

VANNE A SPHERE - 3 PIECES - Ref. 796 / 797 / 798 / 790 / 791 / 792 / 744

CARACTERISTIQUES :

- . Passage intégral
- . Axe inéjectable
- . Poignée rouge cadenassable

UTILISATION :

- . Pour fluides courants compatibles
- . Température maxi admissible Ts : 180°C voir courbe
- . Pression maxi admissible Ps : 63 bars voir courbe

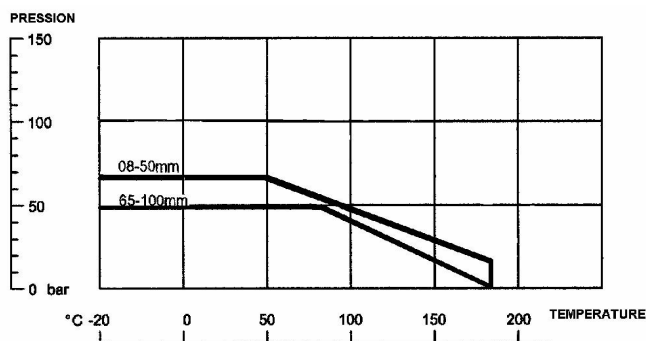
GAMME :

- . Femelle/Femelle BSP acier **Ref. 796** 1/4" au 4"
- . A souder BW acier **Ref. 797** DN8 au DN100
- . A souder SW acier **Ref. 798** DN8 au DN100
- . Femelle/Femelle BSP inox **Ref. 790** 1/4" au 4"
- . A souder BW inox **Ref. 791** DN8 au DN100
- . A souder SW inox **Ref. 792** DN8 au DN100
- . Femelle/Femelle NPT inox **Ref. 744** 1/4" au 2"



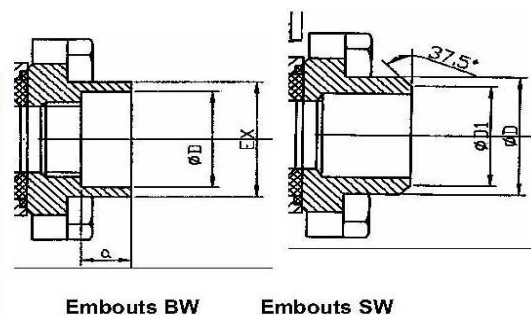
CONSTRUCTION :

DESIGNATION	MATERIAUX 796/797/798	MATERIAUX 790/791/792/744
Corps	A 216 WCB	A 351 CF8M
Embouts	A 216 WCB	A 351 CF8M
Sphère	Inox 316	Inox 316
Axe	Inox 316	Inox 316
Sièges	PTFE	PTFE
Joint PE	PTFE	PTFE
Joint de corps	PTFE	PTFE
Boulonnerie	Inox 304	Inox 304
Poignée	Inox 304	Inox 304



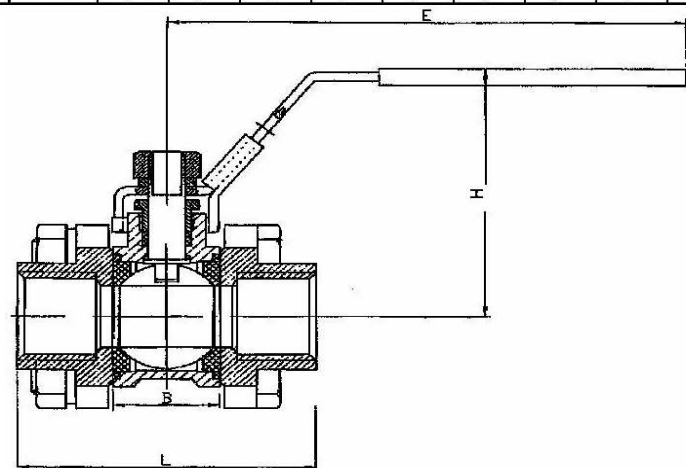
DIMENSIONS :

DN	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"	2" 1/2	3"	4"
L	59	60	65,5	76,5	86,2	103,1	118	131,5	164,5	183	230
B	20	22	23,3	30,8	37,8	47	57	68	86,1	98,2	126
H	52	52	63	68	79	88	97	108	128	140	172
E	108	108	113	113	135	135	160	160	230	230	335
D (BW)	14	17,5	22	27,5	34	43	49	61	76,5	90	115
D (SW)	14,1	17,5	21,7	27,1	33,8	42,5	48,7	61,1	76,9	89,8	115
D1	12	14,5	17	22,5	28,6	36	43	54	68	84	104
EX	20	21	26	33	37	48	55	67	87	101	130
a	10	10	10	13	13	13	13	16	16	16	19
Poids	0,26	0,24	0,34	0,59	0,87	1,29	2,06	3,35	9,9	13,8	22



Embouts BW

Embouts SW



OPTIONS :

REHAUSSE	
DN	Hauteur
1/4"	125,5
3/8"	125,5
1/2"	125,5
3/4"	125,5
1"	125,5
1" 1/4	125,5
1" 1/2	127,5
2"	127,5

