

▶ Vanne d'équilibrage statique Kombi 2 Plus

Caractéristiques produits

Matière	Laiton/acier/plastique
Catégorie	Vanne d'équilibrage
Conditionnement	1
Pression maximale (bar)	16
Hauteur (mm)	82
Longueur (mm)	65
Température maximum (°C)	130
Température minimum (°C)	-20
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Filetage	Diamètre nominal
368470	12x17	10
368477	15X21	15
368484	20X27	20
368491	26X34	25
368498	33X42	32
368505	33X42	40
368512	40X49	50
368519	66x76	65
368526	80x90	80

Descriptif

Avec des fonctions d'isolement, de vidange et de remplissage, les vannes d'équilibrage statique Kombi-2-plus du type V5032 sont des régulateurs doubles montés sur la tuyauterie de retour.

Les Kombi 2-plus sont utilisées pour : les ventilo-convecteurs, unités de traitement de l'air, plafonds rafraîchissants et systèmes de chauffage Bitubes.

Ces vannes peuvent être installées du côté du flux ou du retour.
Spécialement conçus pour les systèmes à débit variable et constant, ils équilibrent manuellement et règlent les résistances à un niveau égal dans tout le système.
Les V5032 se distinguent par une large plage d'utilisation, une mise au point et une maintenance facile.



Les + produits

Vanne d'équilibrage Kombi 2-Plus. Fonctions d'isolement, de vidange et de remplissage. Vannes à double régulation montées sur le retour. Pour les systèmes à débit variable et constant. Equilibrage manuel et réglage des résistances à un niveau égal dans tout le système. Pré-réglage précis par échelle numérique. Pré-réglage individuel blocable pour éviter tout dérèglement intempestif.