



La vanne d'équilibrage permet de régler avec précision le débit alimentant les éléments d'une installation de chauffage ou de climatisation. Un équilibrage bien réalisé est indispensable pour obtenir le fonctionnement optimal de l'installation, comme prévu par son concepteur. Le meilleur rapport confort & consommation d'énergie dépend de la qualité de l'équilibrage. Cette série de vannes de réglage est munie d'un système de lecture rapide du débit ne nécessitant aucun appareil particulier.

Ce système est constitué d'un by-pass non irrigué lors du fonctionnement normal de l'installation. Sa conception garantit une lecture constante et facile dans le temps

Code	Raccord	Débit	Volume
368200	1"	10 à 40L/min	Kv de 7,2m³/h