

Hotte multiposte – HI4P4S

 Nos hottes aspirantes sont utilisées pour traiter les solvants, les fumées de soudure, les petites particules de poussière, l'application de colles etc.



- ✓ Hotte à débit variable, à positionner sous le plan de travail
- ✓ Permet le raccordement de 4 sources de captation
- ✓ Livrée avec 4 tuyaux pvc annelés de 3 ml, Ø80 mm ainsi que 3 bouchons obturateurs
- ✓ Nombreux accessoires de captation connectables à la hotte

Caractéristiques techniques

Débit variable	50 à 450 m3/h
Puissance	72 W
L x H x P	350 x 430 x 260 mm
Poids	5,7 kg
Alimentation	230 V / 50 Hz
Entretien	Changement périodique du filtre
Evacuation extérieure	Oui, Ø125 mm

 Hotte utilisée en recyclage interne grâce à son filtre à charbon actif ou un filtre à particules
 Peut être utilisée en rejet extérieur avec un filtre à poussières et une gaine d'évacuation
 Possibilité d'utiliser des préfiltres pour prolonger la vie du filtre à charbon actif

Accessoires et consommables



Bras d'aspiration TERFU75



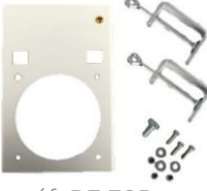
Bras d'aspiration à segments standard



Platine aspirante AP2

[Comment choisir son filtre ?](#)

[Intégralité de nos filtres à retrouver sur www.ftm-technologies.com](http://www.ftm-technologies.com)

<i>Version standard</i>	<i>Version ESD</i>	<i>Description</i>
 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. Q-AD426560	Large buse rectangulaire Dimension 356 x 216 mm
 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