

PERFO-AXISS®

Vanne à Papillon

**Réf :
150 7..**

ACIER / INOX

97/23 CE Catégorie III

» HAUTE PERFORMANCE

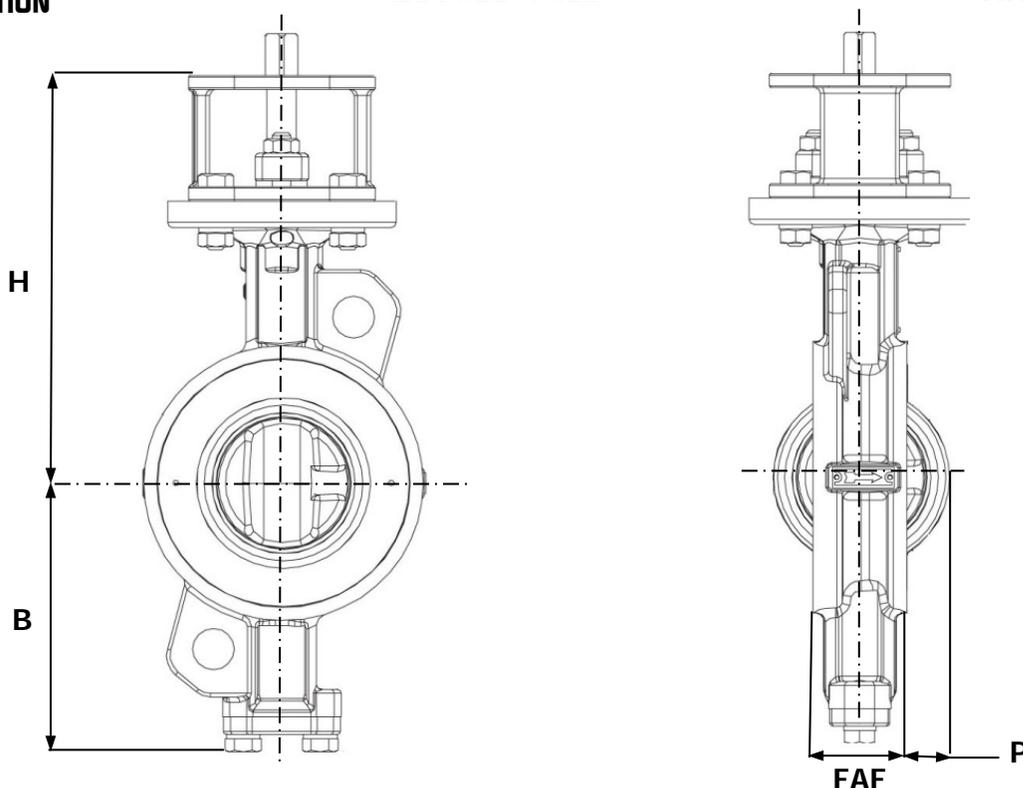
» BRIDES

» SÉCURITÉ API 607

» DOUBLE EXCENTRATION

» ISO PN20 - PN25

» ATEX



CORPS / BODY	OREILLES DE CENTRAGE
ÉTANCHÉITÉ / TIGHTNESS	100% BIDIRECTIONNELLE
AXE / STEM	TRAVERSANT
PLATINE / ACCORDING	ISO 5211 POUR MOTORISATION
ENCOMBREMENT / FACE TO FACE	ISO 5752 (EN 558-1 série 5)
COMMANDE MANUELLE / MANUAL OPERATING	VOIR PAGE D058
MONTAGE / ASSEMBLING	MONTAGE ENTRE BRIDES ANSI 150LBS - PN25

DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
INCHES	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	24"
FAF								43	53,2	47	53	59,5	56	62	68	78	92	102	114	127	154
H								178	185	210	227	240	255	300	340	390	426	490	515	550	640
P								2	15	22	25	36	50	70	90	106	125	14	157	177	210
B								99	110	128	150	163	176	206	238	269	306	342	370	399	455
TYPE DE COMMANDE												POIGNÉE					RÉDUCTEUR				
MASSE								3,9	4,5	7	9	12	13,5	22	32	48	66	108	130	163	278

Unités : mm, Kg.

PERFO-AXISS®

Vanne à Papillon

Réf :
150 7..

ACIER / INOX

97/23 CE Catégorie III

» RÉFÉRENCES

» OREILLES DE CENTRAGE

» SÉCURITÉ API 607

» ACCESSOIRES

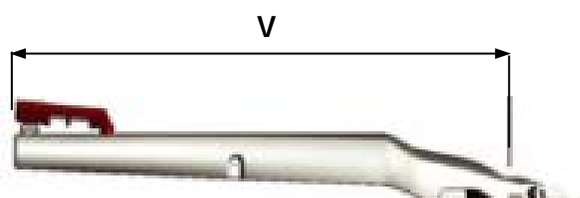
» ISO PN20 - 25

» ATEX

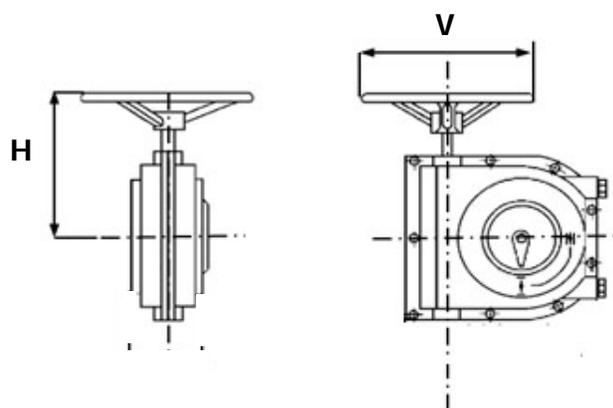
REFERENCES	ENTRE BRIDES	CORPS / BODY	PAPILLON / DISC	SIEGE / SEAT	SIEGE METAL METAL SEAT	AXE STEM
REF 150 700	PN25	ACIER A216 WCB	INOX A351 CF8M	PTFE CHARGÉ	INOX 316	INOX
REF 150 701	PN25	INOX A351 CF8M	INOX A351 CF8M	PTFE CHARGÉ	INOX 316	INOX
REF 150 702	ANSI 150	ACIER A216 WCB	INOX A351 CF8M	PTFE CHARGÉ	INOX 316	INOX
REF 150 703	ANSI 150	INOX A351 CF8M	INOX A351 CF8M	PTFE CHARGÉ	INOX 316	INOX

COMMANDE RÉGLABLE 10 POSITIONS FONTE CADENASSABLE

	DN50 DN65	DN80 DN100	DN125 DN150
V	200	250	355



RÉDUCTEUR MANUEL AVEC INDICATEUR DE POSITION



	DN50 A DN80	DN100 A DN150	DN200 A DN250	DN300 A DN350	DN400 A DN600
V	150	200	310	400	400
H	155	195	232	280	307