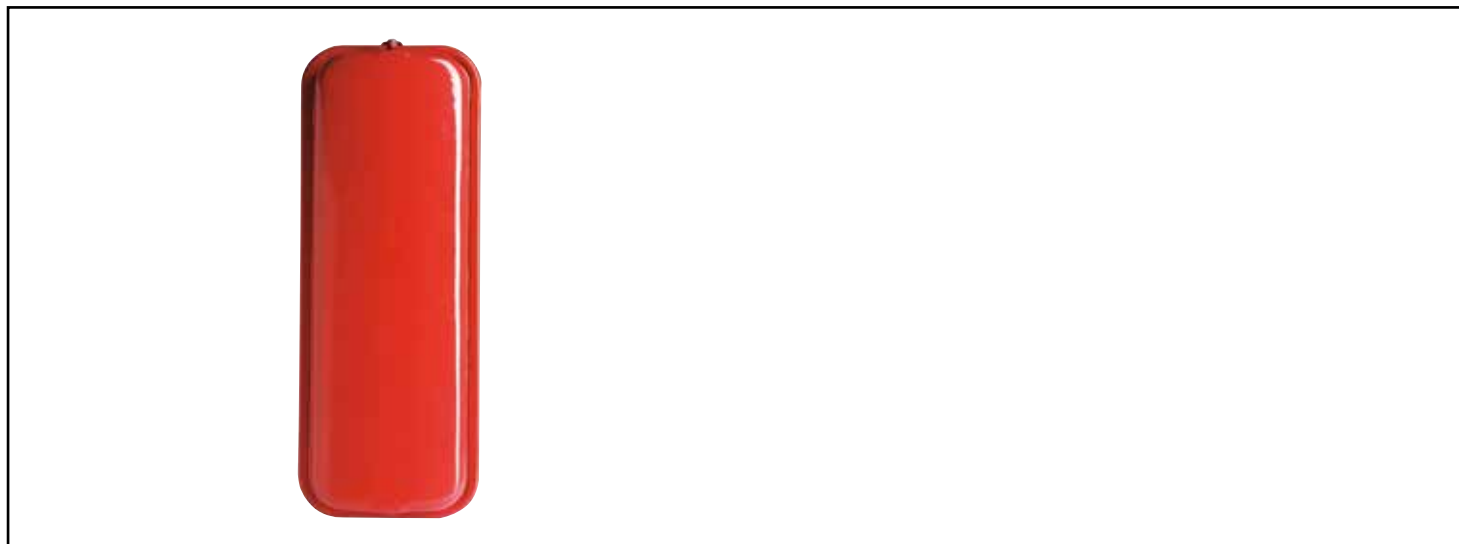


Référence : **29-06**

VASE D'EXPANSION PLAT 6L RECTANGULAIRE À MEMBRANE SUSPENDU



- • FAIBLE EMBREMENT
- • ADAPTÉ AUX CHAUDIÈRES TOUTES ÉQUIPÉES
- • FINITION ROUGE RAL 3000

DESCRIPTION	Capacité 6 litres. - Pré-gonflage à 1,5 bar. - Pression maxi. 3 bars. - Température -10 à +90°C. - Raccordement mâle 20/27. - Membrane en élastomère SBR. - Epaisseur 100 mm. - Hauteur 515 mm. - Largeur 200 mm. - Finition rouge RAL3000.
CARACTÉRISTIQUES	Vase d'expansion chauffage à suspendre plat rectangulaire 6 Litres : - Pré-gonflage 1,5 bar (Azote). - Pression maxi. 3 bar. - Raccordement : M 3/4". - Plage de température d'utilisation : -10°C à +90°C - Époxy rouge - RAL 3000. - Membrane en NBR. - modèle rectangulaire 515 x 200 mm, Epaisseur 100mm
APPLICATIONS	S'installe sur une installation de chauffage Permet de stabiliser la pression d'eau d'un circuit de chauffage
CONDITIONS D'UTILISATION	Vérifier la contenance du vase en fonction de la quantité d'eau du circuit de chauffage. Régulièrement, il est conseillé de vérifier la pression d'air, contenu dans le vase, avec un manomètre.
COMPATIBILITÉ	Convient pour toutes les chaudières, en remplacement d'un vase d'expansion rectangulaire de mêmes dimensions
PRÉCAUTION D'EMPLOI	N'est pas adapté aux installations sanitaires