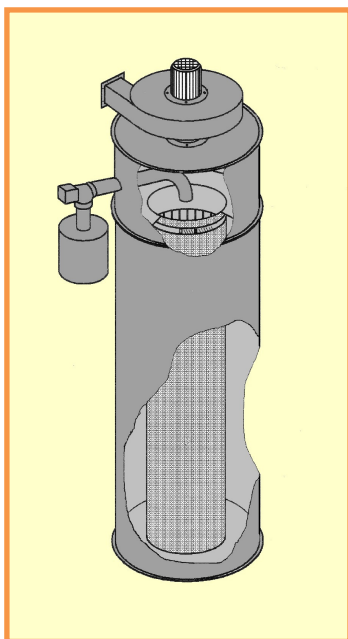


SKANDIMEX

FILTRES AUTO-NETTOYANTS

pour filtrer et purifier l'air chargé de particules de poussière
pour dépeussierer grains et produits granuleux divers
nombreuses applications dans l'industrie et en agriculture



FAN-400 à 1000 ►

◀ FAN-300



■ La gamme Skandimex de filtres auto-nettoyants

modèle ▼	surface filtrante	manche filtrante	capacité en air filtré (1)	diamètre du corps	hauteur hors-tout
FAN-300	0,3 m ²	1	36 à 72 m ³ / h	300 mm	1 225 mm
FAN-401	1,0 m ²		120 à 240 m ³ / h		1 341 mm
FAN-402	2,0 m ²	3	240 à 480 m ³ / h	408 mm	1 781 mm
FAN-403	3,0 m ²		360 à 720 m ³ / h		2 261 mm
FAN-603	3,0 m ²		360 à 720 m ³ / h		1 381 mm
FAN-605	5,0 m ²	8	600 à 1 200 m ³ / h	603 mm	1 821 mm
FAN-606	6,0 m ²		720 à 1 440 m ³ / h		2 301 mm
FAN-806	6,0 m ²		720 à 1 440 m ³ / h		1 386 mm
FAN-808	8,0 m ²	14	960 à 1 920 m ³ / h	783 mm	1 826 mm
FAN-811	11,0 m ²		1 320 à 2 640 m ³ / h		2 306 mm
FAN-1011	11,0 m ²		1 320 à 2 640 m ³ / h		1 406 mm
FAN-1016	16,0 m ²	28	1 920 à 3 840 m ³ / h	1 038 mm	1 846 mm
FAN-1021	21,0 m ²		2 520 à 5 040 m ³ / h		2 326 mm

(1) à titre indicatif : dépend notamment de la charge et de la vitesse de l'air

■ Caractéristiques :

- classe de filtration G : air épuré à moins de 0,1 mg/m³ de résidus solides
- filtration possible aussi bien sur circuit d'aspiration (dépression 0,5 bar maxi) que de refoulement
- corps cylindrique en acier inoxydable et trémie inférieure avec à la demande entrée pour produits pondéreux
- manches filtrantes Ø130 en polyester tissé 550 g/m² revêtu de téflon, suspendues, interchangeables
- auto-nettoyage par admission d'air comprimé (100 l/mn et 6 bar maxi) par soupape magnétique et venturi
- panneau électronique de programmation des cycles d'auto-nettoyage
- indicateur de propreté des manches filtrantes en option

2014-06