

GROUPE HAUTE TEMPERATURE KOMPAT DN 25 1" KS 125

CARACTERISTIQUES



- Prédiposition pour adapter des circulateurs à basse consommation énergétique
- Unité de contrôle et de régulation complètement prête à l'installation
- Unité pour installation haute température
- Circulateur électrique ou électronique
- Vanne à sphère avec thermomètre intégré
- Possibilité d'installer une soupape différentielle
- Isolant thermique avec EPP noir

DESCRIPTIONS

Le groupe DN 25-1" KS-125 est adapté pour les circuits à haute température (radiateurs, charge ballon).

Le circulateur dont la hauteur est de 180 mm se raccorde en 1 ½" et peut être de type électrique ou électronique. Il est également possible de le contrôler ou de l'enlever à n'importe quel moment sans avoir à démonter l'installation.

Dans le raccord différentiel se trouve le clapet anti-retour

Avec les deux thermomètres, il est possible de contrôler les températures instantanément sur le départ et sur le retour.

Entre les vannes à sphère, il est possible de rajouter une soupape différentielle.

Le groupe est fourni en version standard avec le départ à droite. La version avec le départ à gauche peut être effectué lors de l'installation en inversant les positions du tube et du circulateur.

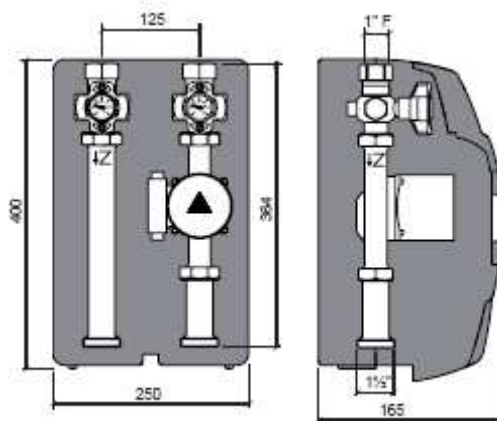
L'isolant est constitué de EPP noir 40g/l.

Le groupe est fourni avec ou sans circulateur.

Les sorties du groupe sont de 1" F et adaptable avec n'importe quel raccord vendu dans le commerce.

GROUPE HAUTE TEMPERATURE KOMPAT DN 25 1" KS 125

DIMENSIONS



DN 25 KS 125	CODE	EUROS
Sans circulateur	49072551	167.00
Avec Wilo RS 25 / 6-3	49073031	302.00
Avec Wilo RS 25 / 7-3	49073032	341.00
Avec Wilo RS 25 / 8-3 (sans câble)	49073033	425.00
Avec Grundfos UPS 25/60	49073831	336.00
Avec Grundfos ALPHA2 25-60 (sans câble)	49073892	506.00
Avec Wilo STRATOS ECO 25/1-5 (sans câble)	49073035	543.00
Avec Wilo PICO 25/1-6	49073037	518.00
Avec ITT EA 25-6/180	49073036	408.00

Tout les circulateurs sont fournis avec câble aux normes : L= 1.5 m

COMPOSANTS

Vanne à sphère DN 25 V : nb 2
Raccord au circuit DN 25 h = 90 mm: nb 1
Raccord de retour DN 25 h=272mm avec clapet anti - retour : nb 1
Poignée rouge : nb 1
Poignée bleue : nb 1
Thermomètres : nb 2
Joints : nb 5
Isolant en EPP noir : nb 1
Circulateur : nb 1

DONNEES TECHNIQUES

Diamètre nominal : DN 25-1
Pression max : 8 bar
Température max. : 120° C
Matière joint : Viton

Matière du clapet anti-retour : Résine
Matière de la vanne à sphère : OT58/brass
Matière isolante : EPP noir
Raccord : 1" F x 1" ½ M

ACCESSOIRES

kit support mural K2 pour groupe sans collecteur de zone (voir chapitre accessoires DN25)



Soupape différentielle T 25 (voir chapitre accessoires DN25)

