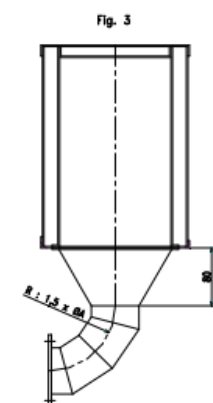
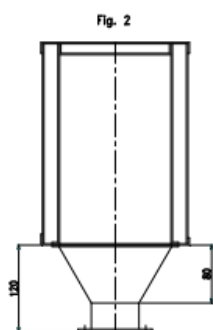
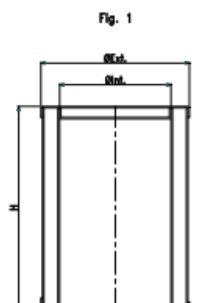


## Filtre Cylindrique à Médium Plan

### Type 700 (Rechargeable)



#### Application :

- Le Filtre type 700 est spécialement étudié pour protéger les moteurs électriques, les surpresseurs et les ventilateurs.

#### Conception :

- L'ossature du filtre peut être réalisée en acier galvanisé ou acier inoxydable 304L  
- Le Filtre peut recevoir des médias filtrants d'efficacité G2 à G4.

Type	Dimensions			Débit à 1,5 /s sur le média (m <sup>3</sup> /h)	Poids (en Kg)
	ØExt.	ØInt.	H		
700/250	200	145	100	250	0,8
700/350	275	225	100	350	1,4
700/560	275	225	150	560	1,5
700/1170	275	225	280	1 170	2,3
700/1545	275	225	330	1 545	2,5
700/1780	350	300	330	1 780	3
700/1565	420	370	230	1 565	3,5
700/3400	420	370	480	3 400	5,5
700/5070	420	370	730	5 070	7

#### Nota :

- Pour les options fig.:2 et fig.:3, préciser à la commande les caractéristiques de raccordement : ØA, ØB, ainsi que le perçage de raccordement.



Traitement de l'Air | Dépoussiérage | Filtration | Fluides

Z.A. du Chenêt  
38, rue du Chenêt  
91490 Milly-la-Forêt, France

Tél. : +33 (0)1 64 93 78 20

Fax : +33 (0)9 72 24 98 96

Mail : [info@kminindustrie.fr](mailto:info@kminindustrie.fr)

Web : [www.kminindustrie.fr](http://www.kminindustrie.fr)

