



## Bras d'aspiration de laboratoire :

Aspiration ponctuelle de poussières, fumées, vapeurs et gaz sur postes de travail

### Caractéristiques Techniques :

- Tubes en aluminium anodisé, polypropylène ou PPS EI en fonction des vapeurs à capter.
- Articulations en Polypropylène.
- Diamètres disponibles : 50, 75 et 100mm.
- Rayon d'action utile de 800 à 2500mm.
- Débit de 50 à 400 m<sup>3</sup>/h selon diamètre du bras.
- Buse de captation de formes diverse en fonction de la zone à capter.



### Montage sur TABLE, MURAL ou PLAFOND

#### Options :

- Fonctionnement possible par interrupteur marche/arrêt et variation par potentiomètre.
- Coffret électrique de protection des équipements.
- Mise en place réseau et extracteur sur chaise ou en tourelle pour toiture, (certifié ATEX sur demande).
- Filtration spécifique selon produits utilisés via caisson de filtration à charbon actif.