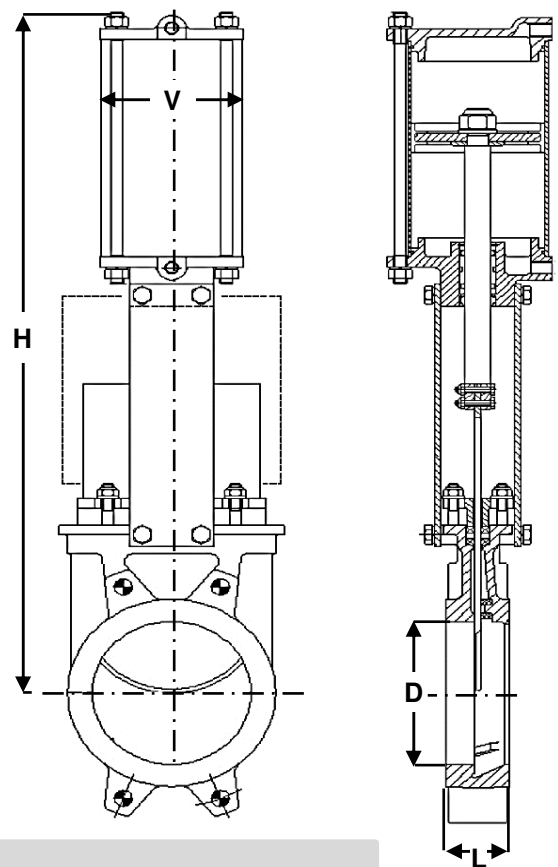


Vanne Guillotine

Réf : 0180

INOX - PN10 -
Sandwich
Moteur double effet
97/23/CE

Ø	D	L	H	V	Ps	Pds
	mm				bar	kg
50	2	50	40	416	96	7,00
65	2 1/2	65	40	456	96	8,00
80	3	80	50	498	96	9,00
100	4	100	50	562	115	12,0
125	5	125	50	636	138	18,0
150	6	150	60	717	138	22,0
200	8	200	60	874	175	37,0
250	10	250	70	1036	218	58,0
300	12	300	70	1182	218	72,0
350	14	350	96	1381	270	130,0
400	16	400	100	1530	270	155,0
450	18	450	106	1676	382	225,0
500	20	500	110	1839	382	257,0
600	24	600	110	2146	382	340,0
700	28	700	110	2481	426	556,0
800	32	800	110	2798	426	679,0
900	36	900	110	3167	508	840
1000	40	1000	110	3451	508	1053
1200	48	1200	150	4135	508	1366


Unidirectionnelle
Conditions de service maximum / Maximum working
Température max. /Max. temperature 90°C

Pression max. / max. pressure 10B

(ATTENTION ne s'agissant pas d'une pression / température associées, elle peut être déterminée par nos soins)

Matières / Matériaux

CORPS / BODY	Inox 316
PELLE / GATE	Inox 316
TIGE / STEM	Inox 303
SIEGES /SEAT	EPDM
P.ETOUPE / G.PACKING	Synt + PTFE

Options / Options

Etanchéité métal/métal **Ref 182**
 Etanchéité NBR, VITON, SILICONE, PTFE
 Construction bidirectionnelle
 Moteur simple effet