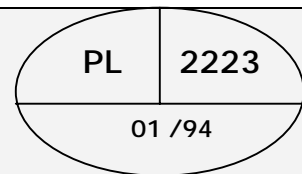


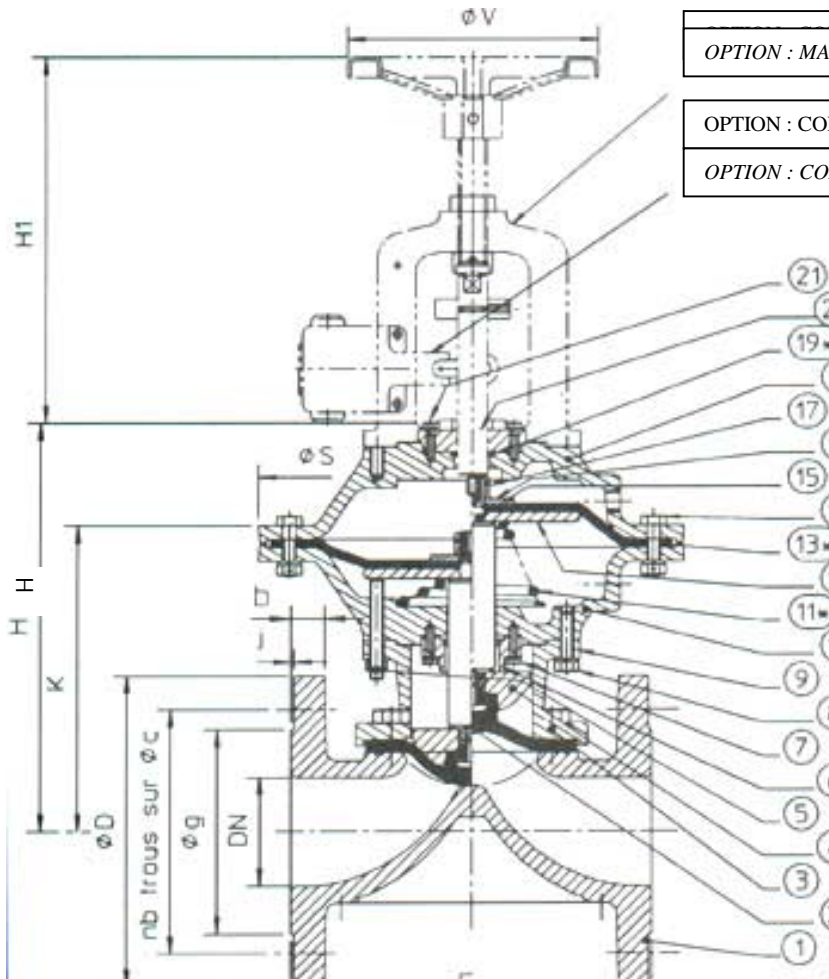
vanne à membrane

diaphragm valve



TYPE 200-4 TMR STANDARD

TETE PNEUMATIQUE NORMALEMENT OUVERTE, CORPS A BRIDES PARALLELES / OPEN ON AIR FAILURE HEAD, PARALLEL-FLANGED BODY



OPTION : MANUAL OVERRIDE

OPTION : CONTACTS

OPTION : CONTACTS

VIS H / SCREW H

BOUCHON / PLUG

*JOINT PLAT / FLATGASKET

SOUCOUPE SUPERIEURE / UPPER CASING

ECROU AUTOSERRANT / SELF-LOCKING NUT

RONDELLE LARGE / WIDE WASHER

AXE DE MANOEUVRE / ACTUATING SPINDLE

BOULONS + RONDELLES W / BOLTS + WASHER W

*DIAPHRAGME / DIAPHRAGM

PISTON / PISTON

RESSORT / OPENING SPRING

SOUCOUPE INFERIEURE / LOWER CASING

PIETEMENT / SUPPORT

VIS H + RONDELLE W / SCREW H + WASHER W

VIS H + RONDELLE W / SCREW H + WASHER W

BUTEE / STOP

VIS BUTEE + CONTRE ECROU / STOP SCREW + NUT

SABOT DE PRESSION / PRESSURE SHOE

BOULONS D'ASSEMBLAGE / CONNECTING BOLTS

* MEMBRANE / MEMBRANE

CORPS DE VANNE / VALVE BODY

Pièces de rechange / Spare parts:

Rep * : 1^{ère} nécessité / first necessity

VANNE A TETE PNEUMATIQUE ET CORPS STANDARD, ECARTEMENT « BS »
PNEUMATIC HEAD VALVE AND « BS » SPACING STANDARD BODY

BRIDES PN10 / NP10 FLANGED

DN	20	25	32	40	50	65	80	100
D	105	115	140	150	165	185	200	220
g	58	68	78	88	102	122	133	158
j	2	2	2	3	3	3	3	3
b	16	16	18	18	20	20	20	20
c	75	85	100	110	125	145	160	180
nb trous / nb holes	4	4	4	4	4	4	8	8
Ø trous / Ø holes	14	14	18	18	18	18	18	18
E mm	117	127	146	159	190	216	254	305
H	200	200	210	210	250	255	305	335
H1	220	220	220	220	220	220	295	325
K	130	135	140	170	175	185	205	250
S	200	200	200	200	260	260	400	400
V	150	150	150	150	150	150	200	200
Poids / weight (kg)	8	9	12	15	22	28	45	60

Brides PN 16 ou ASA 125/150 sur demande / NP10 or ASA 125/150 flanged on request

Vannes Lefebvre – Miroux - B.P. 45 - av. De Lassus – 59481 HAUBOURDIN CEDEX FRANCE
Tel (33) 03 20 17 51 00 – Fax (33) 03 20 17 51 01 - www.lefebvre.fr - contact@lefebvre.fr