

## Média **SYNTHÉTIQUE**

- Efficacité G2 à G4
- Existe en rouleau ou en panneau découpé
- Média non régénérable (classé M1)

### DESRIPTIF

Montage dans des cadres rechargeables en préfiltration pour stopper les grosses particules

- Filtre polyester de moyenne efficacité
- Efficacité G2 à G4 suivant référence
- Vendu soit en rouleau de 20 m x 2 m soit à la coupe
- Classement au feu M1

### TARIFS

| Désignation   |      | Rouleau 20 m x 2 m | Découpe/m <sup>2</sup> |
|---------------|------|--------------------|------------------------|
| <b>CP 150</b> | Code | 060102             | 060200                 |
| <b>CP 300</b> | Code | 060281             | 060201                 |
| <b>CP 500</b> | Code | 060282             | 060204                 |



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Média         | Épais. mm | Eff. EN 779 | Efficacité ISO  | Vitesse passage m/s | ΔP en Pa |          |
|---------------|-----------|-------------|-----------------|---------------------|----------|----------|
|               |           |             |                 |                     | propre   | encrassé |
| <b>CP 150</b> | 12        | G2          | ISO Coarse 60 % | 1,5                 | 30       | 200      |
| <b>CP 300</b> | 16        | G4          | ISO Coarse 75 % | 1,5                 | 60       | 200      |
| <b>CP 500</b> | 20        | G4          | ISO Coarse 75 % | 1,5                 | 80       | 200      |

## Mousse de polyuréthane **PPI**

- Mousse polyuréthane noire
- Entièrement régénérable
- Différentes épaisseurs

### DESRIPTIF

Application pour centrale de traitement de l'air, climatiseurs, humidificateurs, séparateurs de gouttelettes et générateurs d'air chaud

- Mousse de polyuréthane à cellules ouvertes de grades différents en fonction du degré de filtration souhaité
- Entièrement régénérable par lavage
- T °C maxi : 40 °C



### TARIFS

|                   | Code   |
|-------------------|--------|
| <b>PPI 205-20</b> | 061326 |
| <b>PPI 205-5</b>  | 061327 |
| <b>PPI 30-5</b>   | 060133 |
| <b>PPI 30-10</b>  | 060131 |
| <b>PPI 45-16</b>  | 060137 |
| <b>PPI 205-5</b>  | 060136 |

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Média          | Épaisseur mm | Dimensions  |
|----------------|--------------|-------------|
| <b>PPI 205</b> | 20           | 2000 x 1000 |
| <b>PPI 205</b> | 5            | 2000 x 1000 |
| <b>PPI 30</b>  | 5            | 2000 x 1500 |
| <b>PPI 30</b>  | 10           | 2000 x 1500 |
| <b>PPI 45</b>  | 16           | 2000 x 1500 |
| <b>PPI 205</b> | 5            | 2000 x 1500 |

#### Accessoires

Manomètre  
MG



p. 673

Pressostat  
PRES



p. 673

Thermo-  
hygromètre



p. 670

Ventilateur  
centrifuge



p. 153

Ventilateur  
hélicoïde



p. 183