


<p>Filtere à poches à média synthétique</p>	<p>IN6SP Classe M6 60% EPM10</p> <p>Autres dimensions sur demande</p>	
---------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

NOMBRE DE POCHES N°	MODELE ET TYPE	DIMENSIONS HxLxP mm	DEBIT D'AIR NOMINAL m3/h	SURFACE FILTRANTE m²	MASSE kg
3	IN6SP 1221/3	290x595x535	1650	2,2	1,05
4	IN6SP 1221/4	290x595x535	1650	2,9	1,3
6	IN6SP 2421/6	595x595x535	3400	4,5	2,05
8	IN6SP 2421/8	595x595x535	3400	5,8	2,5
3	IN6SP 1225/3	290x595x635	1650	2,6	1,1
4	IN6SP 1225/4	290x595x635	1650	3,4	1,35
6	IN6SP 2425/6	595x595x635	3400	5,2	2,15
8	IN6SP 2425/8	595x595x635	3400	6,8	2,6

Caractéristiques techniques

Filtres à poches média synthétique thermo-soudé.

Cadre acier galvanisé.

Dp initiale au débit d'air nominal:

IN6SP (P. 535) 70 Pa

IN6SP (P. 635) 55 Pa

Limites d'utilisation

Température: 80°C

Humidité relative: 100%

Dp finale: 450 Pa

Dp maxi: 800 Pa

Applications

Filtration fine dans le conditionnement d'air pour bâtiments résidentiels, hôtels, laboratoires, hôpitaux.

Préfiltration pour filtres absolus.

Executions spéciales

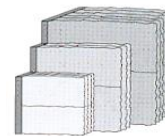
Variables en:

H = Hauteur

L = Longueur

P = Profondeur

N° = Nbre de poches



Données et photos non contractuelles, délivrées à titre d'information, pouvant être modifiées sans préavis. INNOV' AIR et PLASTIFILTRE sont des noms déposés au registre national des marques.

INNOV' AIR s.a.r.l.

22 rue Calmette

69740 GENAS

www.innovair.fr

Tél : +33 (0)4 78 58 48 62

Fax : +33 (0)4 78 58 67 10

E-mail : contact@innovair.fr

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