

Fabrication Industrielle et Application Mécanique



ROBINETS A FLOTTEUR



CREPINES
A BRIDE



JOINTS DE
DEMONTAGE



LIMITEURS
DE DEBIT



VENTOUSES
SIMPLE EFFET



VENTOUSES
DOUBLE EFFET



VENTOUSES
TRIPLE EFFET



CLAPETS D'ENTREE D'AIR INVERSES TYPE CEA



MARQUE FIAM

Siège Social & Usine FIAM

Adresse : Z.I. EL BASSATINE - BOUM'HEL - 2034 EZZAHRA (TUNISIE)

Tél.: (216) 71 454 040 - 71 454 046 - 71 452 275 Fax: (216) 71 454 075

E-mail : commercial@fiam.tn

Site web : www.fiam.tn



CLAPETS
ANTI-RETOUR



CLAPETS
DE PIED



VANNES
ELASTOMERE



STABILISATEURS
S1,5xD & S3XD



MANOMETRES
A GLYCERINE



COMPTEURS
D'EAU



HYDROMETRES

CLAPETS D'ENTREE D'AIR INVERSES ORIFICE D'ENTREE D'AIR = DIAMETRE NOMINAL

SERIE CEA

* DN 65 à DN 250.

* Pression de service 16 bars.

* Bride perçage ISO PN 10.

* Limites d'utilisation : eaux claires, usées et chargées.

* Température d'eau max. 70°C.



* Assure l'entrée d'air à grand débit lors de la vidange normale ou accidentelle de la conduite.

* Permet d'éviter les dommages de la dépression (l'inclusion des joints, l'écrasement de la conduite etc).

* Installation en position verticale sur les points hauts de la conduite.

* Raccordement à la conduite au moyen d'un col de cygne à 180° et d'un robinet d'isolement.

* Diamètre nominal égal au diamètre d'orifice d'entrée d'air.

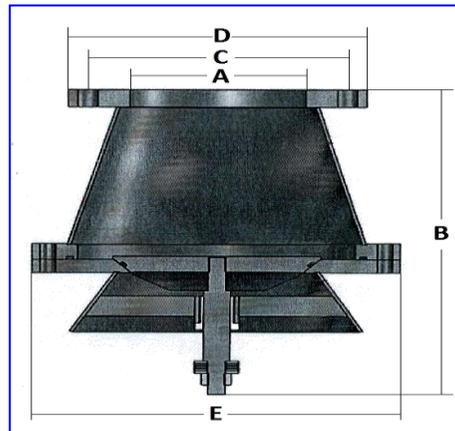


PRODUITS FIAM

CARACTERISTIQUES

DN BRIDE	A "	Débit d'air ⁽¹⁾ max. (l/s)	B mm	C mm	D mm	E mm	Trous		Poids kg
							Ø	nbre	
65	2"1/2	800	260	145	185	220	18	4	17
80	3"	1000	300	160	200	250	18	8	24
100	4"	2000	350	180	220	285	18	8	30
125	5"	2500	400	210	250	315	18	8	37
150	6"	3500	420	240	285	340	22	8	49
200	8"	6000	540	295	340	445	22	8	87
250	10"	10000	750	350	405	505	22	12	110

(1) Débit d'entrée d'air maximum pour une dépression de 2 m/ce. Lorsque la dépression passe 3, 4 ou 5 m/ce ces débits sont majorés de 30, 60 à 100%.



DENOMINATION

corps et palier
soupape
cône de soupape
siège de soupape
axe de soupape
bague de guidage
amortisseur
joint de soupape
boulonnerie
revêtement

MATIERE

acier
acier
polyamide
bronze
inox
laiton
caoutchouc
élastomère
acier zingué
époxy

SUR DEMANDE :

* revêtements spéciaux,

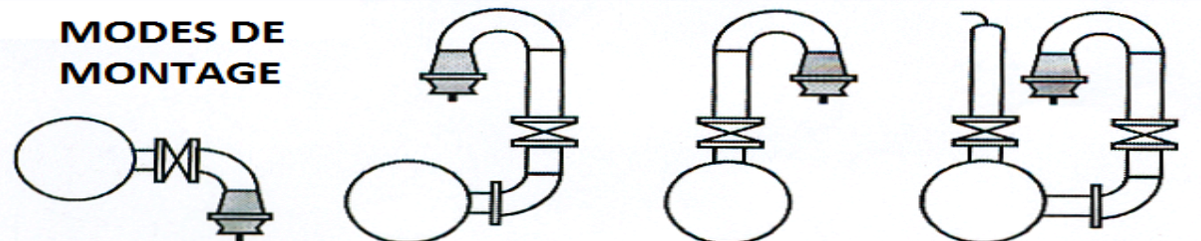
* boulonnerie en inox,

* perçages : DN60; DN80 (4 trous), DN200 (12 trous); etc.

VARIANTES :

* CEA - clapet bridé.

MODES DE MONTAGE



* Remarque : La Société FIAM se réserve le droit de modifier sans préavis toutes les données présentées dans ce document.