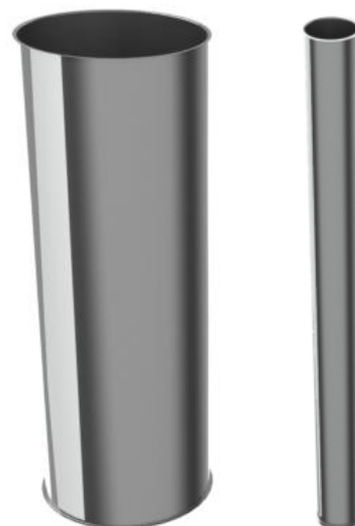


- Longueur standard L = 1 m,
 - Possibilité de longueurs de 2 sur tuyau \varnothing 100 mm,
 - Tuyau avec bord tombé (BT) pour colliers,
 - Tuyau avec bord bridé (BB) pour brides.
-
- Assemblage par colliers larges du \varnothing 80 au \varnothing 400 mm,
 - Assemblage par brides embouties du \varnothing 420 au \varnothing 600 mm,
 - Assemblage par brides en fer plat au-delà du \varnothing 600 mm.



COLLIER

COLLIER RAPIDE

BRIDE



1 collier par élément

2 brides par élément

\varnothing	80	100	120	140	150	160	180	200	220	250	280	300
Matière	Tôle galvanisée 8/10 ^{ème}											

\varnothing	315	350	380	400	420	450	480	500	520	550	580	600
Matière	Tôle galvanisée 8/10 ^{ème}											

\varnothing	630	650	700	710	750	800
Matière	Tôle galvanisée 8/10 ^{ème}					

Pour un diamètre supérieur au \varnothing 800 mm, nous consulter.

Tuyauterie renforcée : épaisseur 10/10^{ème} du \varnothing 150 au \varnothing 250 mm et épaisseur de 12/10^{ème} pour les diamètres supérieurs au \varnothing 280 mm.

Possibilité d'équiper les tuyaux de trappes de visite



COUDE À 90°



COUDE À 60°



COUDE À 30°



COUDE À 15°



Et aussi coudes à 7.5°, 45° et 75°

Rayon = 1.5 × le diamètre (du Ø 80 mm jusqu'au Ø 200 mm).
1.75 × le diamètre (du Ø 220 mm jusqu'au Ø 315 mm),
1.5 × le diamètre (du Ø 350 mm jusqu'au Ø 500 mm).
1.25 × le diamètre (à partir du Ø 520 mm).

Les coudes sont réalisés en tôle galvanisée 8/10^{ème} (10/10^{ème} à partir Ø 420 mm).
Jusqu'au Ø 150 mm inclus, les coudes sont emboutis (intérieur lisse).



Culottes de dérivation inclinées à 30° (sauf pis de vache : angle variable)

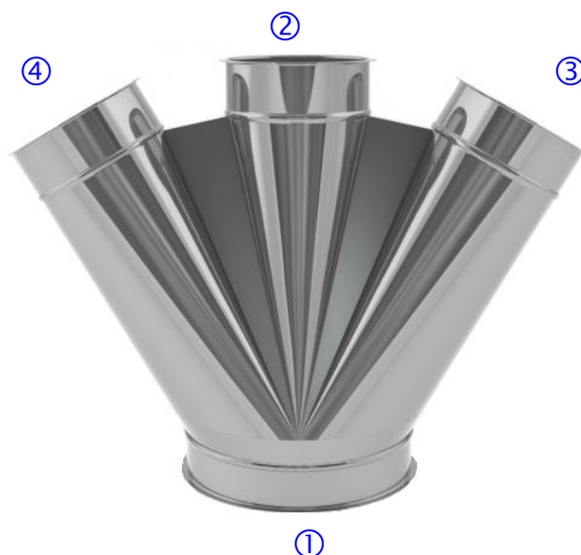
Les \varnothing sont indiqués dans l'ordre : 1, 2, 3, 4 etc.

Le prix est donné selon la base n°1

C/2 E – CULOTTE À 2 ENTRÉES



C/3 E – CULOTTE À 3 ENTRÉES

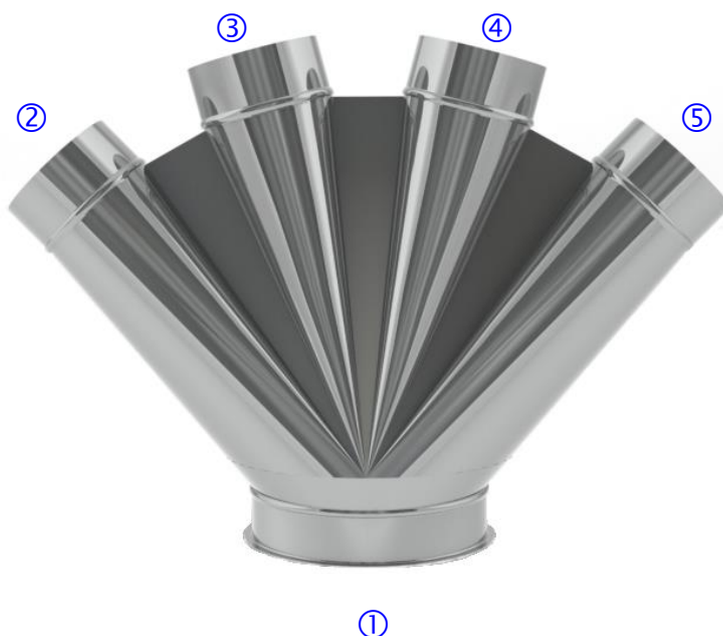


C/2 E – CULOTTE SYMÉTRIQUE



PV/4 E – PIS DE VACHE

à 4, 5 et 6 entrées selon \varnothing





PIÈGE À BOIS

Ouverture automatique par gravité



SILENCIEUX

Pour abaisser le niveau sonore



NB : système de récupération en option

CÔNE DE RÉDUCTION



TRANSFORMATION ROND À CARRÉ



Pour ces différentes pièces préciser le diamètre, exécution en bord tombé ou bord lisse (flex.). Si emboîtement, préciser : côte intérieure ou extérieure.

MANCHON FLEX BT-BL

*pour raccordement flexible
sur élément de tuyauterie*



MANCHON DOUBLE



COLLIER SERFLEX

pour serrage flexible



FLEXIBLE POLYURETHANE ANTISTATIQUE

(anti-abrasion)



- Polyuréthane haute qualité en permanence antistatique (Pre-PUR®), résistant aux bois agressifs et produits chimiques de conservation du bois
- Version de poids moyen
- Ultra souple+ compressible 3:1
- Résistant à l'abrasion et aux microbes
- Bonne résistance à l'huile, à l'essence et aux produits chimiques
- Difficilement inflammable selon : DIN 4102-B1
- Température d'utilisation de -40°C à + 90°C,
- Paroi antistatique dans la masse : selon ISO 8031 paroi électro-conductrice < 10⁹ Ω (selon NFPA 652 10⁸-10⁹Ω)
- selon ATEX 2014/34/ UE : aspiration de poussières combustibles (zone 22 à l'intérieur), pour le transport de liquides non inflammables, pour une utilisation en zone 1 et 2 (gaz)

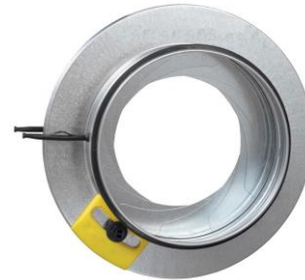
CLAPET ANTI RETOUR

Modèle ATEX ou standard



VOLET D'OBTURATION

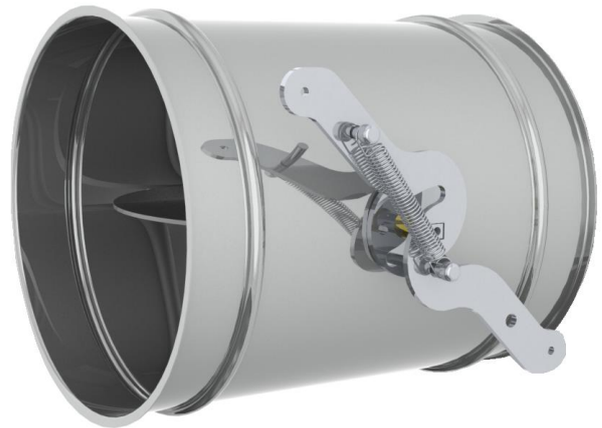
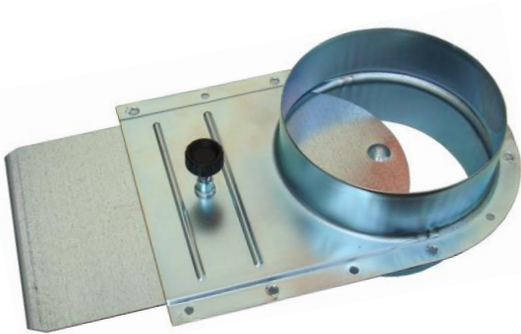
Clapet de dosage circulaire



TARGETTE DE FERMETURE A COMMANDE MANUELLE

à guillotine

à balancier (horizontale ou verticale)

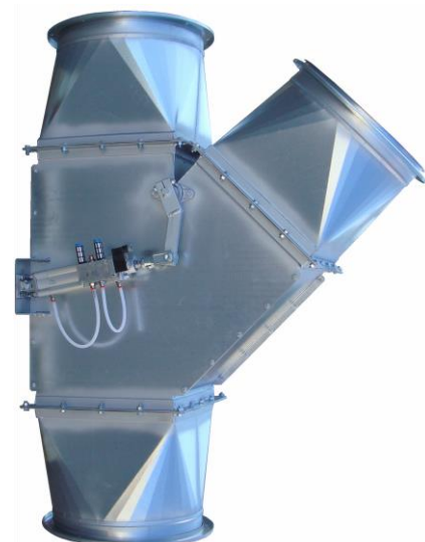
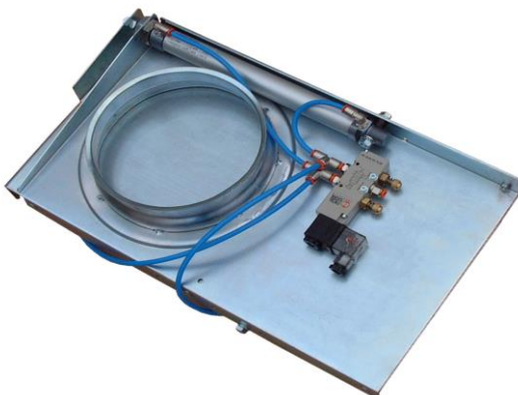


TARGETTE ELECTROPNEUMATIQUE

*Vérin à commande électro-pneumatique
24, 48, 115 ou 230 V*

BY PASS

Manuel ou électro-pneumatique



KIT D'ASPIRATION

Spécial gros copeaux



KIT D'ASPIRATION

spécial poussières fines



CAPTEUR POUR NETTOYAGE

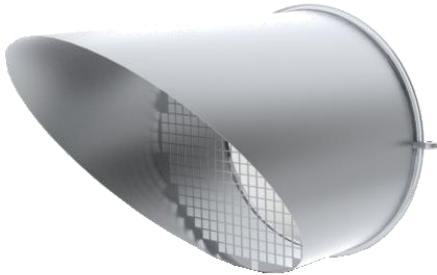
avec roulettes et brosse



BOUCHE DE BALAYAGE



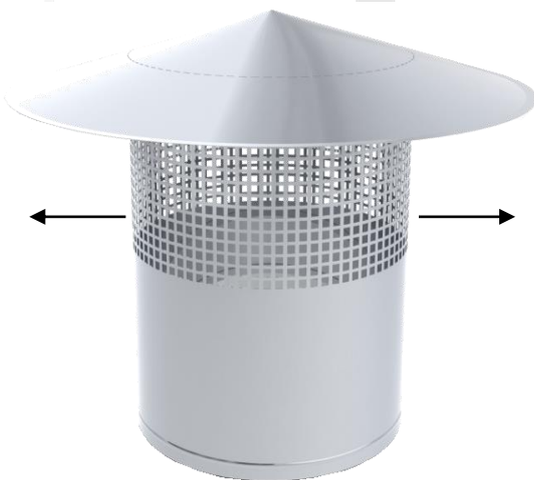
TERMINAL
avec grille anti volatiles



COUDE TERMINAL
avec grille anti volatiles



CHAPEAU CHINOIS
avec grille anti volatiles



CHAPEAU À CIEL OUVERT

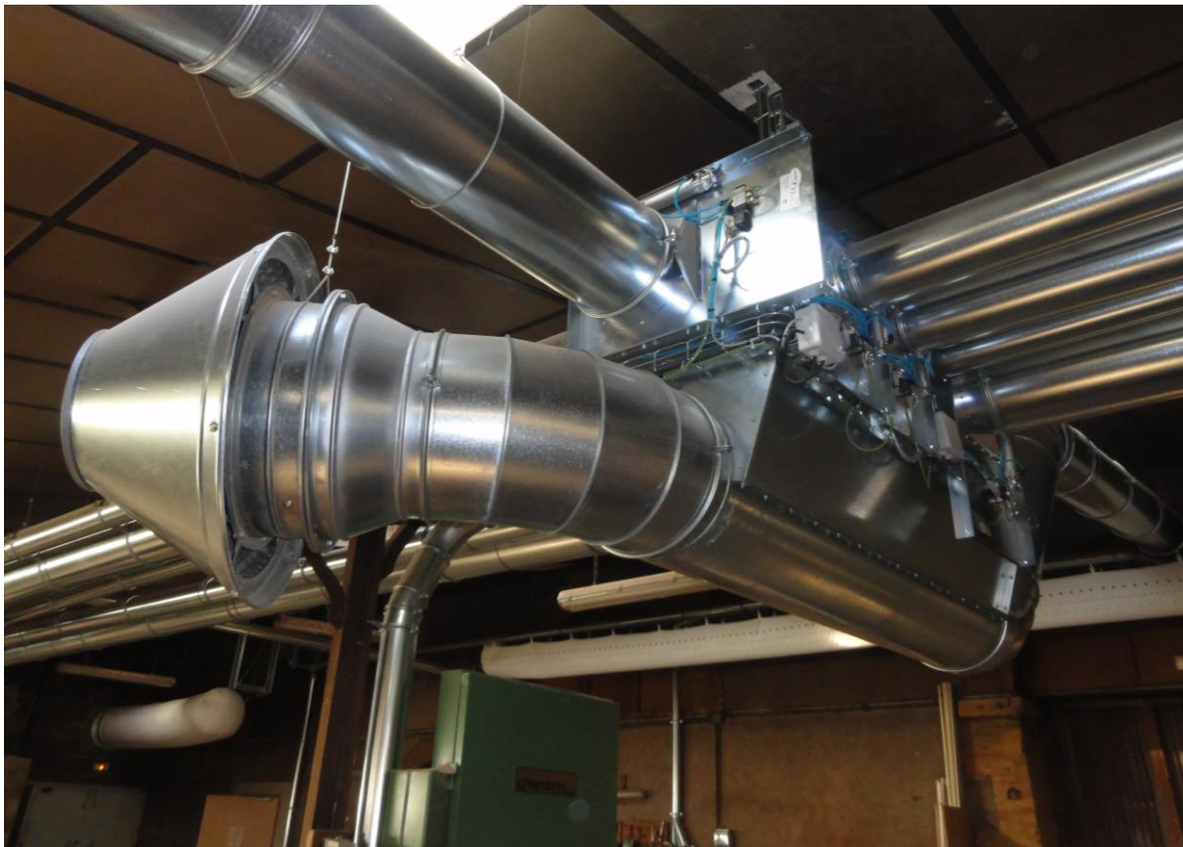


Toutes ces sorties d'air sont prévues pour éviter l'introduction d'eau de pluie dans les gaines.
Le terminal, le coude terminal et le chapeau chinois sont équipés d'une grille anti volatiles.



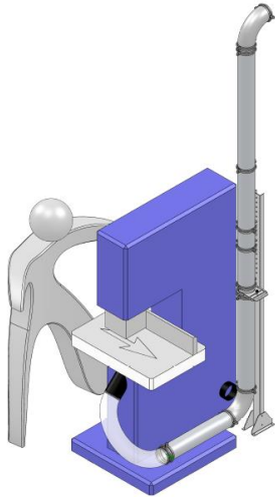
CLAPET DE COMPENSATION DE CHARGE *fonctionne comme une soupape*

Nouveauté

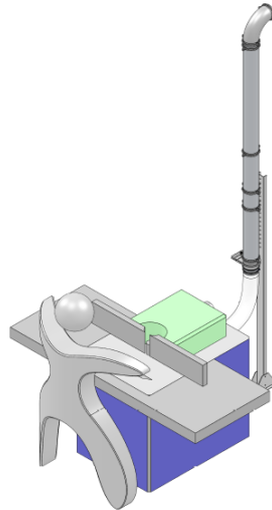




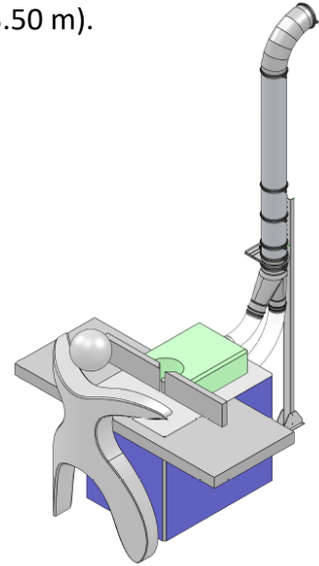
Exemple de raccordement pour machines à bois (hauteur collecteur = 3.50 m).



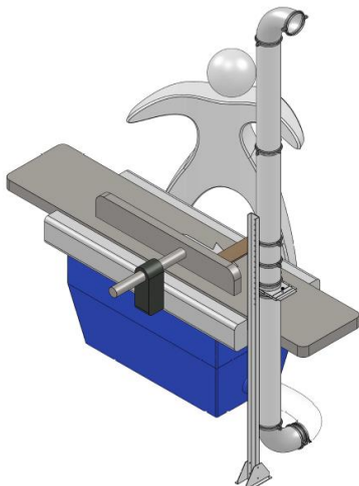
Scie à ruban Ø 120



Toupie Ø 120



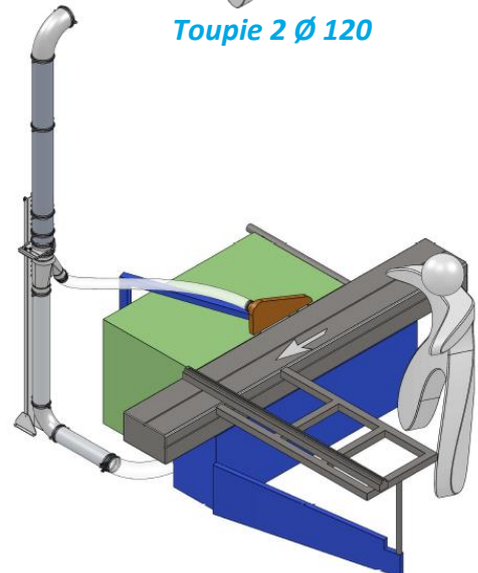
Toupie 2 Ø 120



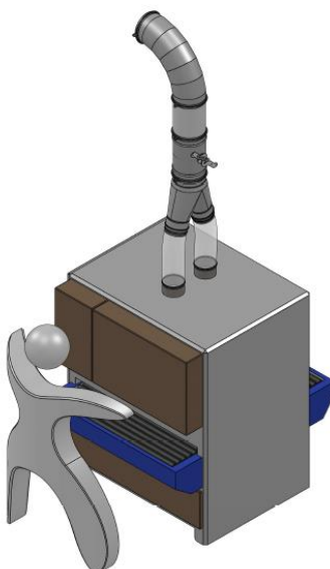
Dégau Ø 150



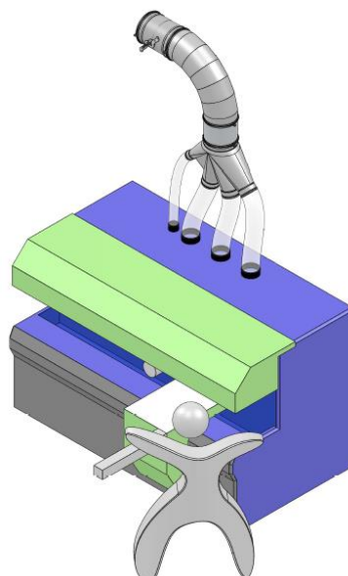
Rabot Ø 150



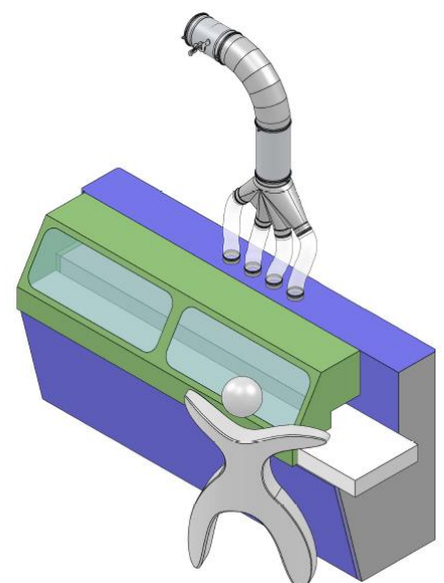
Scie circulaire Ø 120 + 80



Ponceuse large bande 2 Ø 160



Tenonneuse 3 Ø 150 + 120



4 faces 2 Ø 150 + 2 Ø 120

Sont à prévoir en plus : capots machines + supports tuyauterie.