

MODULES DIRECTS OU MELANGES **S - 160 DN40**



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

S-160 DN40

DEBIT NOM. 10.800 l/h

PUISSANCE NOM ($\Delta T = 20^\circ C$) 250 KW



DESCRIPTION

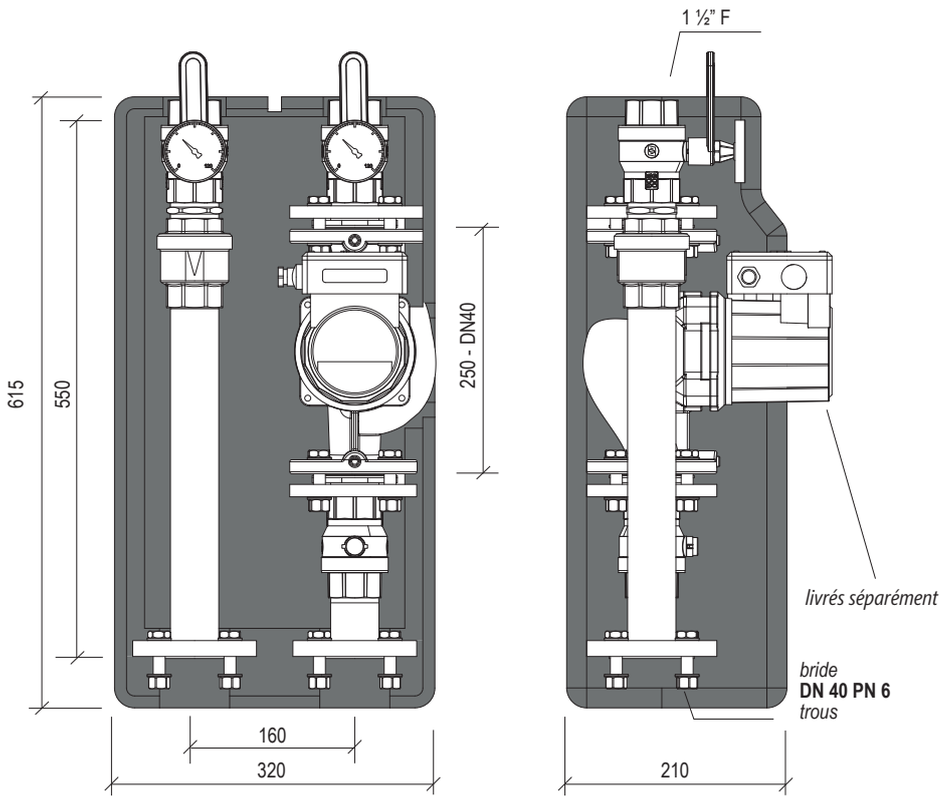
Le groupe sans mélange DN 40 - 1½" S-160 est adapté aux circuits à haute température (radiateurs, convecteurs-ventilateurs, chauffe-eaux).

Le groupe standard est livré avec le refoulement à droite.

AVANTAGES

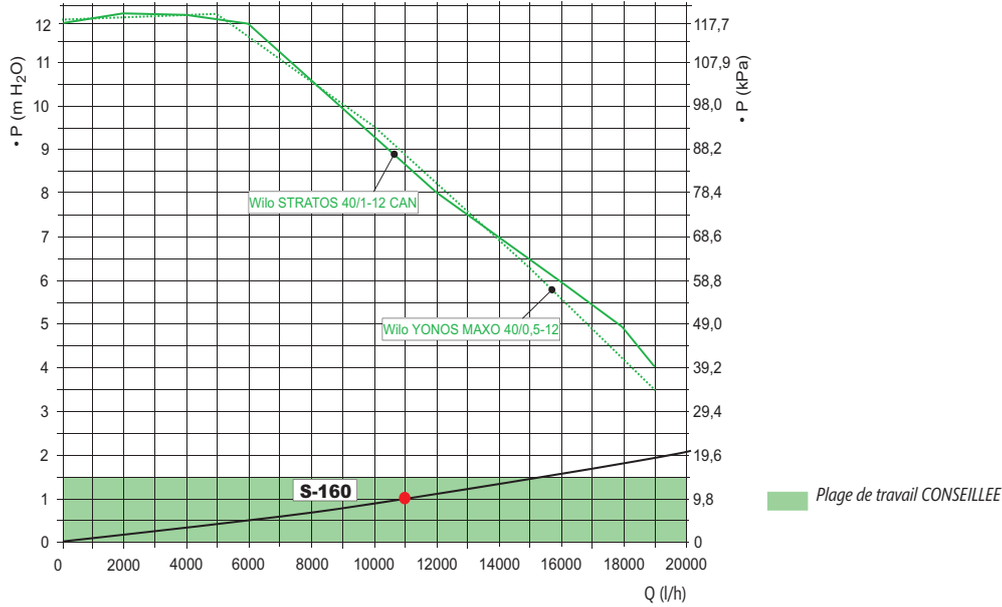
- Unité de contrôle et de réglage compacte prête pour l'installation
- Unité pour équipements à haute température
- Pompe de circulation électronique (livrée séparément), connexions DN40
- Les étanchéités sont garanties avec des butoirs plats et des joints
- Vannes à boisseau sphérique à bride sur le refoulement et sur le retour avec thermomètre intégré
- Isolation thermique avec de l'EPP noir.

DIMENSIONS ET CONNEXIONS



Ø NOMINAL	DN 40
Connexions	1 1/2" F flangia/bride DN40 PN6 4 fori/trous
Sortie ΔT 20 K	250 kW
Nom. débit ΔT 20 K	10.800 l/h
Temp. maximale	110°C
Max. pression	6 bar
Matériau d'isolation	EPP 40 g/l λ 0.036 W/mK sp 30 mm
Matériau vanne de retenue	TEFLON
Matériau vanne à bille	Cast Iron
Matériau joints	KLINGER
Dimensions hors tout maxi (emballage)	345 x 295 x 735

PERTES DE CHARGE / COURBES DES PERFORMANCES





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