

KIT CMNF-MANF

Bras et ressort de commande pour montage du
MANF au lieu du CMNF sur clapets coupe-feu

K118-A 12/2010

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Bras de commande spécialement conçu pour remplacer le mécanisme antérieur CMNF sur les volets de désenfumage. Ce kit permet de monter le mécanisme évolutif actuel MANF EVO sur le volet. Ce kit doit être utilisé en combinaison avec un des kits MANF EVO.

LISTE DE PIÈCES

Description	Caractéristiques	Nombre
Ressort de commande	CMEC-D020	1
Bras de commande CU2	M4-S018	1
Bras de commande CR2 Ø < 315	M4-S007	1
Bras de commande CR2 Ø ≥ 315	M4-S008	1
Vis de fixation	DIN933 M6x16	1
Rondelle	DIN440 M6x22	1
Rondelle brisée	DIN6798A M6	1

DIMENSIONS

Le schéma comparatif suivant indique la légère différence de dimensions entre le mécanisme CMNF original et la configuration mécanisme MANF EVO. L'espace disponible recommandé de 300 mm à partir du volet est suffisant pour la nouvelle configuration.

Fig 1. Ancienne situation CMNF

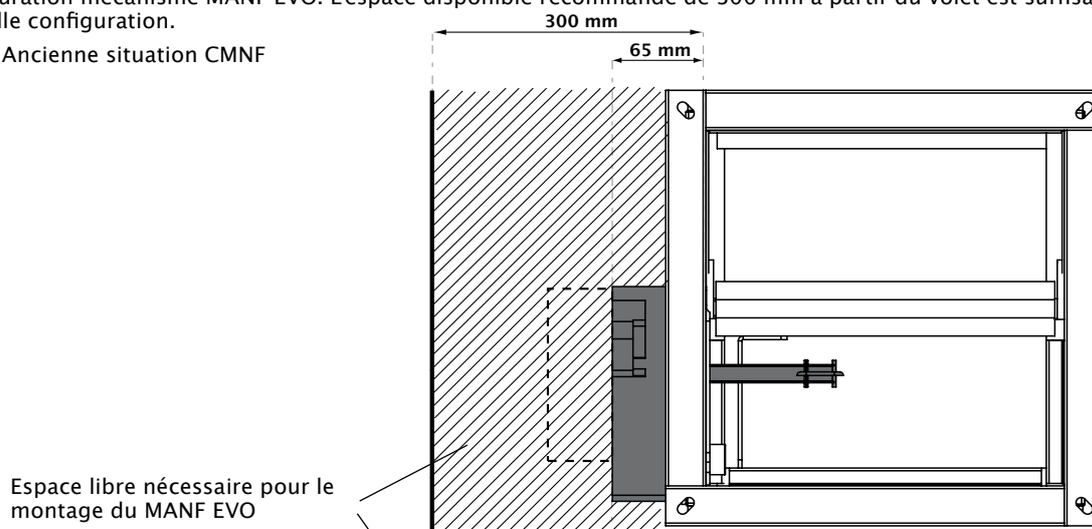
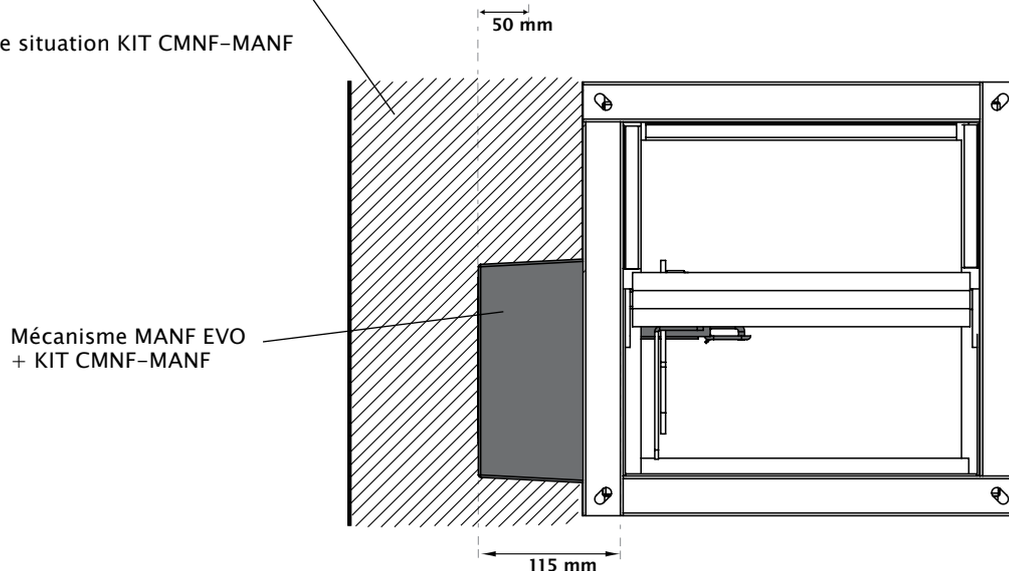


Fig 2. Nouvelle situation KIT CMNF-MANF



APPLICATIONS MANF EVO



fig. VR2



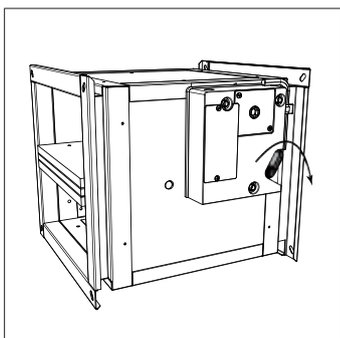
fig. VU2

Ce bras de commande doit être utilisé en combinaison avec un des kits MANF EVO :

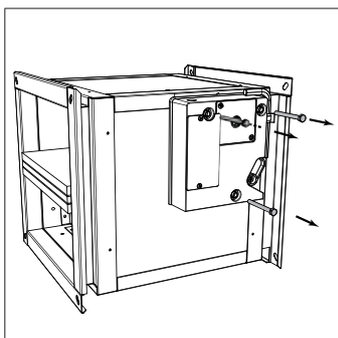
Télécommandé : KIT V. MANF EVO FDCU
Motorisé : KIT V. MANF EVO FDCU + ME MANF

MONTAGE

Démontage de l'ancien mécanisme CMNF

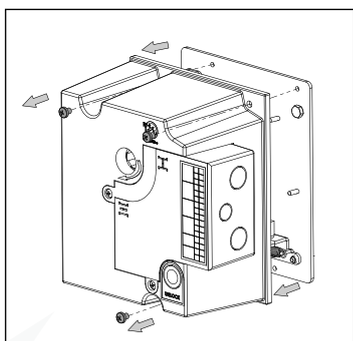


1. Débranchez les câbles de signalisation
2. Déclenchez le mécanisme

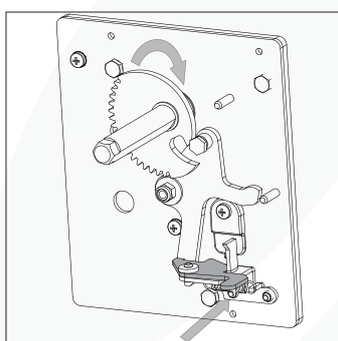


3. Desserrez les 3 vis M6
4. Enlevez le mécanisme

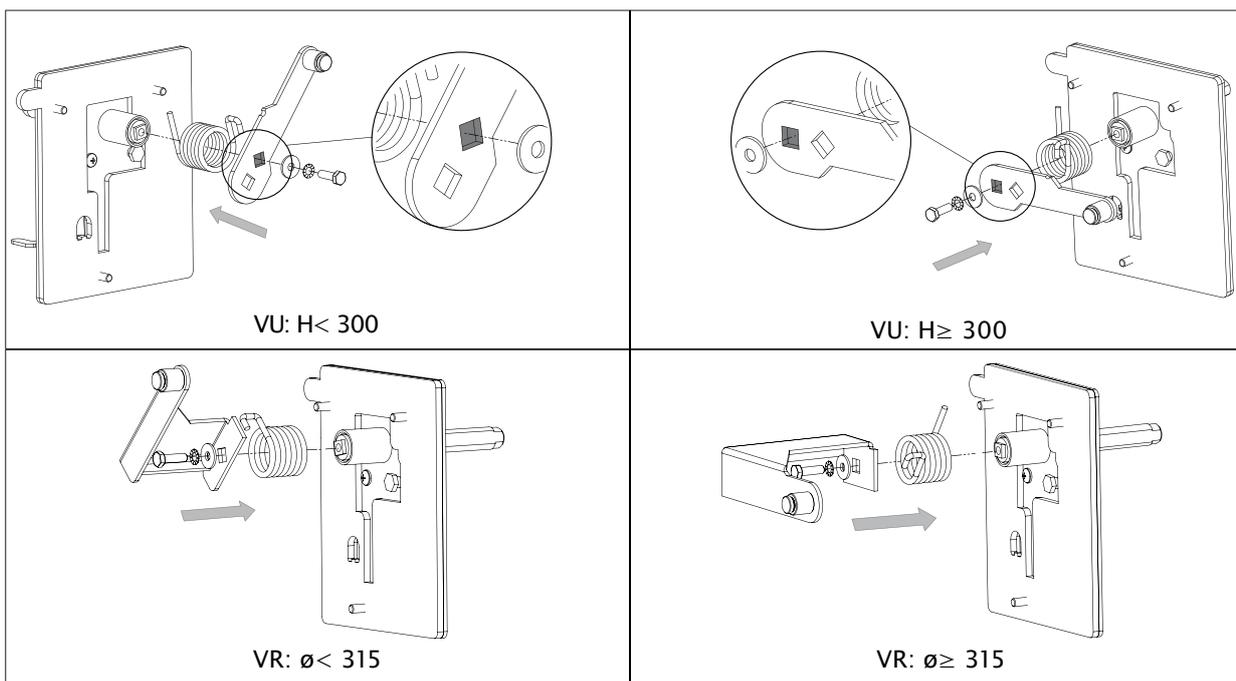
Montage du KIT CMNF-MANF sur le mécanisme MANF EVO



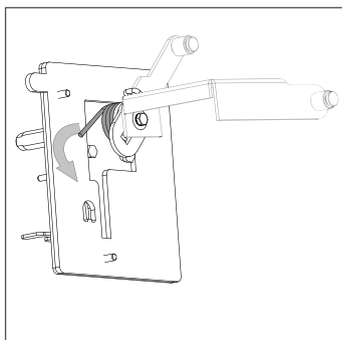
1. Démontez le capot de protection du MANF EVO



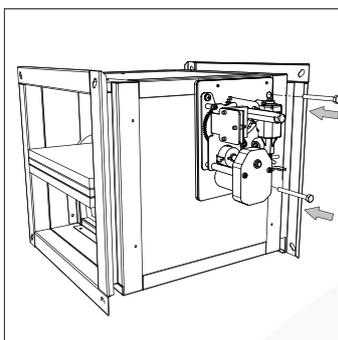
2. Déclenchez le mécanisme jusqu'à la position illustrée



3. Montez le bras et le ressort de commande sur le MANF EVO

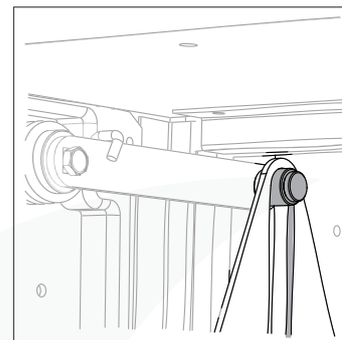


4. Placez et caliez le ressort de commande derrière le boulon de la plaque de base

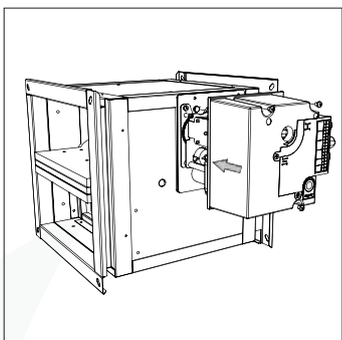


5. Montez le mécanisme (sans capot de protection) sur le volet en vous assurant que le levier de commande se trouve dans le levier de guidage du volet. Fixez avec:

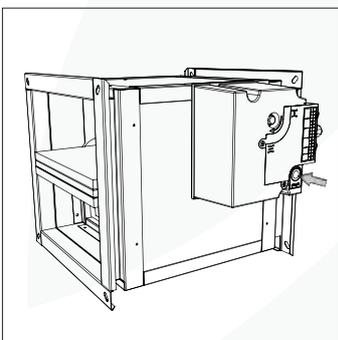
- Pour des volets rectangulaires VU2: Din 933 M6 x 20
- Pour des volets circulaires VR2 : Din 7500 M6 x 16



6. Attention: vérifiez que le levier de commande se trouve dans le levier de guidage.



7. Montez le capot de protection
8. Branchez le mécanisme selon le schéma de raccordement et montez les presses-étoupes
9. Montez le couvercle



10. Testez le bon fonctionnement du mécanisme
11. Appliquez l'étiquette 'KIT' à côté de l'étiquette d'identification produit

Si les manipulations ne se déroulent pas conformément à la présente notice, Rf-Technologies ne peut pas être tenu responsable et les conditions de garantie ne seront pas d'application!