


| | | |
|--|---|---|
| Filtre à poches à média synthétique cousu charbon actif intégré | IN8SPCH Classe F7 Em = 80-EN 779 + CHARBON ACTIF Autres dimensions sur demande |  |
|--|---|---|

| NOMBRE DE POCHES N° | MODELE ET TYPE | DIMENSIONS LxHxP mm | DEBIT D'AIR NOMINAL m3/h | SURFACE FILTRANTE m² | Pa |
|------------------------|----------------|---------------------------|--------------------------------|----------------------------|-----|
| 8 | TAC7/1/1/600/8 | 592*592*600 | 3400 | 5,6 | 125 |
| 4 | TAC7/1/2/600/4 | 287*592*600 | 1700 | 2,8 | 125 |
| 6 | TAC7/5/6/600/6 | 490x592x600 | 2850 | 4,2 | 125 |
| 4 | TAC7/1/4/600/4 | 287*287*600 | 900 | 1,4 | 125 |
| 8 | TAC7/3/4/600/8 | 592*892*600 | 5100 | 5,3 | 125 |

Caractéristiques techniques

Filtres à poches média synthétique
 thermo-soudé/cousu
 Cadre acier galvanisé.

Limites d'utilisation

Température: 70 °C (recom. 50)
 Humidité relative: 70%

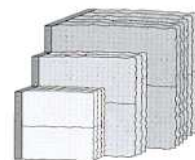
Dp maxi recommandée: 250 Pa

Applications

Filtration fine dans le conditionnement d'air
 pour bâtiments résidentiels, hôtels,
 laboratoires, hôpitaux.
 Préfiltration pour filtres absolus.
 Traitement des COV

Executions spéciales

Variables en:
 H = Hauteur
 L = Longueur
 P = Profondeur
 N° = Nbre de poches



INNOV' AIR s.a.r.l.
22 rue Calmette
69740 GENAS

www.innovair.fr

SARL au capital de 10.000 € Code APE : 2825 Z SIRET: 445 131 469 00030 TVA : FR 75445131469

Tél : +33 (0)4 78 58 48 62
 Fax : +33 (0)4 78 58 67 10
 E-mail : contact@innovair.fr