

Hottes aspirantes

- ▶ captage direct au point d'émission
- ▶ captage de fumées et vapeurs corrosives dégagées pendant les opérations effectuées en ateliers ou laboratoires

Hotte circulaire orientable

- hotte Ø500 mm en polyester, réglable en hauteur et orientable en toutes directions, fixation murale par rampe à réglage vertical long. 1,4 mètre, livrée avec gaine souple PVC Ø 160 mm long. 2 m

Hottes rectangulaires fixes

- hottes en polyester, fixation sous plafond, livrées avec 4 câbles de suspension et gaine souple PVC Ø 200 mm long. 2 mètres, (fixation murale sur demande)

Hotte rectangulaire fixe avec rideaux en lamelles souples de PVC

- hotte en polyester, fixation sous plafond, livrée avec jeu de 16 lamelles en PVC largeur 200 mm, livrées avec 4 câbles de suspension et gaine souple PVC Ø 200 mm long. 2 mètres, (fixation murale sur demande), disposition des lamelles : 6 lamelles pour le fond, 2x3 lamelles pour les côtés, 2 lamelles frontales gauches, 2 lamelles frontales droites, ouverture frontale libre 400 mm



Ventilation - extraction

- ventilateurs centrifuges, volute plastique, pour l'extraction des vapeurs corrosives
- tous les ventilateurs sont livrés avec : chaise, plots anti-vibratoires, deux manchettes pour raccords
- ventilateurs monophasés 230 V
- ventilateurs triphasés 230 / 400 V livrés avec :
 - commutateur de proximité cadennassable : à installer à proximité immédiate du ventilateur, IP65, livré câblé (long. 1 m) avec cosses
 - boîtier interrupteur Arrêt / Marche en coffret mural avec disjoncteur
 - en option : variateur de fréquence permet le réglage de la vitesse ±20% de la vitesse nominale
- ventilateurs ATEX triphasés 230 / 400 V



Options

- variateur de fréquence : permet de régler la vitesse du ventilateur triphasé d'environ ±20% de la vitesse nominale, alimentation 230 V monophasé, sortie vers ventilateur 230 V / 400 V triphasé

hottes aspirantes	hotte circulaire orientable 0,20 m ²	hotte rectangulaire fixe 0,50 m ²	hotte rectangulaire fixe 0,80 m ²	hotte rectangulaire fixe 0,80 m ² avec rideaux PVC
dimensions hotte	Ø 500 mm	1000 x p500 mm	1200 x p650 mm	1200 x p650 mm
surface d'aspiration	0,20 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²	0,80 m ²
sortie gaine d'aspiration	Ø 160 mm	Ø 200 mm	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Hottes aspirantes sans ventilateur	AL41100 [1]	AL41200	AL41300	AL41400 [2]
ventilateurs conseillés pour gaine longueur < 10 m				
puissance - vitesse - raccord	0,18 kW - 1400 tr/min - Ø 160 mm	0,37 kW - 1400 tr/min - Ø 200 mm	1,5 kW - 1400 tr/min Ø 250 mm	0,37 kW - 1400 tr/min - Ø 200 mm
monophasé 230 V	AL41110	AL41210	AL41310	AL41210
triphasé 230 V / 400 V	AL41111	AL41211	AL41311	AL41211
triphasé ATEX 230 V / 400 V	AL41112	AL41212	AL41312	AL41212
ventilateurs conseillés pour gaine longueur > 10 m				
puissance - vitesse - raccord	-	2,2 kW - 2800 tr/min - Ø 200 mm	2,2 kW - 2800 tr/min - Ø 200 mm	2,2 kW - 2800 tr/min - Ø 200 mm
triphasé 230 V / 400 V	-	AL41411	AL41411	AL41411
triphasé ATEX 230 V / 400 V	-	AL41412	AL41412	AL41412
variateurs de fréquence pour ventilateurs triphasés (entrée 230 V mono - sortie 230 V / 400 V triphasé)				
variateur de fréquence 0,37 kW	AL22021	AL22021	-	AL22021
gaines souples en PVC et accessoires de raccordement				
gaine PVC Ø 160 mm, les 2 mètres	AL23160	-	-	-
gaine PVC Ø 200 mm, les 2 mètres	-	AL23200	-	-
gaine PVC Ø 250 mm, les 2 mètres	-	-	AL23250	AL23250
réducteur PVC Ø 250 / Ø 200 mm	-	-	AL20250	AL20250