

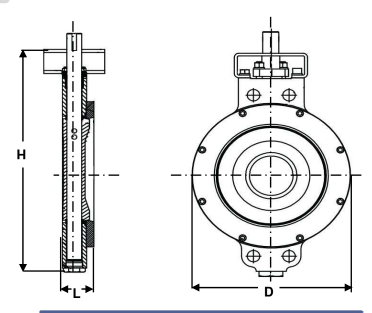
Tèl: 33 02 52 71 00 30

Mail: info@gflow.fr

Vanne Papillon Double Excentration

ANSI 300LBS

97/23/CE Catégorie III



Ø	D	L	Н	Ps	Pds	Kgs
mm				bar	O.C	O.T
50 2						
65 2 1/2	121	48	259	50	6,00	7,00
80 3	133	48	272	50	7,00	8,00
100 4	171	52	311	50	9,00	10,0
125 5	210	57	333	50	15,0	18,0
150 6	226	61	381	50	18,0	25,0
200 8	278	72	446	50	31,0	40,0
250 10	337	83	527	50	51,0	65,0
300 12	395	92	620	50	78,0	99,0
350 14	455	118	782	50	149,0	202,0
400 16	506	136	886	50	206,0	269,0
450 18	559	152	925	50	274,0	389,0
500 20	612	161	992	50	354,0	477,0
600 24	734	182	1170	50	572,0	781,0

Montage entre brides 300LBS

Sur demande : Sécurité feu selon API607 et ATEX



Tèl: 33 02 52 71 00 30

Mail: info@gflow.fr

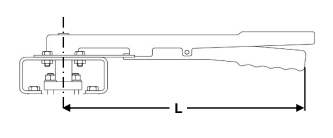


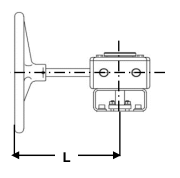
Vanne Papillon Double Excentration

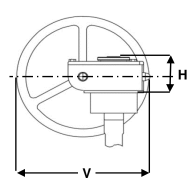
ANSI 300LBS

97/23/CE Catégorie III

REF	CORPS	PAPILLON	AXE	SIEGE	
REF	BODY	DISC	STEM	SEAT	
0450AC	Acier	lnox 316	Inox 304	R-PTFE	Oreilles de centrage
0450IC	Inox 316	Inox 316	Inox 304	R-PTFE	Oreilles de centrage
0450AT	Acier	Inox 316	Inox 304	R-PTFE	Oreilles Taraudées
0450IT	Inox 316	Inox 316	Inox 304	R-PTFE	Oreilles taraudées







Ø	L	
50 -100	254	
125 - 150	250	

Ø	L	Н	V
50 -100	135	65	203
150 - 250	191	65	203
300 - 350	300	83	305
400	378	112	457