

Reflex Reflex N 300, vase d'expansion de pression à membrane, gris, 6/1,5 bar

N° d'art.: 8215300

reflex

Thinking solutions.



Caractéristiques

Type	N 300
Volume nominal	300 l
Volume utile max.	270 l
Température système adm.	120 °C
Max. température de service	70 °C
Max. pression de service	6 bar
Pression de pré-gonflage	1,5 bar
Raccord	R 1"
Diamètre	634 mm
Hauteur max.	1092 mm
Hauteur prise d'eau	235 mm
Cote de basculement env.	1263 mm
Poids	30,00 kg

Description

Reflex Reflex N 300

Vase d'expansion à pression variable pour systèmes d'eau de chauffage et de refroidissement fermés. Les vases sont construits selon la norme DIN EN 13831. Homologation conformément à la directive Équipements sous pression 2014/68/UE.

- revêtement en résine époxy longue durée
- membrane non interchangeable selon DIN EN 13831
- À partir de 35 l en position verticale
- pour antigel de 25 à 50 % maximum
- avec raccords filetés
- température système max. admissible 120 °C
- Température de service admissible 70 °C

Remarque:

Pas soumis d'une autorisation des autorités selon la directive Suisse ASIT et SICC HE301-01 jusqu'à (PSV * VN ≤ 3000 bar * litre).



Sous réserve de modifications techniques. • PR1724de / 06 – 17

Reflex France • Tour Part Dieu 129 rue Servient • 69003 Lyon, France • +33 (0)4 81 91 91 59 • www.reflex-winkelmann.com/fr

Reflex BeLux • Branch Office Belgium • Zuiderlaan 14 • 1731 Asse (Zellik), Belgium • +32 2 808 20 50 • belux@reflex.de • www.reflex-winkelmann.com/be/fr

WINKELMANN
BUILDING+INDUSTRY BRAND