



- pour planchers chauffants
- pour circuits de chauffage basse température

Raccords à joint plat, filetage extérieur 1" érou-raccord 1" inclus pour le montage sur collecteurs modulaires PAW. À l'aide des accessoires de montage PAW il est possible de faire une installation en version murale sur console.

Vanne mélangeuse 3 voies avec bypass 0-50 % et régulation à thermostat complètement en laiton, régulation par un thermostat avec sonde d'applique, ajustage manuel, bypass réglable de l'avant. Plage de régulation 20 °C - 50 °C (standard) ou 50 °C - 70 °C (sur demande).

Thermostat d'applique réglable de 20 à 60 °C, un dépassement de la température pré réglée génère un contact qui déconnectera le circulateur.

Pompes précâblées avec câble de 2 m, pompe ALPHA avec connecteur coudé, complètement prémontée, intégrée précisément dans l'isolation, soumis à un test sous pression, avec numéro de série

Clapet anti-thermosiphon au tube de retour pouvant être ouvert, 200 mm CE, chargé par ressort, également approprié à un montage horizontal ou à l'envers

Les rampes départ et retour peuvent uniquement être échangées à l'aide du set de modification correspondant (31071 ou 31072). Moyennant un supplément, le HeatBloC est livré avec départ à gauche.

### DONNÉES TECHNIQUES HEATBLOC K33 - DN 20

#### Matériaux

Robinetteries	Laiton
Joints	EPDM / NBR
Isolation	EPP

#### Données techniques

Plage de régulation	20-50 °C
Pression nominale	8 bar
Température max. de service	110 °C
Valeur Kvs	1,6

#### Équipement

Thermostat d'applique	20-60 °C
-----------------------	----------

#### Dimensions

Raccord producteur	fil. ext. 1", joint plat
Raccord consommateur	filetage intérieur ¾"
Entraxe	90 mm
Longueur d'installation	255 mm
Largeur	180 mm
Hauteur	385 mm

#### Plage d'utilisation recommandée max.

Différence de température	10 K jusqu'à 430 l/h	jusqu'à 5 kW
---------------------------	----------------------	--------------

Diagramme de perte de charge HeatBloC K33

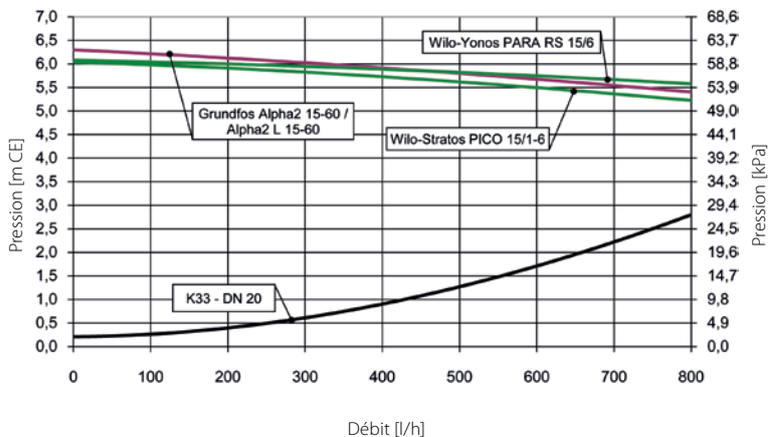


Illustration	HeatBloC K33 - DN 20	N° art.	€/pièce
	Wilo-Yonos PARA RS 15/6-RKA, pompe haut rendement	▲ 32073WY6	
	Wilo-Stratos PICO 15/1-6, pompe haut rendement	▲ 32073WH6	
	Grundfos Alpha2 L 15-60, pompe haut rendement	▲ 32073GL6	
	Grundfos Alpha2 15-60, pompe haut rendement	▲ 32073GH6	
	pour pompes à filetage extérieur 1" x 130 mm	▲ 32073	
	Supplément pour montage avec départ à gauche par HeatBloC	⊖ 999300	