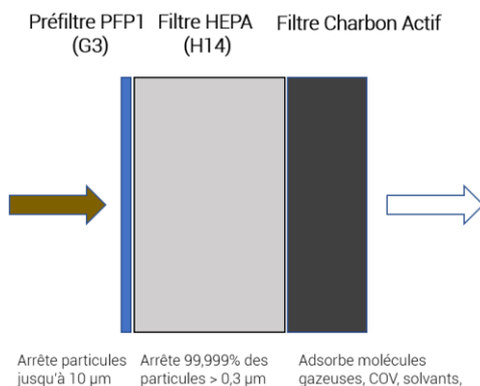


Hotte HI4P1S-HEPA



Cette hotte aspirante permet la captation et la filtration des particules fines et submicroniques dégagées lors d'applications mécaniques ou chimiques.

Son complexe de filtration, modulable pouvant comporter préfiltre à poussière, filtre HEPA et filtre à charbon actif offre une couverture exceptionnelle aux risques d'exposition.



- ✓ Filtre HEPA H14 laissant passer au maximum 0.005% des particules de 0.1 µm
- ✓ Hotte à débit variable, à positionner sous le plan de travail
- ✓ Livrée avec 1 tuyau pvc annelés de 3 ml, Ø80 mm

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------|-----------------------|
| Débit nominal | 150 m ³ /h |
| Puissance | 72 W |
| L x H x P | 420 x 341 x 216 |
| Poids | 8 kg |
| Alimentation | 80-230 V / 50-60 Hz |



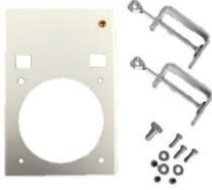
Accessoires et consommables



Bras ME75



Bras d'aspiration à segments standard

| Version standard | Version ESD | Description |
|---|---|--|
|  réf. 89 220/226 |  réf. 89 320/226 | Bras d'aspiration à segments Longueur 770 mm |
|  réf. 81 201 |  réf. 81 301 | 9 segments supplémentaires Longueur totale 300 mm |
|  réf. 81 205 |  réf. 81 305 | Buse longue Longueur 150 mm |
|  réf. 81 203 |  réf. 81 303 | Buse ronde Diamètre 119 mm |
|  réf. 81 204 |  réf. 81 304 | Buse rectangulaire Dimension 157 x 93 mm |
| |  réf. 81-304MOD | Large buse rectangulaire Dimension 365 x 218 mm *Remplace la réf. Q-AD426560 |
|  réf. 81 208 |  réf. 81 308 | Régulateur obturateur |
|  réf. 81 208 G315 |  réf. 81 308 G315 ESD | Filtre maille Longueur maille env. 0,6 mm |
|  réf. BF |  réf. BF ESD | Support de table Fixation par deux serre-joints |