriétés du produit

Vase d'expansion pour chauffage et eau glacée - Membrane type vessie butyle, fixation murale -
P max. 3 bar / T max. 70°C

- Testé conformément à la directive sur les équipements sous pression 2014/68/UE.
- Max. température du système sans/avec vase intermédiaire : 90/110 °C.
- Max. température au point de raccordement : 70 °C.
- Max. pression de service : 3 bars.
- Support système autorisé : eau ou mélange eau/glycol.
- Période de garantie unique de 5 ans.

Numéro d'article

EVN25

Image du produit



Dimensions du produit

Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

Taille	400 mm	Material membrane/bladder	Other
Volume	25 Ltr.	Flange compression class	Other
Colour	Other	With vessel manifold	Oui
Diameter	400 mm	With drain	Non
Max. operating pressure	3 bar	Tilting height	446 mm
Type de connexion	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)	With safety valve	Non
With pressure gauge	Non	With mounting material	Oui
With exchangeable membrane	Non	Max. glycol mixture	60 %
Nominal diameter expansion connection	3/4 inch (20)	Suitable for tap water	Non
Outer pipe diameter, expansion connection	26.5 mm	Max. ethanol mixture	60 %
Horizontal positioning	Non	Suitable for solar collector circuit	Non
Suitable for central heating	Oui	Pre-pressure	0.8 bar
Vertical positioning	Oui	With fixed wall support	Oui
With legs	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.

