HeatBloC K32 - DN 20 avec vanne mélangeuse 3 voies



· pour circuits de chauffage mélangés

Raccords à joint plat, filetage extérieur 1"

écrou-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 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.

SR2 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 min. 2 Nm

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 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 20 Matériaux Robinetteries Laiton Joints EPDM / NBR EPP Isolation Données techniques 8 bar Pression nominale Température max. de service 110 °C Valeur Kvs 3,0 **Dimensions** Raccord producteur fil. ext. 1", joint plat filetage intérieur ¾" Raccord consommateur Entraxe 90 mm Longueur d'installation 255 mm 180 mm Largeur Hauteur 385 mm Plage d'utilisation recommandée max. Différence de température 20 K jusqu'à 905 l/h jusqu'à 21 kW

Diagramme de perte de charge HeatBloC K32

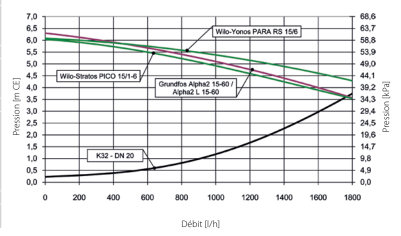


Illustration	Servomoteur	HeatBloC K32 - DN 20		N° art.	€/pièce
	SR2	Wilo-Yonos PARA RS 15/6-RKA, pompe haut rendement		32053MWY6	
		2, ,		32053MW16	
		Wilo-Stratos PICO 15/1-6, pompe haut rendement	● Ø		
		Grundfos Alpha2 L 15-60, pompe haut rendement	△ Ø	32053MGL6	
		Grundfos Alpha2 15-60, pompe haut rendement	₽ Ø	32053MGH6	
		pour pompes à filetage extérieur 1" x 130 mm		32053M	
		Wilo-Yonos PARA RS 15/6-RKA, pompe haut rendement	(A)	32053WY6	
		Wilo-Stratos PICO 15/1-6, pompe haut rendement	(4)	32053WH6	
		Grundfos Alpha2 L 15-60, pompe haut rendement		32053GL6	
		Grundfos Alpha2 15-60, pompe haut rendement		32053GH6	
		pour pompes à filetage extérieur 1" x 130 mm	Θ	32053	
		Supplément pour montage avec départ à gauche par HeatBloC		999300	