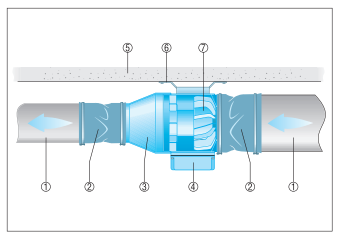
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

ERM 28



Montage dans des gaines d'air

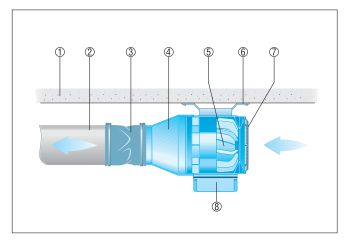
- L'illustration représente le montage d'un ventilateur ERM à l'intérieur d'un système de conduits.
- Utiliser le pied FUM pour fixer le ventilateur au mur ou au plafond. Les vis à tôle fournies permettent de fixer le pied n'importe où sur le pourtour du ventilateur.



- 1 Gaine d'air, à fournir par le client
- ② Manchettes flexibles ELM
- 3 Réducteur REM
- 4 Bornier
- ⑤ Plafond, mur, support
- ® Pied de fixation FUM
- ⑦ Ventilateur ERM

Montage en fin de conduit, ventilateur aspirant librement

- L'illustration représente le montage d'un ventilateur ERM à la fin d'un système de conduits.
- Utiliser le pied FUM pour fixer le ventilateur au mur ou au plafond. Les vis à tôle fournies permettent de fixer le pied n'importe où sur le pourtour du ventilateur.
- Utiliser la grille de protection SGM en cas de soufflage libre



- ① Plafond, mur, support
- ② Gaine d'air, à fournir par le client
- ③ Manchettes flexibles ELM
- **4** Réducteur REM
- ⑤ Ventilateur ERM
- ® Pied de fixation FUM
- ⑦ Grille de protection SGM
- ® Bornier

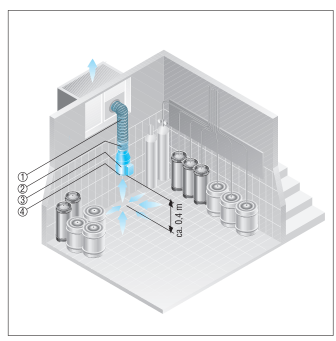
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

ERM 28



Locaux avec équipement de débit de boissons à pression

- L'illustration représente le montage d'un système de conduits destiné à l'évacuation de CO₂- ou Ndans des locaux avec débit de boissons à pression.
- Utiliser la grille de protection SGM en cas d'aspiration libre



- ① Gaine d'air, à fournir par le client
- 2 Manchette de fixation ELM
- 3 Ventilateur ERM
- ④ Grille de protection SGM