

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 CHARGÉES



CLAPETS
ANTI-RETOUR



CLAPETS
DE PIED



VANNES
ELASTOMERE



LIMITEURS
DE DEBIT



COMPTEURS
D'EAU



STABILISATEURS
S1,5xD & S3XD



HYDROMETRES



CONES EN FONTE TYPE CRF

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



CONES EN FONTE LISSES ET BRIDES

SERIE CRF

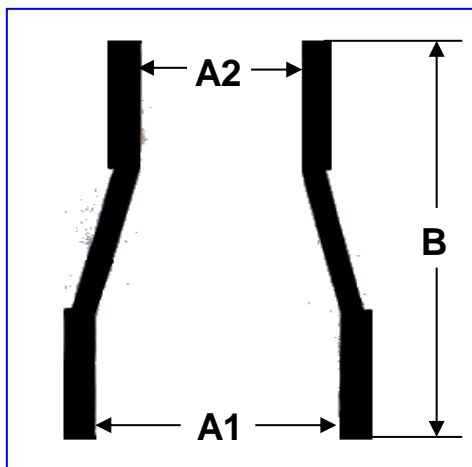
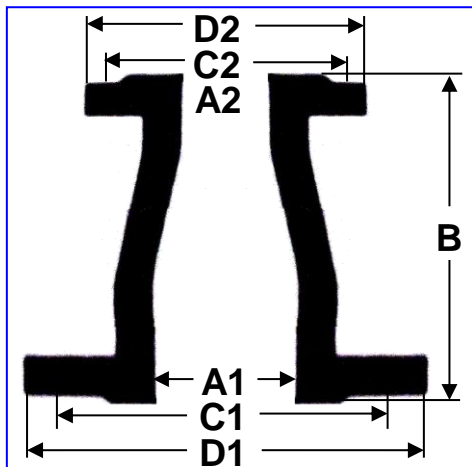
* DN 65 à DN 300.

* Fonte GL/EN-250.

* Pression de service 10/16 bars.

* Brides perçage ISO PN 10.

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



CARACTERISTIQUES

DN	A 2																			
	CONES BRIDES										CONES LISSES									
	40 1"1/2	65 2"1/2	80 3"	100 4"	125 5"	150 6"	200 8"	250 10"	300 12"	40 1"1/2	65 2"1/2	80 3"	100 4"	125 5"	150 6"	200 8"	250 10"	300 12"		
A 1	65 2"1/2	B kg	300 8								300 4									
	80 3"	B kg		300 13								300 5,5								
	100 4"	B kg		300 15	300 16							300 6	300 6,6							
	125 5"	B kg		325 18	325 20	325 22						325 8	325 9	325 9,5						
	150 6"	B kg		325 21	325 23	325 25	325 27					325 10	325 10,5	325 11,5	325 12					
	200 8"	B kg		325 33	325 33,5	325 34	325 35	325 38				325 14	325 15	325 15,5	325 16,5	325 19				
	250 10"	B kg		325 34	325 38	325 39	325 41	325 45	325 49			325 21	325 22	325 22	325 22,5	325 28	325 28,5			
	300 12"	B kg		325 35	325 41	325 46	325 47	325 48	325 61	325 67		325 25	325 26,5	325 27	325 28	325 29	325 32	325 33		
BRIDES	DN		40	65	80	100	125	150	200	250	300									
	C	mm	110	145	160	180	210	240	295	350	400									
	D	mm	150	185	200	220	250	285	340	395	445									
	Trou	∅ nbre	18	18	18	18	18	22	22	22	22	22								

CONCEPTION ET VARIANTES :

* CRF/B : cônes de réduction en fonte bridés.

* CRF/L : cônes de réduction en fonte lisses.

SUR DEMANDE :

* perçages : DN60; DN80 (4 trous);

DN200 (12 trous), etc.

* revêtements spéciaux.

* Remarque : La Société FIAM se réserve le droit de modifier sans préavis le matériel représenté ci-dessus.