



## Registre d'équilibrage à joints et volet plein

Registre d'équilibrage à volet plein équipé de joints aux extrémités (recommandé sur réseau à joints) - Corps et lame en acier galvanisé permettant le réglage manuel de la pression dans le réseau aéraulique - Équipé d'une poignée avec blocage par vis. Accessoire mâle pour montage sur conduits. Disponible du diamètre 80 au 630 mm.

### Les + produits :

Permet d'atteindre une classe B d'étanchéité

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

### Applications

Destiné à l'équilibrage des réseaux aérauliques en permettant de limiter le flux d'air sur certains branches dur réseau

## Références produit

Référence	Finition	Diamètre nominal
5150125	Galvanisé	80
5150126	Galvanisé	100
5150127	Galvanisé	125
5150128	Galvanisé	160
5150129	Galvanisé	200
5150130	Galvanisé	250
5150131	Galvanisé	315
5150132	Galvanisé	355
5150133	Galvanisé	400
5150134	Galvanisé	450
5150135	Galvanisé	500
5150136	Galvanisé	560
5150137	Galvanisé	630