

SINUS ProfiFixx MK50 P40 groupe régulé de pompes à bride DN50, pour pompe DN40, 250 mm, mitigeur 3 voies 230V

reflex

Thinking solutions.



Caractéristiques

Type	MK50 P40
Dimension groupe de pompes	DN50
Dimension pompe	DN40
Longueur de la pompe fournie par le client	250 mm
Type mitigeur trois voies	ESBE VRG131 40-25 Rp 1 1/2"
Valeur Kvs du mitigeur trois voies	25,0
Type de servomoteur	ESBE ARA661 3 points SPDT 230 V
Température de service	-10 °C - 110 °C
Pression de service	0 bar - 6 bar

Description

Groupe de pompes à brides composé de circuits de chauffage prémontés et isolés conformément à GEG (loi allemande relative à la consommation d'énergie dans les bâtiments) en vue du montage direct sans travaux de soudage sur site. Exécution sous forme de construction régulée avec mitigeur trois voies. Le système ProfiFixx complet est isolé de manière homogène. L'isolation se monte au moyen de colliers de serrage inoxydables joints, y compris assemblage à serrage rapide, et peut être rouverte et refermée aux fins de maintenance. La pompe sur site est également librement accessible pendant le fonctionnement, sans qu'il ne soit nécessaire de démonter l'isolation.

Pour le raccordement côté système, les groupes de pompes sont munis sur le haut de brides filetées (à filetage femelle). Un manchon de sonde 1/2" dans l'aller et dans le retour. L'isolation n'est pas étanche à la diffusion.

Le composant a été soumis en usine à des essais d'étanchéité à 100 % et revêtu d'un apprêt.

