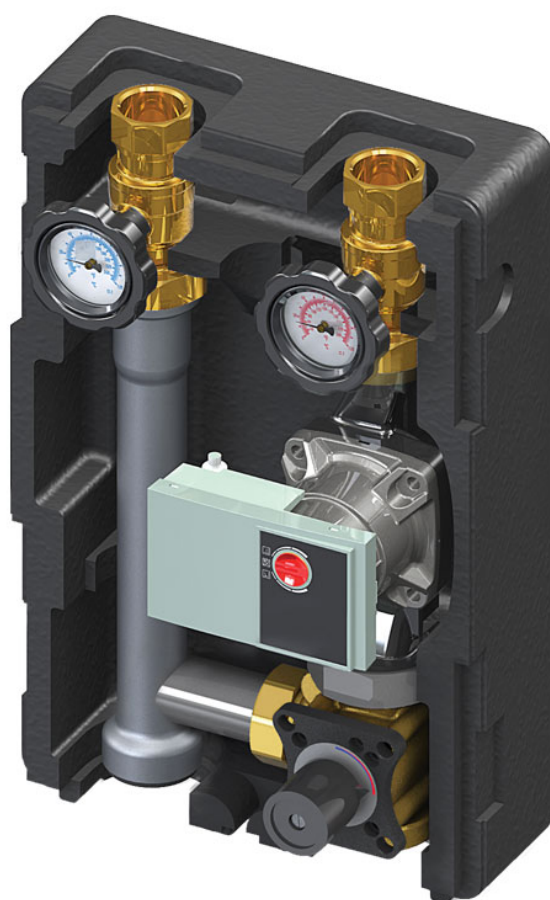


MODULES DIRECTS OU MELANGES

KTV3 DN25



Sous réserve de modifications techniques et sans garantie ni responsabilité pour les éventuelles erreurs d'impression

V1-07_2022

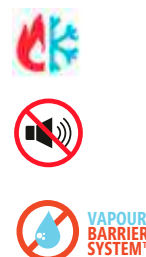
STG - GROUPE DIFFUSALP
14, rue de Mollaret
38070 SAINT QUENTIN FALLAVIER
contact@diffusalp.com
TEL - 04 37 46 40 90 FAX - 04 37 46 40 92

KTV3 - 125 DN25



DEBIT NOM. 1600 L/H

PUISSANCE NOM ($\Delta T = 20^{\circ} C$) 37,2 KW



DESCRIPTION

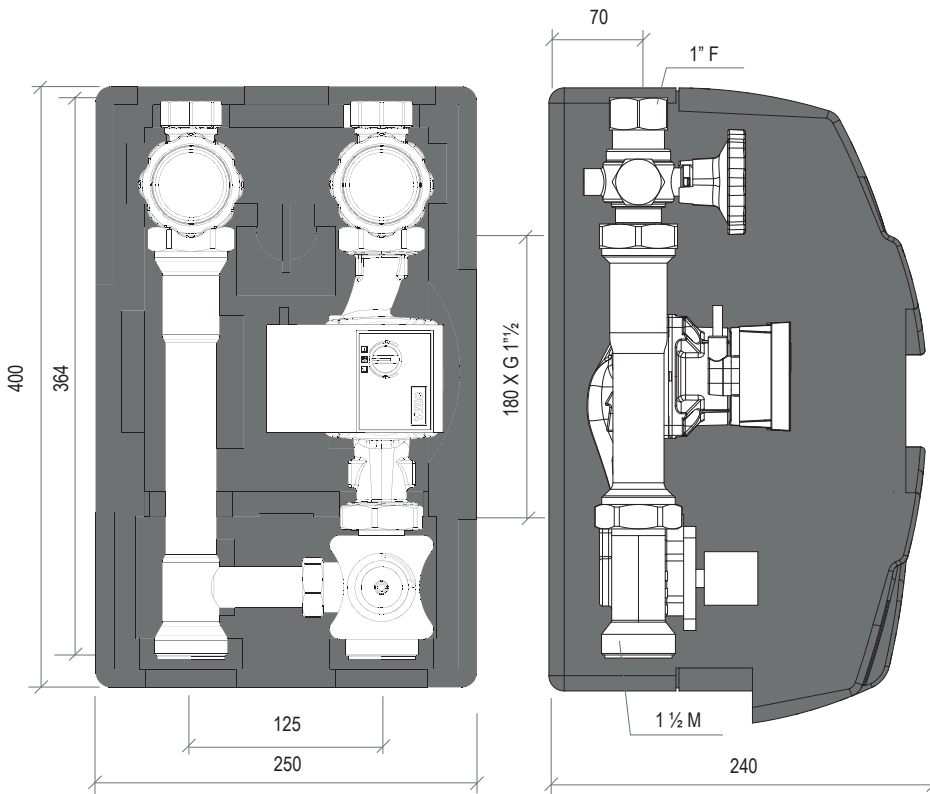
Le groupe de mélange KOMPAT DN 25 - 1" KTV3-125 est un système avec vanne mélangeuse à 3 voies commandée par une servocommande électrique rotative et pouvant se connecter à tout type de centrale électronique.

Le groupe standard est livré avec le refoulement à droite.

AVANTAGES

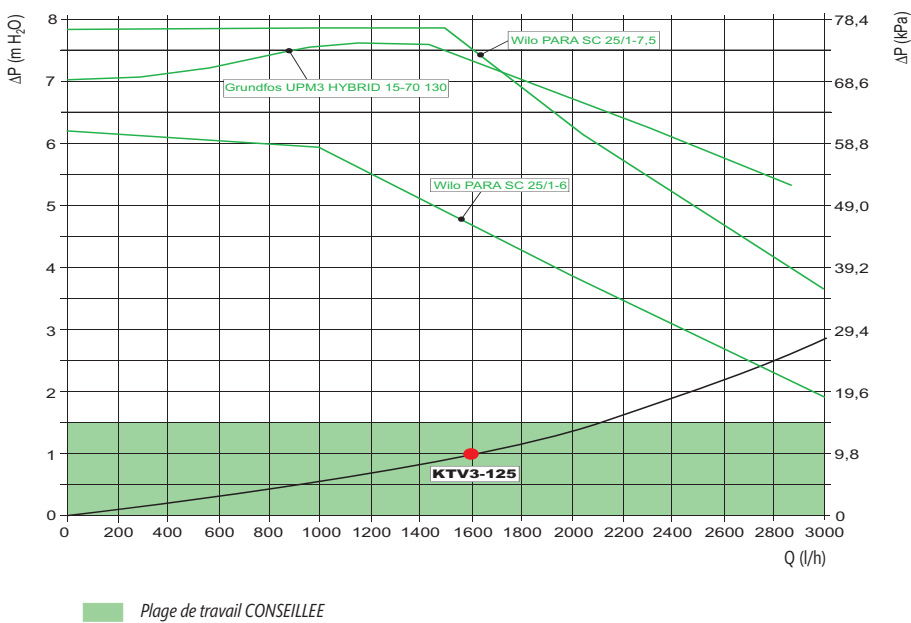
- Unité de contrôle et de réglage compacte prête pour l'installation
- Vanne mélangeuse 3 voies réglée par une servocommande électrique
- Pompe de circulation électronique $H = 180$ mm, Connexions $1\frac{1}{2}"$
- Extrême facilité de maintenance: contrôle et remplacement de la pompe de circulation sans vider l'équipement
- Tuyauterie de retour avec vanne de retenue ;
- Les étanchéités sont garanties avec des butoirs plats et des joints
- Vannes à boisseau sphérique à bride sur le refoulement et sur le retour avec thermomètre intégré
- Isolation thermique avec de l'EPP 40 g/l 0.036 W/mK sp 20 mm

DIMENSIONS ET CONNEXIONS



Ø NOMINAL	DN 25
Connexions	1" Fx1 1/2 M
Sortie ΔT 20 K	37,2 kW
Nom. débit ΔT 20 K	1600 l/h
Temp. maximale	95°C
Max. pression	6 bar
Matériau d'isolation	EPP 40 g/l λ 0.036 W/mK sp 20 mm
Matériau vanne de retenue	(POM) Résine copolymère
Matériau vanne à bille	CW614N/CW617N
Matériau joints	Viton / EPDM
Dimensions hors tout maxi (emballage)	280 x 275 x 440

PERTES DE CHARGE / COURBES DES PERFORMANCES



Plage de travail CONSEILLÉE



STG - GROUPE DIFFUSALP
14, rue de Mollaret
38070 SAINT QUENTIN FALLAVIER
contact@diffusalp.com
www.stgfrance.com
TEL - 04 37 46 40 90 FAX - 04 37 46 40 92