

Caisson de ventilation

# 11090901

## Kit contrôle débit (20-300 Pa)



Kit de débit BCAR

### PLUS PRODUIT

- Réglage précis de la température de soufflage,
- Simplicité de mise en oeuvre,
- Autonome.

### Description produit

Cette batterie permet le chauffage régulé de l'air insufflé sur réseau de VMC

### Domaines d'application

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

### Mise en oeuvre

- raccordement circulaire sur conduits standards avec manchette d'adaptation.

### Argumentaire référence

- Virole acier galvanisé avec joints. Boîtier de régulation IP 40. Réglage par potentiomètre dans le boîtier.
- Limiteur de température automatique et manuel (60°C / 120°C jusqu'au Ø 250, au-delà 79°C / 113°C).
- 4 entrées, pressostat pour contrôle de débit, sonde de gaine, thermostat d'ambiance et pilotage externe.

## Caisson de ventilation

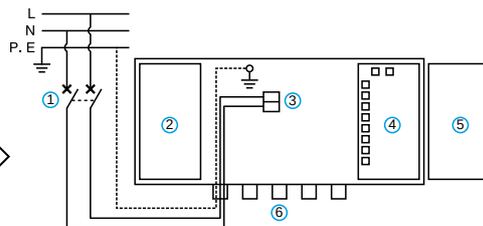
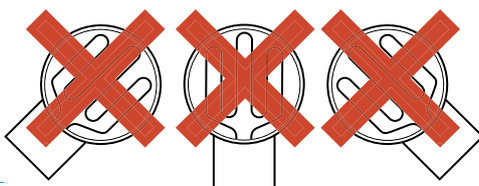
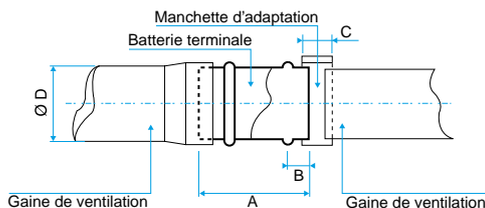
# 11090901

## Kit contrôle débit (20-300 Pa)

### Caractéristiques principales

- virole acier galvanisé avec joints,
- boîtier de régulation IP 40,
- réglage par potentiomètre dans le boîtier,
- limiteur de température automatique et manuel (60°C / 120°C jusqu'au Ø 250, au-delà 79°C / 113°C),
- 4 entrées: pressostat pour contrôle de débit, sonde de gaine, thermostat d'ambiance et pilotage externe.

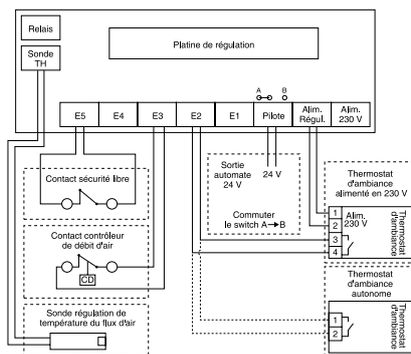
### Installation



Installation en gaine

La position boîtier «tête en bas» est déconseillée pour un bon fonctionnement des limiteurs (automatique et manuel).

BCA R Monophasée



Bornier de la platine de régulation