

Fabrication Industrielle et Application Mécanique



ROBINETS A FLOTTEUR



CREPINES
A BRIDE



JOINTS DE
DEMONTAGE



VENTOUSES
SIMPLE EFFET



VENTOUSES
DOUBLE EFFET



VENTOUSES
TRIPLE EFFET



VENTOUSES
EAUX CHARGES



CLAPETS ANTI - RETOUR A BATTANT EN LAITON TARAUDES TYPE CAL



COMMERCIALISE PAR 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



LIMITEURS
DE DEBIT



CLAPETS
DE PIED



BOITES
A BOUE



STABILISATEURS
S1,5xD & S3xD



MANOMETRES
A GLYCERINE



COMPTEURS
D'EAU



HYDROMETRES

CLAPETS ANTI-RETOUR A BATTANT EN LAITON

SERIE CAL

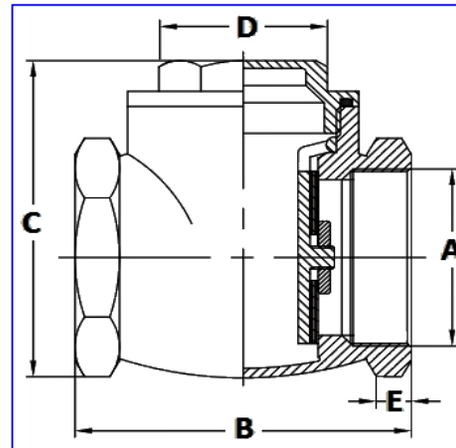
- * DN 15 à DN 150.
- * Pression de service 10 bars.
- * Taraudage cylindrique gaz.
- * Limites d'utilisation : eaux claires.
- * Température d'eau max. 100°C.



- * Pertes de charge minimales grâce au passage intégral.
- * Bonne résistance à la corrosion.
- * Étanchéité métal sur métal.
- * Construction simple et robuste.
- * Encombrement réduit.
- * Fonctionnement horizontal ou vertical ascendant.
- * Démontage facile pour intervention et maintenance.

CARACTERISTIQUES

	A	PN	B	C	D	E	Poids
DN	"	bar	mm	mm	mm	mm	kg
15	1/2"	10	47	46	35	9	0.15
20	3/4"	10	53	51	40	9	0.2
25	1"	10	63	61	45	10	0.4
32	1"1/4	10	74	73	50	10	0.5
40	1"1/2	10	87	85	60	11	0.8
50	2"	10	97	94	70	12	1.1
65	2"1/2	10	118	107	85	13	1.5
80	3"	10	135	130	100	13	2.5
100	4"	10	164	159	120	15	3.8
125	5"	10	206	118	150	15	10.6
150	6"	10	235	134	180	20	15.7



DENOMINATION

corps
chapeau
obturateur
levier
écrou
joint torique
finition clapet

MATIERE

laiton
laiton
laiton
laiton
laiton
élastomère
laiton sablée

SUR DEMANDE :

* clapets à battant avec étanchéité assurée par joint en caoutchouc.

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