



## NORME EN 1822 : 2009

### Classification des filtres HEPA et ULPA

	EN 1822	Efficacité globale	Pénétration globale	Efficacité locale	Pénétration locale
	Classes d'efficacité	MPPS	MPPS	MPPS	MPPS
		E%	P%	E%	P%
Filtres HEPA	E10	85	15	-	-
	E11	95	5	-	-
	H12	99,5	0,5	-	-
	H13	99,95	0,05	99,75	0,25
	H14	99,995	0,005	99,975	0,025
Filtres ULPA	U15	99,9995	0,0005	99,9975	0,0025
	U16	99,99995	0,00005	99,99975	0,00025
	U17	99,999995	0,000005	99,9999	0,0001

MPPS : (Most Penetrating Particle Size) signifie : taille de la particule la plus pénétrante (de 0,1 à 0,2  $\mu\text{m}$ )  
Test au DEHS.

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](http://www.innovair.fr)

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

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