

Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

EVU Vase d'expansion 10bar 120L, debout

Propriétés du produit

Vase d'expansion pour chauffage, eau glacée, solaire - Membrane type vessie butyle interchangeable résistante au gel - console de fixation murale incluse jusqu'au 60L - P max. 10 bar / T max. 70°C

- Testé conformément à la directive sur les équipements sous pression 2014/68/UE
- Max. température au point de connexion : 70 degrés
- Max. pression de service : 10 bar

Numéro d'article

EVU120-10

Image du produit



Dimensions du produit

Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

Taille	805 mm	With legs	Oui
Volume	120 Ltr.	Material membrane/bladder	Ethylene-propylene diene monomer rubber (EPDM)
Colour	Other	With drain	Non
Diameter	500 mm	With safety valve	Non
Max. operating pressure	10 bar	With mounting material	Non
Type de connexion	External thread conical BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)	Max. glycol mixture	60 %
With pressure gauge	Non	Suitable for tap water	Non
With exchangeable membrane	Oui	Max. ethanol mixture	60 %
Nominal diameter expansion connection	1 inch (25)	Suitable for solar collector circuit	Oui
Horizontal positioning	Non	Pre-pressure	3.5 bar
Suitable for central heating	Oui	With fixed wall support	Non
Vertical positioning	Oui	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.

