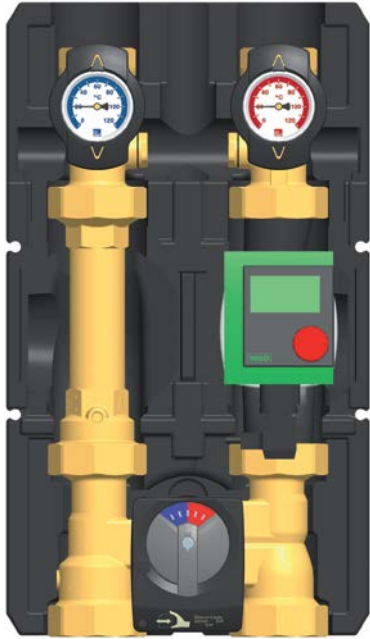




HeatBloC K32 - DN 32 avec vanne mélangeuse 3 voies



• pour circuits de chauffage mélangés

Raccords à joint plat, filetage extérieur 2"
écrou-raccord 2" 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 à 3 voies
complètement en laiton, la linéarité de la vanne trois voies empêche un basculement trop fréquent de la régulation. Le départ peut être rendu étanche, ceci permet l'échange de la pompe sans vidange. Pour le montage des actionneurs d'autres fabricants vous nécessitez l'adaptateur 705580.

SR5 actionneur PAW
avec câble de 1,5 m et set de raccordement par encliquetage sur la vanne mélangeuse, approprié au départ à droite ou à gauche, commutateur pour fonctionnement manuel/ automatique, alimentation 230 V / 50 Hz, couple 5 Nm

Pompes
précâblées avec câble de 2 m, pompe ALPHA avec connecteur coudé, complètement prémontées, intégrées 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 être échangées simplement sur site, la vanne mélangeuse peut être facilement modifiée.
Moyennant un supplément, le HeatBloC est livré avec départ à gauche.

DONNÉES TECHNIQUES HEATBLOC K32 - DN 32

Matériaux

Robinetteries	Laiton
Joints	EPDM / NBR
Isolation	EPP

Données techniques

Pression nominale	6 bar
Température max. de service	110 °C
Valeur Kvs	6,8

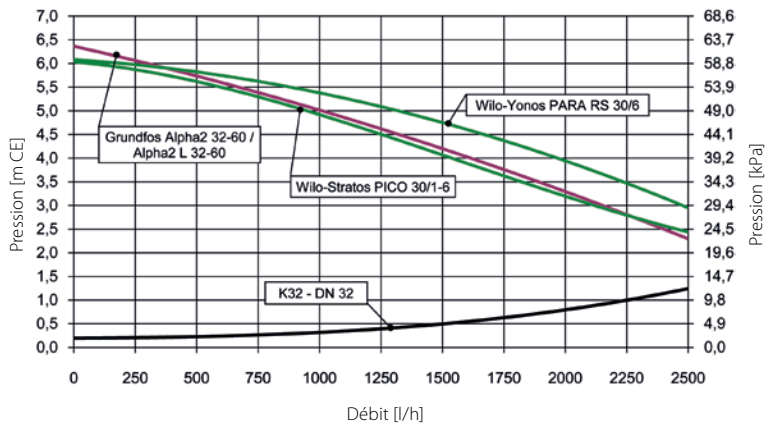
Dimensions

Raccord producteur	fil. ext. 2", joint plat
Raccord consommateur	filetage intérieur 1/4"
Entraxe	125 mm
Longueur d'installation	385 mm
Largeur	250 mm
Hauteur	448 mm

Plage d'utilisation recommandée max.

Différence de température	20 K jusqu'à 2200 l/h	jusqu'à 51 kW
---------------------------	-----------------------	---------------

Diagramme de perte de charge HeatBloC K32



DN 32

Illustration	Servomoteur	HeatBloC K32 - DN 32	N° art.	€/pièce
		Wilo-Yonos PARA RS 30/6-RKA, pompe haut rendement	▲M 39052MWY6	
		Wilo-Stratos PICO 30/1-6, pompe haut rendement	▲M 39052MWH6	
		Grundfos Alpha2 L 32-60, pompe haut rendement	▲M 39052MGL6	
		Grundfos Alpha2 32-60, pompe haut rendement	▲M 39052MGH6	
		pour pompes à filetage extérieur 2" x 180 mm	⊖M 39052M	
		Wilo-Yonos PARA RS 30/6-RKA, pompe haut rendement	▲ 39052WY6	
	Wilo-Stratos PICO 30/1-6, pompe haut rendement	▲ 39052WH6		
	Grundfos Alpha2 L 32-60, pompe haut rendement	▲ 39052GL6		
	Grundfos Alpha2 32-60, pompe haut rendement	▲ 39052GH6		
	pour pompes à filetage extérieur 2" x 180 mm	⊖ 39052		
	Supplément pour montage avec départ à gauche par HeatBloC		999300	