



Traitement de l'eau

Dépollution de l'air



Ventilation



Insonorisation



Environnement - Conditions de travail - Hygiène et sécurité

## MÉDIA FILTRANT (plenum) PROTRAM 560G



**TARIFS ET CONDITIONS  
NOUS CONSULTER**

### Applications

**FILTRE ESSENTIEL**

**D'ÉPURATION DE L'AIR**

**AVANT PÉNÉTRATION**

**DANS LA CABINE**

**DE PEINTURE**

### Le média filtrant PROTRAM 560G

Le média filtrant PROTRAM 560G est le filtre essentiel d'épuration de l'air avant pénétration dans la cabine de peinture pour un très bon résultat final. Le filtre PROTRAM 560G permet d'équiper toutes les cabines de peinture européennes, qu'il soit à ventilation verticale, semi-verticale ou horizontale.

Le filtre PROTRAM 560G, de part sa structure, répond aux normes C.R.A.M. (vitesse de passage d'air) tout en ayant une efficacité optimale. C'est un média filtrant non tissé composé de fibres synthétiques incassables, dont le côté d'air propre est particulièrement dense et libre. Les fibres sont thermosoudées et imprégnées d'un adhésif spécial dans toute l'épaisseur du média pour augmenter la tenue mécanique de ce filtre. Il est renforcé, côté air propre, par une trame tissée. Le montage du média côté finisseur renforcé est visible de l'intérieur de la cabine.

### Caractéristiques du média filtrant PROTRAM 560G

• Grammage	<b>560g/m<sup>2</sup></b>
• Débit d'air nominal	<b>2700 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup></b>
• Vitesse d'air	<b>0,75 m/s</b>
• Perte de charge	
- Initiale	<b>50 Pa</b>
- Finale	<b>490 Pa</b>
• Efficacité à la tache	<b>61 %</b>
• Rendement	<b>97,3 %</b>
• Température maxi. d'utilisation	
- En continu :	<b>120° C</b>
- En pointe :	<b>130° C</b>
- Classement :	<b>EU 5</b>

**Type imprégné gras - grillagé**

### Dimensions du média filtrant PROTRAM 560G

Livraison en rouleaux

<u>Épaisseur du média</u>	<b>20 mm</b>
<u>Longueur</u>	<b>20 m</b>
<u>Largeur</u>	<b>1,00 - 2,00 m</b>