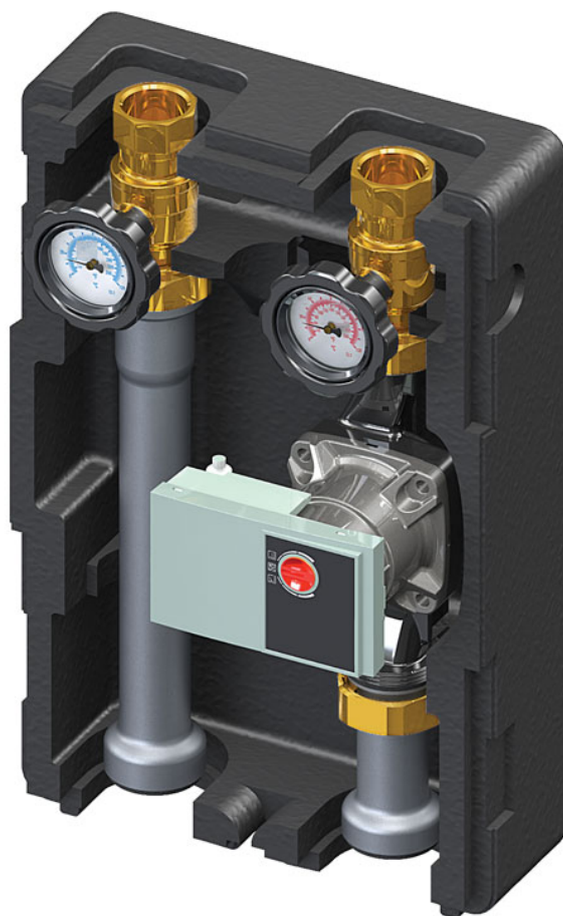


MODULES DIRECTS OU MELANGES KS DN25



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

KS - 125 DN25

DEBIT NOM. 2260 L/H

PUISSANCE NOM ($\Delta T = 20^\circ C$) 52,5 KW



DESCRIPTION

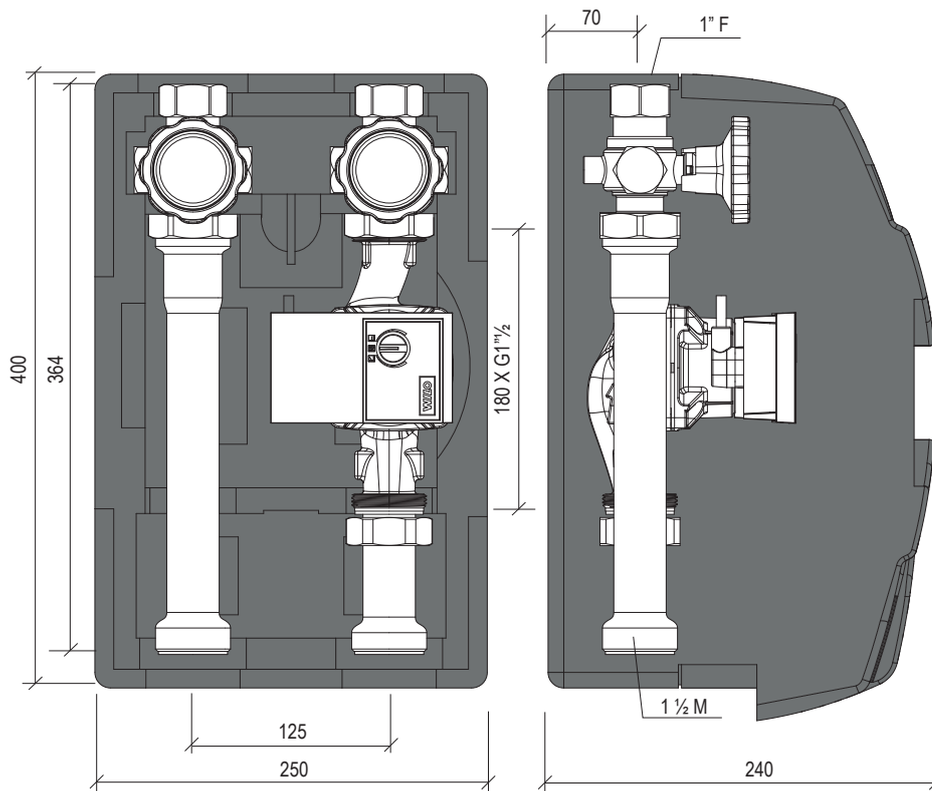
Le groupe sans mélange KOMPAT DN 25 - 1" KS-125 est adapté aux circuits à haute température (radiateurs, convecteurs-ventilateurs, chauffe-eaux).

Le groupe est livré avec le refoulement à droite.

AVANTAGES

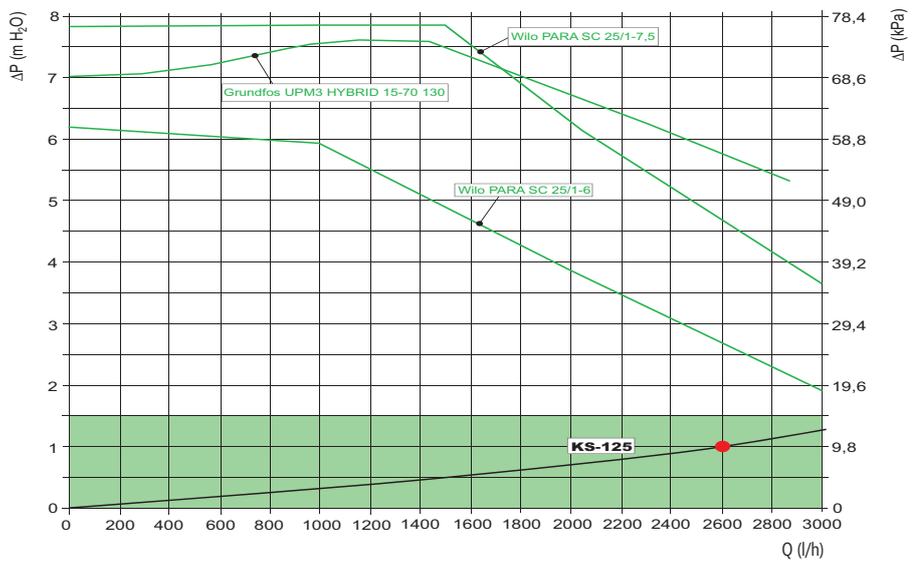
- Unité de contrôle et de réglage compacte prête pour l'installation
- Unité pour équipements à haute température
- Pompe de circulation électronique, H = 180 mm, connexions 1 1/2"
- Extrême facilité d'inversion du refoulement de droite à gauche: la variation du refoulement à gauche peut être effectuée directement par l'installateur en invertissant les positions de la tuyauterie et de la pompe de circulation
- 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 0
- Isolation thermique avec de l'EPP 40 g/l $\lambda 0.036 W/mK$ sp 20 mm

DIMENSIONS ET CONNEXIONS



Ø NOMINAL	DN 25
Connexions	1" Fx1 1/2 M
Sortie ΔT 20 K	52,5 kW
Nom. débit ΔT 20 K	2260 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