

# ELIMINATEUR D'AIR INOX TYPE HA62

## CARACTERISTIQUES

L'éliminateur d'air en acier inoxydable HA62 permet d'éliminer l'air ou un gaz incondensable sur un circuit de liquide. Son installation améliore la circulation du fluide dans les tuyauteries, empêche l'apparition de bruits et de la corrosion par l'oxygène et protège les pompes de circulation. Fabriqué en inox 316, le HA62 convient pour un grand nombre d'applications. Il doit être installé en position verticale en point haut du volume à purger.



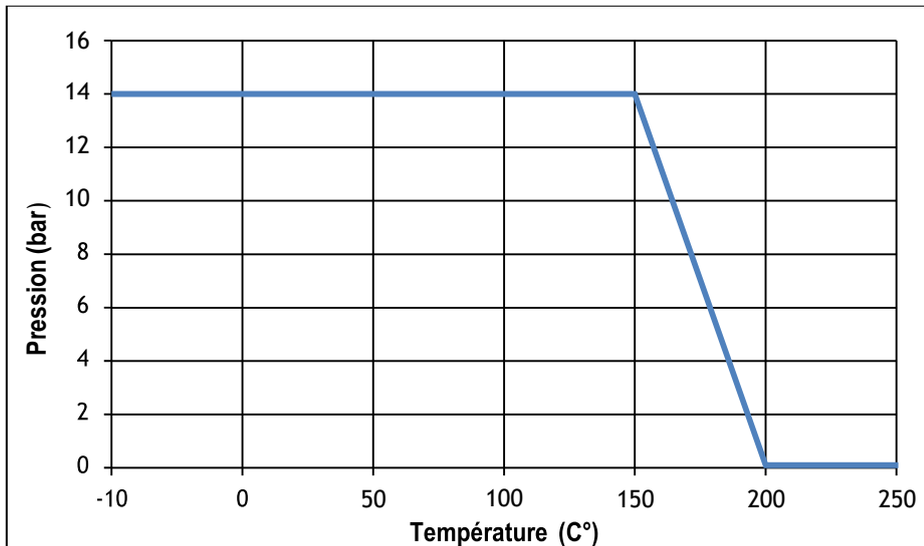
## MODELES DISPONIBLE

Raccordement point bas : G 3/4''

Raccordement évent : G 1/2''

## LIMITES D'EMPLOI

Pression calcul corps :	25 bar
PS fluide :	14 bar
TS fluide :	-10 °C / +200 °C



Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



M.T.C.B.  
28 rue Kellermann  
59100 ROUBAIX - FRANCE  
Tél : +33 3 28 33 70 70 - Fax : +33 3 20 75 09 10  
[www.mtcbsa.com](http://www.mtcbsa.com) / Email : [contact@mtcbsa.com](mailto:contact@mtcbsa.com)

Nbr. pages	1/3
Ref.	FT15481
Rev.	02
Date	06/14

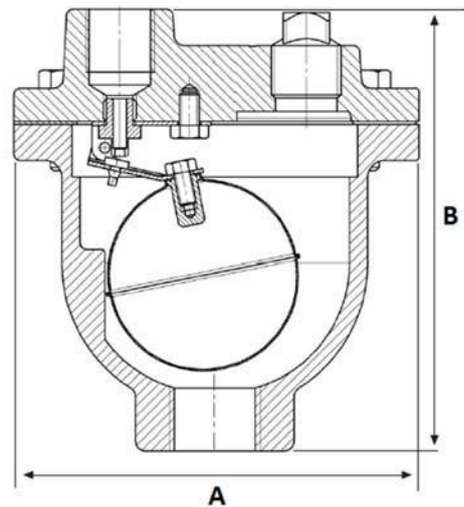
# ELIMINATEUR D'AIR INOX TYPE HA62

## DIRECTIVES ET NORMES DE CONSTRUCTION

OBJET	Norme
Directive CE pression 97/23	G 1/2"- G 3/4" : A3 § 3 non soumis
Nuances de l'inox	EN 1503-1
Raccordement taraudé	ISO 228

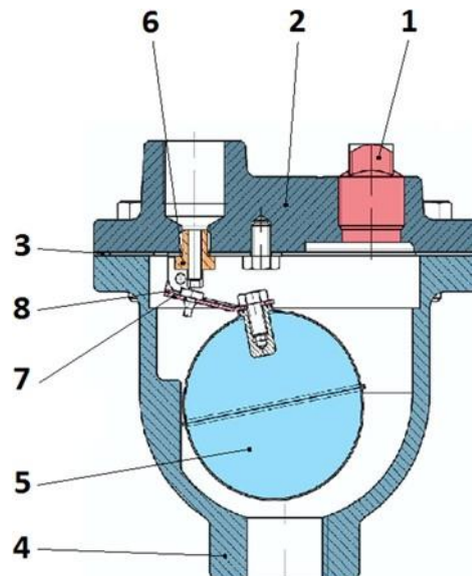
## DIMENSIONS (mm) ET POIDS (kg)

DN	A	B	Poids (Kg)
3/4"	122	134	2,8



## CONSTRUCTION

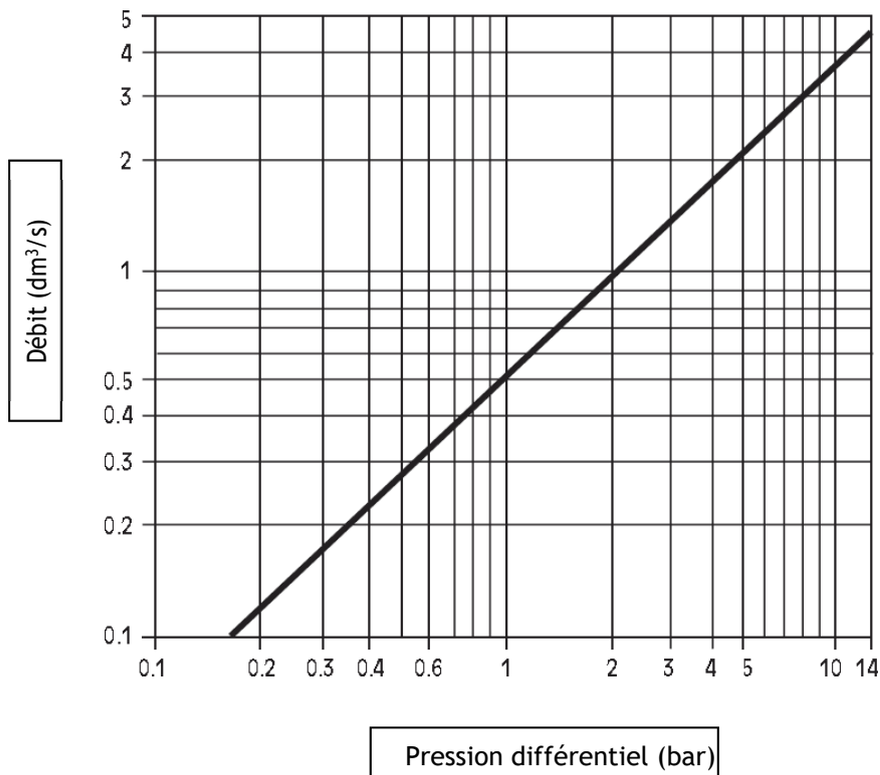
N°	Désignation	Matière
1	Bouchon	Acier inox AISI 304
2	Couvercle	Acier inox 1.4408
3	Joint de corps	Graphite
4	Corps	Acier inox 1.4408
5	Flotteur	Acier inox 316
6	Siège	Acier inox AISI 304
7	Levier	Acier inox AISI 304
8	Joint de clapet	FPM



Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles

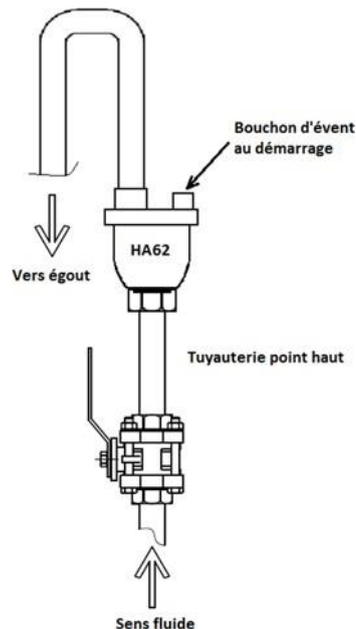
# ELIMINATEUR D'AIR INOX TYPE HA62

## COURBE DE DEBIT DE PURGE (dm<sup>3</sup>/s)



## INSTALLATION

Le purgeur HA62 doit être installé sur une tuyauterie verticale en point haut par rapport au réseau à purger. En amont, il est recommandé d'installer un robinet de sectionnement en 3/4" passage intégral. Respecter le sens de montage du purgeur. Sortie excentrée sur le dessus. La sortie du purgeur doit être de préférence canalisée vers un endroit sans danger.



Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles