

GROUPE AFRISO VELTA EUROJAUGE 17a rue des Cerisiers 67117 Furdenheim Tél.: 03 88 30 84 10 sav@groupeafriso.fr www.groupeafriso.fr

Séparateurs hydraulique HW pour le collecteur KSV 125

AVERTISSEMENT!

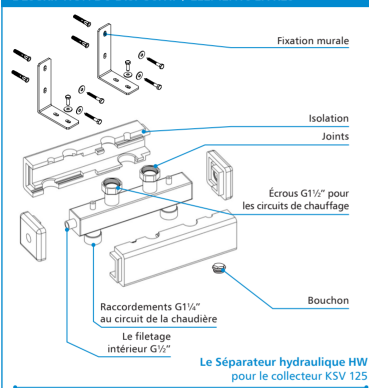


Les collecteurs KSV doivent être installés, mis en service, utilisés et démontés uniquement par le personnel dûment qualifié et formé. Les changements et modifications effectués par des personnes non autorisées peuvent être dangereux et sont interdits pour des raisons de sécurité.

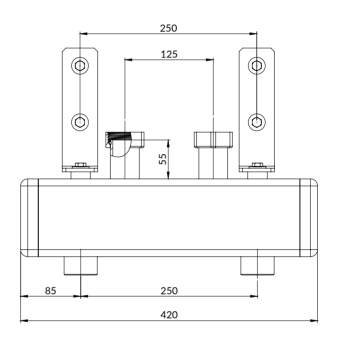
APPLICATION

Le séparateur hydraulique HW sert à séparer le circuit hydraulique de la source de chaleur et les circuits de chauffage de l'installation, conforme à la norme PN-EN 12828. Cela permet de garantir les bonnes conditions hydrauliques pour les pompes de circulation, en équilibrant automatiquement les flux

DESCRIPTION DU DISPOSITIF / ÉLÉMENTS LIVRÉS



DIMENSIONS [mm]



Le Séparateur hydraulique HW est conçu pour être monté avec les collecteurs KSV 125. Pour raccorder le Séparateur hydraulique avec le collecteur, utilisez les joints du kit. Pour étancher la connexion du circuit de la chaudière, utilisez un ruban de téflon. Le filetage intérieur G½", placé sur la partie latérale du séparateur, est prévu pour le montage du robinet de vidange ou du manchon d'immersion du capteur de température. Dans le cas où il n'est pas nécessaire d'installer ces éléments, la pièce de raccordement doit être aveuglée avec un bouchon.

Le Séparateur hydraulique HW doit être raccordé à des circuits de chauffage conformément au marquage figurant sur les raccords: <u>couleur rouge = alimentation, couleur bleue = retour de l'installation/vers la source de chaleur</u>.

CARA	CTÉRIS	TIQUES TECHNIQUES

	Paramètres / pièce	Valeur / description
	Distance entre les axes des raccordements du collecteur KSV 125	125 mm
	Pression de service	max 6 bar
	Puissance	max 70 kW (οù ΔT = 20°C)
	Température moyenne	max 110°C

ENTRETIEN

Le séparateur hydraulique HW pour le collecteur KSV 125 ne nécessite aucun entretien.

DÉCLARATIONS ET CERTIFICATS

Le produit est soumis à la Directive relative aux équipements sous pression 2014/68/UE et conformément à l'article 4.3 (règles de l'art en usage) ne porte pas le marquage CE.

MISE HORS EXPLOITATION, MISE À LA FERRAILLE

- 1. Démontez le dispositif.
- 2. Mettez le produit au rebut conformément aux réglementations, normes et règles de sécurité applicables.

Le produit est composé de matériaux recyclables.

Si vous avez des questions ou des problèmes concernant l'élimination, veuillez contacter le distributeur approprié ou le point de contact du fabricant.

GARANTIE

Garantie du produit conformément aux conditions générales de vente et de livraison.

SATISFACTION DU CLIENT

Pour AFRISO, la satisfaction du client est primordiale. Si vous avez des questions, des suggestions ou des problèmes concernant nos produits, n'hésitez pas à nous contacter.