

## Bras d'extraction

# Le bras COMPACT $\varnothing 160$ et $\varnothing 200$ mm

Le bras COMPACT Geovent est la solution d'extraction parfaite, lorsque la hauteur de la pièce est basse au niveau du poste de travail, par ex. dans les cabines de soudage. Le bras COMPACT offre avec sa fonction télescopique, l'équilibre parfait entre la capacité d'aspiration du plus grand bras et le fonctionnement optimale du bras plus petit. Lorsque la tâche est terminée, vous poussez le bras vers le haut et vous pouvez le poser sur le côté, ce qui nécessite donc un minimum d'espace. Le bras est principalement utilisé pour souder des objets plus petits, lorsque l'on dispose de peu de temps et d'espace.

Le bras est fourni directement prêt pour le montage au plafond (rotation de 360° possible) ou au mur (support mural nécessaire), avec un ventilateur séparé ou pour un système central.

Le bras peut être allongé jusqu'à 7 m au moyen de bras d'extension.

### Description

**Support de plafond** - rotation à 360°: Console en acier émaillé en poudre avec roulement en laiton et bague d'étanchéité en caoutchouc VA.

**Hotte:** Hotte légère disponible en  $\varnothing 160$  or  $\varnothing 200$  mm, équipée d'une poignée ergonomique intégrée. La hotte est recouverte d'émail en poudre jaune RAL1007.

**Bras:** Profilés en aluminium avec ressorts de tension et palier coulissant

**Tuyau:** Noir Weld en PVC/polyester solide avec spirales en acier. Température allant de  $-40^{\circ}\text{C}$  à  $+100^{\circ}\text{C}$ .

Pour plus d'informations sur le montage, les exigences d'installation etc., veuillez vous reporter à notre manuel d'instructions.

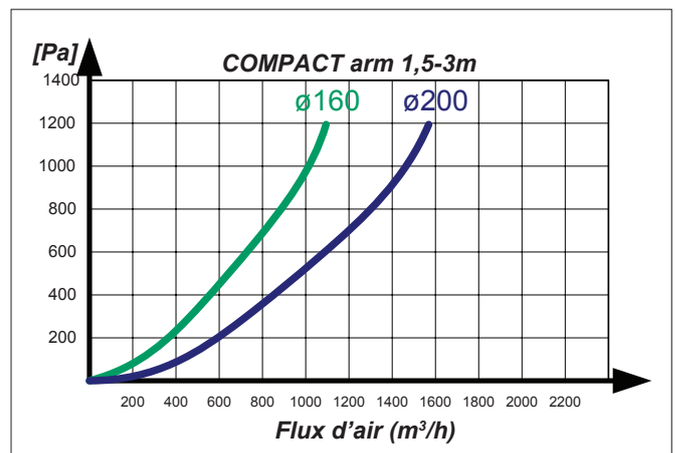
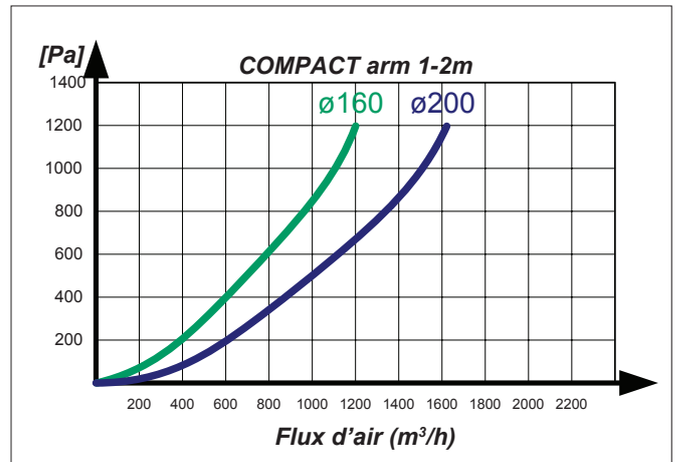


Bras COMPACT de 1 à 2 m installé et comprenant des dispositifs de contrôle automatique pour le démarrage / l'arrêt automatique du ventilateur et de l'amortisseur à moteur.

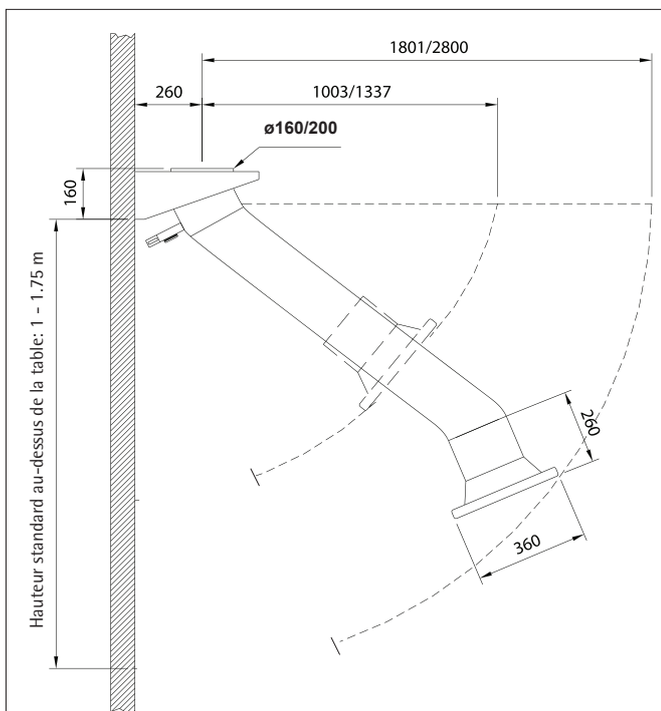


Bras COMPACT

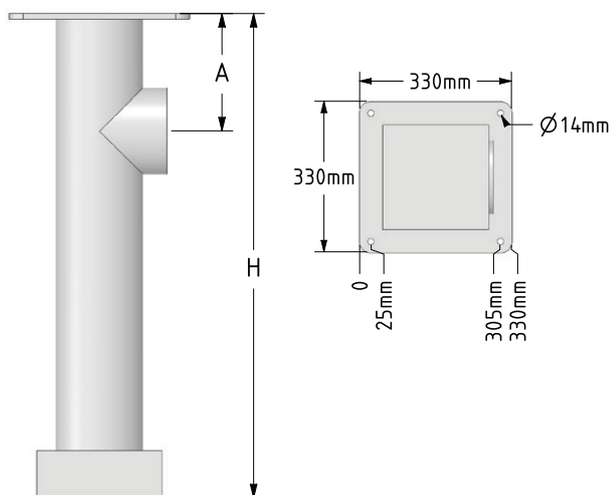
### Chute de pression



### Dimensions



### Console pour plafond



Bras COMPACT blanc, modèle personnalisé

### Tableau de références

| Art. No | Description  |
|---------|--|
| 01-700  | Bras COMPACT 1 - 2 m télescopique $\varnothing 160$ mm   |
| 01-706  | Bras COMPACT 1,5 - 3 m télescopique $\varnothing 160$ mm |
| 01-701  | Bras COMPACT 1 - 2 m télescopique $\varnothing 200$ mm   |
| 01-707  | Bras COMPACT 1,5 - 3 m télescopique $\varnothing 200$ mm |

### Accessoires pour Bras Compact

| Art. No | Description  |
|---------|--|
| 12-008  | Amortisseur hermétique $\varnothing 160$ mm                  |
| 12-009  | Amortisseur hermétique $\varnothing 200$ mm                  |
| 01-540  | Support mural $\varnothing 160$ mm                           |
| 01-541  | Support mural $\varnothing 200$ mm                           |
| 01-550  | Rallonge 1m $\varnothing 160$ mm                             |
| 01-550A | Rallonge 1m $\varnothing 200$ mm                             |
| 01-130  | Rallonge 2,5m $\varnothing 160$ mm                           |
| 01-130A | Rallonge 2,5 m $\varnothing 200$ mm                          |
| 01-131  | Rallonge 4,0m $\varnothing 160$ mm 2 joints                  |
| 01-132  | Rallonge 4,0m $\varnothing 200$ mm 2 joints                  |
| 01-138  | Rallonge 4,0m $\varnothing 160$ mm 1 joint                   |
| 01-139  | Rallonge 4,0m $\varnothing 200$ mm 1 joint                   |
| 01-160  | Console plafond $\varnothing 160$ mm, longueurs 0,4 - 1,2 m. |
| 01-161  | Console plafond $\varnothing 160$ mm, longueurs 1,2 - 2,4 m. |
| 01-162  | Console plafond $\varnothing 200$ mm, longueurs 0,4 - 1,2 m. |
| 01-163  | Console plafond $\varnothing 200$ mm, longueurs 1,2 - 2,4 m. |

