

# Protections des vapeurs et poussières



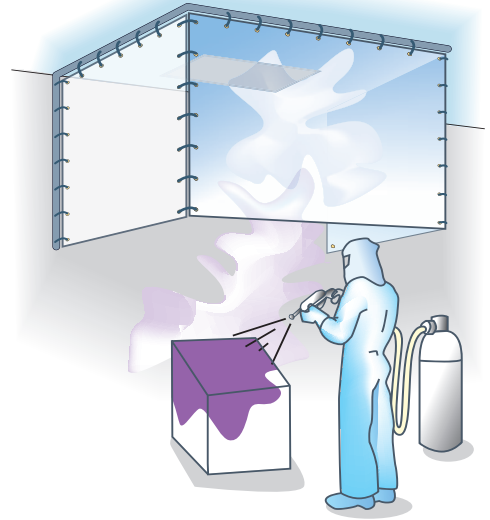
→ Devis et échantillons gratuits

## HOTTES D'ASPIRATION

Pour récupérer les poussières, vapeurs, odeurs, émises par un poste de travail. Ces hottes sont constituées de **panneaux souples, ourlés, renforcés, oeilletés** sur les 3 côtés et **lestés** à leur base. Suspendus au plafond ou à une structure simple, ces panneaux permettent d'obtenir rapidement des hottes de toutes formes et dimensions. Moins chères que les hottes traditionnelles, elles offrent des avantages : **pose et dépose plus facile**, pas de corrosion et une souplesse qui permet de les baisser au maximum sans danger, ni perte de luminosité.

L'efficacité est ainsi supérieure à celle des procédés en dur, et l'éclairage des postes de travail est amélioré.

Confection sur mesure. Le film **SM1 328** translucide armé ininflammable est le mieux adapté.



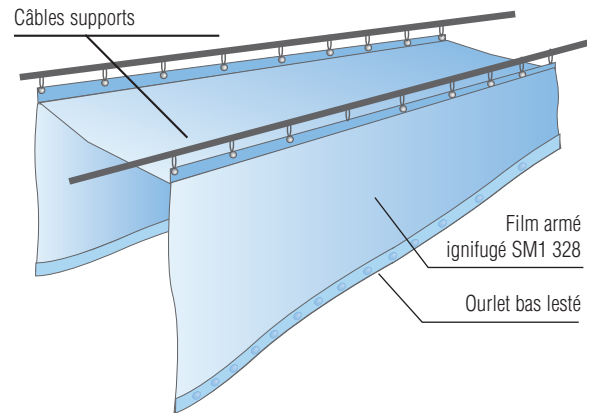
## TUNNELS DE PROTECTION

**Créent des espaces intermédiaires  
Séparent des postes de travail**

Une solution simple pour protéger une zone de transit ou créer un volume de confinement à l'aide d'un tunnel (repliable) économique et rapidement installé.

Toutes les variantes sont envisageables pour s'adapter aux contraintes spécifiques de chacun.

Confection sur mesure.



## GAINES POUR VENTILATION ou CHAUFFAGE...

Légères, translucides, pour l'installation de grandes longueurs ou l'emploi d'une gaine peu coûteuse et facile à mettre en place, elles économisent beaucoup de temps et d'argent.

Evacuation des poussières, des vapeurs toxiques ou corrosives. Chauffage, ventilation des locaux industriels, galeries de mines, élevages, serres, champignonnières, séchage du tabac, etc... Ces gaines n'assombrissent pas les locaux dans lesquels elles sont installées. Leur souplesse permet de les monter sur n'importe quelle forme de collerette. Ne nécessite aucun entretien. Limite d'utilisation 60-70 °C.

Gaine avec suspension : le haut de la gaine est pris dans un renfort qui comporte des oeillets Ø 5 tous les 125 mm ; ce qui permet de la suspendre à un câble tendu.



référence		prix / mètre linéaire dans diamètre				
		200mm	300mm	400mm	500mm	600mm
<b>SGV 209</b> épaisseur 20/100	sans suspension	1,70	2,60	3,30	4,20	5,00
	avec suspension standard	4,20	5,10	5,80	6,70	7,50
<b>SGV 328 armé</b> ignifugé classé M1 épaisseur 30/100	sans suspension	7,30	10,90	14,50	18,10	21,70
	avec suspension standard	9,40	13,00	16,60	20,30	23,90

Prix HT départ en euros