

## PSPM4

Utilisé dans les systèmes de climatisation, de ventilation ou en pré-filtration dans les cabines de peinture, ce préfiltre garantit une bonne durée de vie tout en conservant une faible perte de charge.



### PSPM4

#### APPLICATIONS :

- Pour les systèmes de ventilation et de climatisation.
- Une filtration fine pour les particules et les aérosols en suspension dans l'air.
- Grande surface de filtration, débit élevé, faible perte de charge initiale.

#### Caractéristiques

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| <b>Efficacité EN779-2012</b>       | G4           |
| <b>Efficacité ISO 16890</b>        | COARSE >90 % |
| <b>Profondeur</b>                  | 360mm, 600mm |
| <b>Cadre</b>                       | Galvanisé    |
| <b>Média</b>                       | Synthétique  |
| <b>Température maximale</b>        | 80 °C        |
| <b>Humidité relative</b>           | 100 %        |
| <b>Pression finale recommandée</b> | 450 Pa       |

# PSPM4

| Référence         | Taille L x L x P mm | Efficacité ISO 16890 | Efficacité EN 779-2012 | Nombre de poches | Profondeur mm | Surface de filtration m <sup>2</sup> | Débit nominal m <sup>3</sup> /h | Perte de charge in. | Poids |
|-------------------|---------------------|----------------------|------------------------|------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------|
| PSPM4-003/360/3-5 | 287 x 287 x 360     | COARSE >90 %         | G4                     | 3                | 360           | 1,50                                 | 850                             | 40                  | 1,25  |
| PSPM4-003/360/4-5 | 287 x 592 x 360     | COARSE >90 %         | G4                     | 3                | 360           | 2,00                                 | 1700                            | 40                  | 1,50  |
| PSPM4-002/360/5-5 | 490 x 592 x 360     | COARSE >90 %         | G4                     | 5                | 360           | 3,00                                 | 2800                            | 40                  | 2,00  |
| PSPM4-001/360/6-5 | 592 x 592 x 360     | COARSE >90 %         | G4                     | 6                | 360           | 4,00                                 | 3400                            | 40                  | 2,40  |

| Référence         | Taille L x L x P mm | Efficacité ISO 16890 | Efficacité EN 779-2012 | Nombre de poches | Profondeur mm | Surface de filtration m <sup>2</sup> | Débit nominal m <sup>3</sup> /h | Perte de charge in. | Poids |
|-------------------|---------------------|----------------------|------------------------|------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------|
| PSPM4-003/600/3-5 | 287 x 287 x 600     | COARSE >90 %         | G4                     | 3                | 600           | 2,40                                 | 850                             | 35                  | 1,40  |
| PSPM4-003/600/4-5 | 287 x 592 x 600     | COARSE >90 %         | G4                     | 3                | 600           | 3,20                                 | 1700                            | 35                  | 1,65  |
| PSPM4-002/600/5-5 | 490 x 592 x 600     | COARSE >90 %         | G4                     | 5                | 600           | 4,80                                 | 2800                            | 35                  | 2,30  |