Vase d'expansion sanitaire à vessie : 10/4 bar - 12L



Référence : VE-S-12

Code: 4417086



Caractéristiques

Туре	12
Couleur	blanc
Volume nominal	12 I
Volume utile max.	91
Température système adm.	70 °C
Max. température de service	70 °C
Pression de service max. admissible	10 bar
Pression de pré-gonflage	4 bar
Raccord	G 3/4"
Diamètre	280 mm
Hauteur max.	319 mm
Poids	2,20 kg

Description

Vase d'expansion à Vessie sans circulation forcée pour installations d'alimentation en eau Les vases sont construits et fabriqués selon DIN EN 13831. Homologation conformément à la directive Équipements sous pression 2014/68/UE.

- vessie butyle intégrale selon DIN EN 13831
- pour adjonction d'antigel de 25 à 50 %
- pièces au contact de l'eau protégées contre la corrosion
- revêtement en résine époxy longue durée
- types suivants, y compris manomètre :
 - ightarrow 10/16 bar : à partir de Ø 1 000 mm
 - \rightarrow 25 bar : à partir de Ø 450 mm

Remarque:

Pas soumis d'une autorisation des autorités selon la directive Suisse ASIT et SICC HE301-01 jusqu'à (PSV * VN ≤ 3.000 bar * litre).

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles.