

# REGISTRES MOTORISÉS

## Registres avec servomoteur 230VAC 3 fils longue durée

### REGISTRE MOTORISÉ 230V 3 FILS

« RM3 »



#### Caractéristiques :

- Corps du volet en acier galvanisé. Emmanchement mâle / mâle.
- Alimentation : 230V AC, 3 fils, max 2,5W - protection IP 54.
- Neutre + Contact ouverture + Contact fermeture (3 x 0,5mm<sup>2</sup>).
- Ouverture & Fermeture en 40 secondes.
- Nombre de cycle > 100 000. - Couple de 5 Nm.
- Réglage sur le registre du débit d'air maximum et du débit de fuite. (pas besoin de volet manuel supplémentaire).
- Commande du registre via thermostats filaires, radio fréquence, coffret Zoning etc.

Diamètre (en mm)	Réf :	Tarif € H.T.
Ø 125	RM3 125	160 . 00
Ø 160	RM3 160	160 . 00
Ø 200	RM3 200	168 . 00
Ø 250	RM3 250	175 . 00
Ø 315	RM3 315	194 . 00

Autres dimensions, nous consulter.

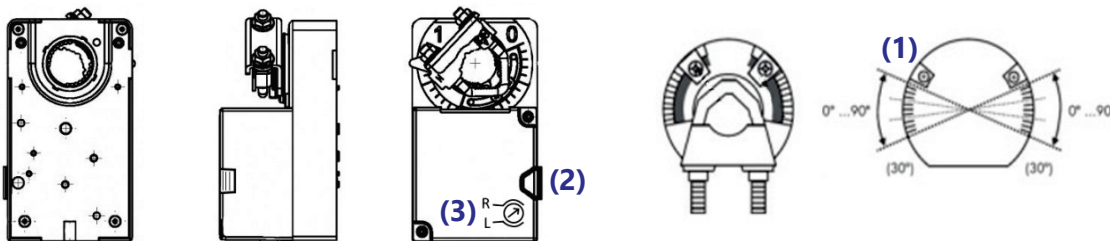
#### Servomoteur de remplacement :

Réf :	Tarif € H.T.
230/227/GR	• 124 . 00

#### Fonctionnalités servomoteur (voir schémas ci-dessous) :

- 1) Réglage du débit maximum et minimum via des butées de fin de course. (de 10 à 100% du débit d'air selon l'angle d'ouverture de la pelle).
- 2) Débrayage du volet via un bouton sur le moteur, permet d'ouvrir/fermer le volet si celui-ci n'est pas sous-tension.
- 3) Sens de rotation inversable (Réglage d'origine sur **R**, ouverture dans le sens inverse des aiguilles d'une montre). (Pour les ZONING, le sens de rotation ne peut pas être inversé, réglage sur R obligatoire).

Tous les réglages se font depuis l'extérieur, pas besoin de débrancher la gaine isolée.



Les schémas de câblage ci-dessous sont pour un montage avec sens de rotation sur R = Neutre + Contact ouverture + Contact fermeture.

