

CREPINES

A BRIDE

DEMONTAGE

VENTOUSES

SIMPLE EFFET

Fabrication Industrielle et Application Mécanique













VENTOUSES TRIPLE EFFET





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



A BOUE



STABILISATEURS S1,5xD & S3xD



MANOMETRES A GLYCERINE



COMPTEURS D'EAU



HYDROMETRES

VANNES A PAPILLON TYPE WAFER

SERIE RVP

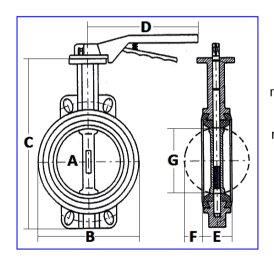
- * DN 50 à DN 300.
- * Pression de service 16 bars.
- * Normes de raccordement PN 6 / 10 / 16 ASA 150 .
 - * Limites d'utilisation : eaux claires.
 - * Température d'eau max. 70°C.



- * Raccordement entre brides grâce aux oreilles de centrage à trous lisses.
 - * Commande manuelle par levier cranté.
- * Etanchéité maximale et adaptation à tous les types de brides assurée par une manchette en élastomère.
 - * Pertes de charge minimales.
 - * Silencieux, robuste, compact.
 - * Fonctionnement horizontal ou vertical.
 - * Absence d'entretien, maintenance facile.

CARACTERISTIQUES

A		В	C	D	E	F	G	Poids
DN		mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
50	2"	103	227	205	43	4	28	3
65	2 "1/2	121	246	205	46	10	48	4
80	3"	132	260	205	46	17	65	4
100	4"	155	295	205	52	24	86	5
125	5"	190	324	250	56	34	112	8
150	6"	218	349	250	56	47	140	9
200	8"	273	442	400	60	69	191	13
250	10"	325	452	-	68	91	241	23
300	12 "	375	522	-	78	111	290	30



corps
papillon
nanchette d'étanchéité
tige de manœuvre
ondelle de manœuvre
levier
joint torique

boulonnerie

revêtement

DENOMINATION

fonte GL/EN-250 fonte GL/EN-250 élastomère acier inox aluminium aluminium élastomère acier zingué époxy

MATIERE

SUR DEMANDE:

- * revêtements spéciaux,
- * boulonnerie inox,
- * oreilles taraudées pour montage en bout de ligne.

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