



## FILTRE Y EN INOX A TAMIS

FICHE PRODUIT

Réf : 2600 I

### DESCRIPTION

- Filtre Inox corps en "Y" femelle - femelle pour protection des appareils tels que réducteur de pression, vannes, pompes, ...
- Montage horizontal ou vertical (fluide descendant).



### APPLICATION

- Tous fluides compatibles
- Traitement et distribution d'eau
- Chauffage - Climatisation
- Air comprimé
- Industrie sauf vapeur

### SPECIFICATIONS MATIERES

N°	Description	Matière
1	Corps	CF8M
2	Tamis	Inox 304
3	Joint	PTFE
4	Bouchon	CF8M
5	Joint de purge	PTFE
6	Bouchon de purge	CF8M

### CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Directive 97/23/CE : CE N° 0035 ou N° 0036

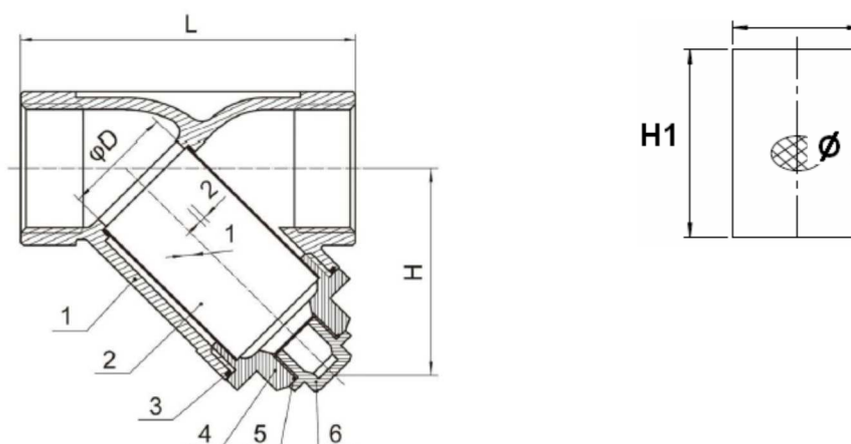
### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Température de fonctionnement permissible : - 25°C à + 180°C
- Pression: PN.40 (800 lbs)
- Taraudage BSP cylindrique selon norme ISO 228/1
- Bouchon de purge démontable
- Tamis inox démontable maille 1mm

Diamètres	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
Kv (m3/h)	3,3	6,6	9,7	14,9	26,6	35,4

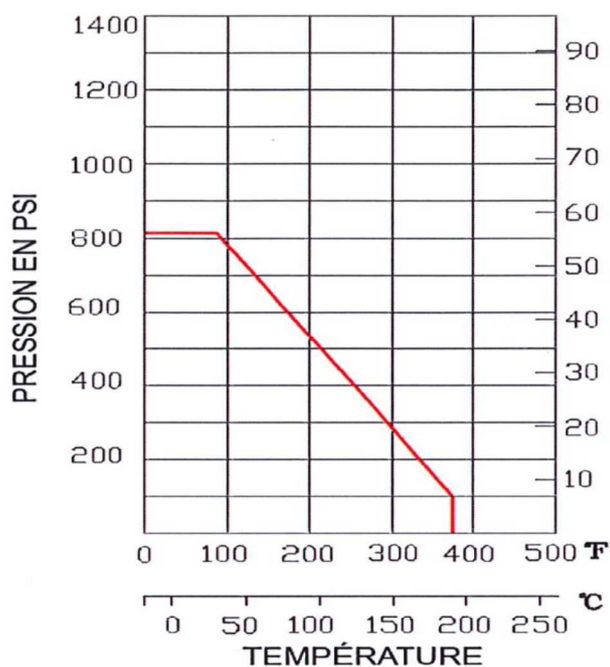
Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Diamètre (")	D (mm)	L (mm)	H (mm)	Diamètre Bouchon (")	Ø d (mm)	Ø Tamis (mm)	H1 (mm)	Poids (kg)
2600I-15	1/2"	15	65	42	1/4 "	1	18,5	34	0.230
2600I-20	3/4"	20	80	51	1/4 "	1	24	40	0.360
2600I-26	1"	25	90	65	1/2 "	1	32	48,3	0.685
2600I-33	1" 1/4	32	105	66	1/2 "	1	36	52,5	0.780
2600I-40	1" 1/2	40	120	75	1/2 "	1	44	63	1.200
2600I-50	2"	50	138	86	1/2 "	1	53.5	75	1.820

## PRESSIONS / TEMPERATURES



RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.