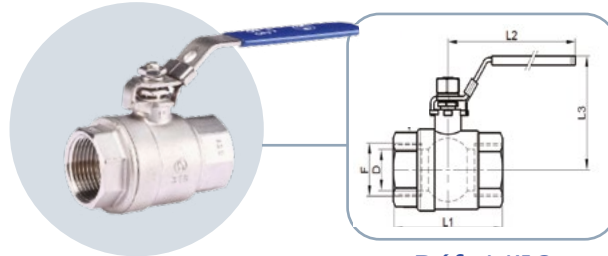


ROBINETTERIE

1 VANNE 2 PIÈCES FEMELLE / FEMELLE GAZ OU NPT PASSAGE INTÉGRAL - POIGNÉE CADENASSABLE - INOX 316L



Réf : MI16

1

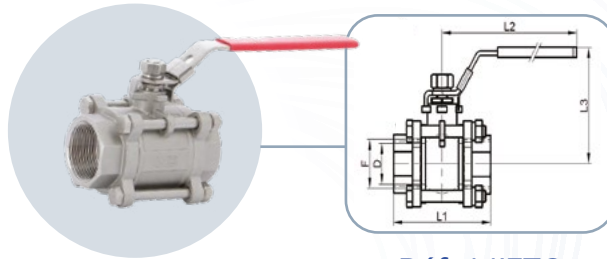
DN (mm)	DN (pouces)	PN	D (mm)	F (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Poids (kg)
8	1/4"	63	9	1/4"	54	100	50	0,25
12	3/8"	63	13	3/8"	54	100	50	0,25
15	1/2"	63	15	1/2"	57	100	52	0,32
20	3/4"	63	20	3/4"	68	100	56	0,46
25	1"	50	25	1"	80	128	69	0,77
32	1"1/4	50	32	1"1/4	91	128	72	1,12
40	1"1/2	40	38	1"1/2	103	145	81	1,74
50	2"	50	50	2"	124	145	90	2,65
65	2"1/2	25	65	2"1/2	160	245	117	5,35
80	3"	25	80	3"	185	245	126	7,43

TEMPÉRATURE DE SERVICE : DE -20°C À +175°C
JOINTS PTFE

OPTIONS :

- PAPILLON DE MANOEUVRE À LA PLACE DE LA POIGNÉE, JUSQU'AU DN32

2 VANNE 3 PIÈCES FEMELLE / FEMELLE GAZ OU NPT - PASSAGE INTÉGRAL POIGNÉE CADENASSABLE - INOX 316L



Réf : MI3TG

2

DN (mm)	DN (pouces)	D (mm)	F (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Poids (kg)
8	1/4"	9	1/4"	60	108	52	0,39
10	3/8"	13	3/8"	60	108	52	0,41
15	1/2"	15	1/2"	63,5	113	63	0,53
20	3/4"	20	3/4"	70	113	68	0,79
25	1"	25	1"	82	135	79	1,20
32	1"1/4	32	1"1/4	96,5	135	88	1,86
40	1"1/2	38	1"1/2	107	190	97	2,57
50	2"	50	2"	125	190	108	3,89
65	2"1/2	65	2"1/2	165	260	128	8,30
80	3"	80	3"	183	260	140	12,25
100	4"	100	4"	218	335	172	18,65

PRESSION :

- PN63 (1000 LBS) DE DN8 À DN20
- PN50 (725 LBS) POUR DN25 ET DN32
- PN40 (580 LBS) POUR DN40 ET DN50
- PN25 (360 LBS) POUR DN65 ET DN80
- PN20 (290 LBS) POUR DN100

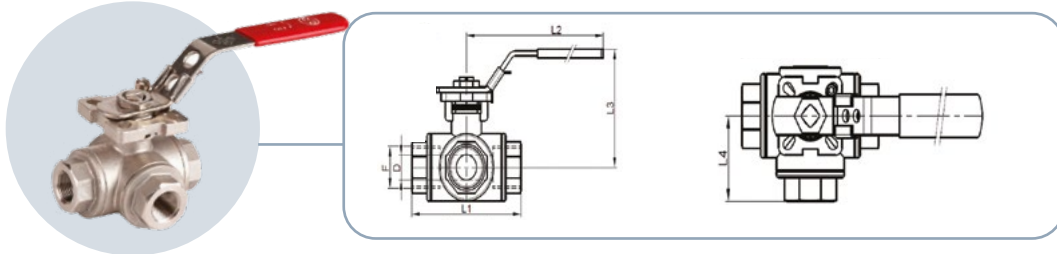
TEMPÉRATURE DE SERVICE : DE -20°C À + 150°C

JOINTS PTFE

DISPONIBLE :

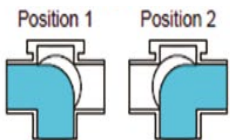
- BW A SOUDER - BUT WELDING - MI3BW
- SW A SOUDER - SOCKET WELDING - MI3SW

3 VANNE 3 VOIES TARAUDAGE GAZ AVEC PLATINE ISO - 1000 LBS / PN63 PASSAGE RÉDUIT EN L OU EN T - POIGNÉE CADENASSABLE - INOX 316L

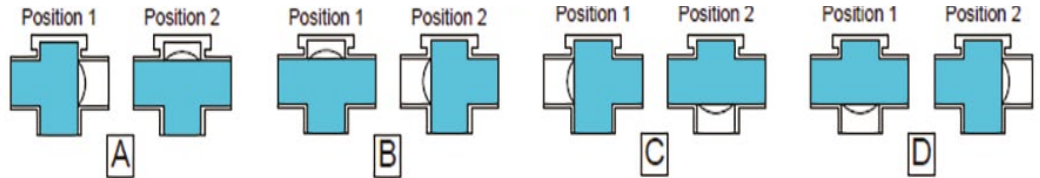


Réf : MI163

PASSAGE EN L



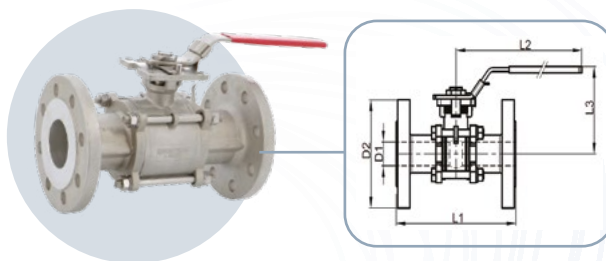
PASSAGE EN T



3	DN (mm)	DN (pouces)	D (mm)	F (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Poids (kg)
	8	1/4"	11	1/4"	79	150	70	39,5	0,75
	12	3/8"	11	3/8"	79	150	70	39,5	0,75
	15	1/2"	11	1/2"	79	150	70	39,5	0,75
	20	3/4"	15	3/4"	90	150	77	45	1,30
	25	1"	20	1"	108	177	94	54	1,80
	32	1"1/4	25	1"1/4	124	177	98	62	2,70
	40	1"1/2	32	1"1/2	135	215	106	67,5	3,90
	50	2"	40	2"	164	215	115	82	6,80

TEMPÉRATURE DE SERVICE : DE -29°C À +175°C
JOINTS PTFE + FKM
PLATINE ISO POUR MOTORISATION (MONTAGE DIRECT)

4 VANNE 3 PIÈCES À BRIDES AVEC PLATINE ISO - PASSAGE INTÉGRAL - POIGNÉE CADENASSABLE - INOX 316L



Réf : MI3AB

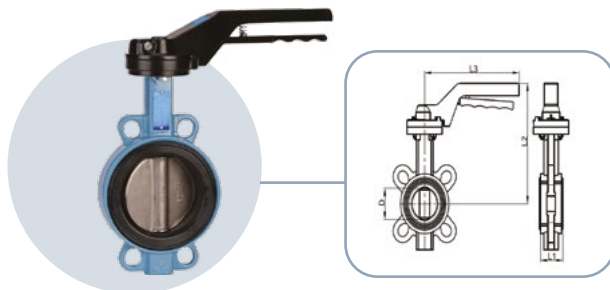
4

DN (mm)	DN (pouces)	PN (bar)	D1 (mm)	D2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Poids (kg)
15	1/2"	40	15	95	130	150	70	2,20
20	3/4"	40	20	105	150	150	77	3,10
25	1"	40	25	115	160	177	94	4,10
32	1 1/4"	40	32	140	180	177	98	5,90
40	1 1/2"	40	38	150	200	197	103	7,30
50	2"	40	50	165	230	197	110	10,30
65	2 1/2"	16	63,5	185	290	267	151	14,70
80	3"	16	76	200	310	300	173	20,80
100	4"	16	100	235	350	400	205	35,30

POIGNÉE TUBULAIRE POUR LE DN100
 TEMPÉRATURE DE SERVICE : DE -29°C À + 175°C
 JOINTS PTFE + FKM
 PLATINE ISO POUR MOTORISATION (MONTAGE DIRECT)

5 VANNE PAPILLON À OREILLES DE CENTRAGE - CORPS FONTE GJS500-7 PAPILLON INOX CF8M

SUR DEMANDE EN OREILLES TARAUDÉES



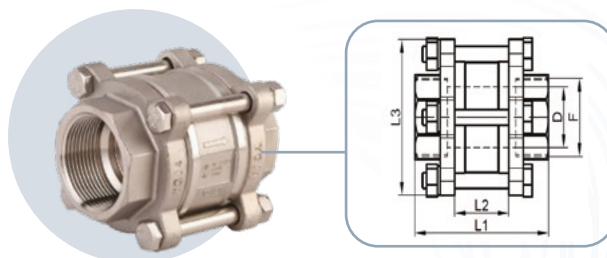
Réf : FIE

5

DN (mm)	DN (pouces)	PN (bar)	D (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Poids (kg)
32	1"1/2	16	39	33	200	205	2,60
50	2"	16	51	42,5	203	105	3,20
65	2"1/2	16	63	45,5	209	105	4,10
80	3"	16	77	46	216	105	4,70
100	4"	16	102	52	264	130	6,40
125	5"	16	122	55,5	285	130	7,90
150	6"	16	154	55,5	298	130	12,00
200	8"	16	200	60	395	210	17,00
250	10"	10	249	67	441	210	25,00
300	12"	10	300	77	487	210	36,00



6 CLAPET ANTI-RETOUR À RESSORT 3 PIÈCES FEMELLE / FEMELLE GAZ OU NPT INOX 316L



Réf : CARI

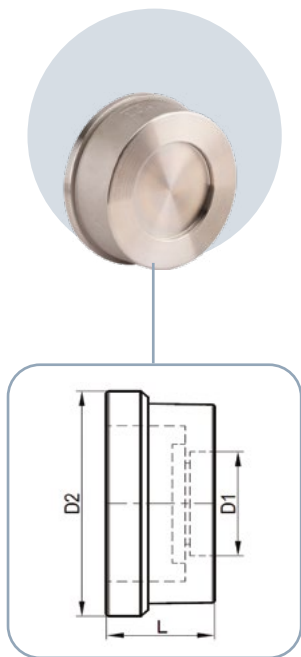
6

DN (mm)	DN (pouces)	D (mm)	F (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Poids (kg)
8	1/4"	8	1/4"	48,5	20	47	0,14
12	3/8"	10	3/8"	48,5	20	47	0,14
15	1/2"	15	1/2"	57	21	55	0,30
20	3/4"	20	3/4"	65	25	63	0,43
25	1"	25	1"	74	30	71	0,61
32	1"1/4	32	1"1/4	82	36	89	1,00
40	1"1/2	40	1"1/2	91	40	95	1,32
50	2"	50	2"	111	52	117	2,14
65	2"1/2	65	2"1/2	125,5	52	155	4,50
80	3"	76	3"	142	60	162	6,80
100	4"	94	4"	165	62	220	10,00

PN63
 TEMPÉRATURE MAXI 180°C
 JOINTS DE CORPS PTFE
 CLAPET MÉTAL / MÉTAL
 TARAUDAGES GAZ

DISPONIBLE :
 BW A SOUDER - BUT WELDING
 SW - SOCKET WELDING

7 CLAPET ANTI-RETOUR À RESSORT ENTRE BRIDES - INOX 316L
 8 CLAPET ANTI-RETOUR SIMPLE BATTANT ENTRE BRIDES PN16
 JOINTS FKM - INOX 316L

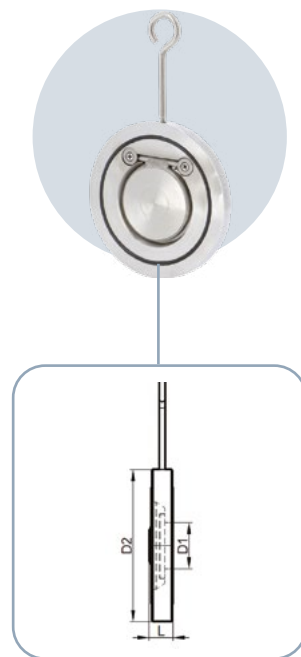


Réf : CB

7

DN (mm)	DN (pouces)	D1 (mm)	D2 (mm)	L (mm)	Poids (kg)
15	1/2"	15	39	16	0,10
20	3/4"	20	46	19	0,14
25	1"	25	54	22	0,22
32	1"1/4	32	70	28	0,39
40	1"1/2	40	81	32	0,54
50	2"	49	94	40	0,77
65	2"1/2	62	113	47	1,25
80	3"	75	132	50	1,90
100	4"	95	150	60	2,80

PN40
 TEMPÉRATURE MAXI 200°C
 CLAPET MÉTAL / MÉTAL



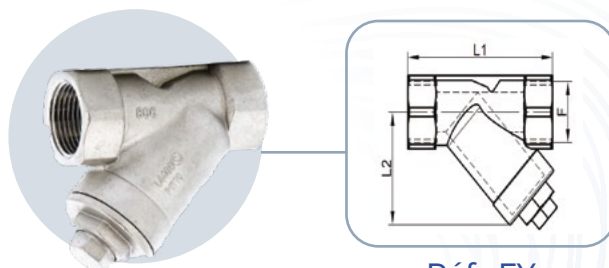
Réf : CS

8

DN (mm)	DN (pouces)	D1 (mm)	D2 (mm)	L (mm)	Poids (kg)
40	1"1/2	25	92	12	0,50
50	2"	32	105	14	0,79
65	2"1/2	40	124	14	1,15
80	3"	54	136	14	1,35
100	4"	70	165	18	2,30
125	5"	92	195	18	3,20
150	6"	114	220	20	4,55
200	8"	154	275	22	7,20
250	10"	200	330	26	11,95
300	12"	230	384	30	20,50

PN16
 TEMPÉRATURE DE -25°C À 180°C

9 FILTRE À TAMIS EN Y FEMELLE / FEMELLE GAZ OU NPT - INOX 316L



Réf : FY

9

DN (mm)	DN (pouces)	F (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	Tamis maille (mm)	Poids (kg)
8	1/4"	1/4"	64	43	1	0,22
10	3/8"	3/8"	64	43	1	0,22
15	1/2"	1/2"	64	45	1	0,23
20	3/4"	3/4"	80	52	1	0,35
25	1"	1"	90	68	1	0,62
32	1"1/4	1"1/4	106	70	1	0,84
40	1"1/2	1"1/2	119	80	1	1,08
50	2"	2"	140	98	1	1,65

PN40
 TEMPÉRATURE : DE -25°C À + 180°C
 AVEC BOUCHON DE PURGE
 JOINTS PTFE ET FKM
 TARAUDAGES GAZ
 ÉLÉMENT FILTRANT SUR DEMANDE