

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

VKDIV



Robinet à tournant sphérique.
Avec embouts femelles à coller. Siège PTFE.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VKDIV16EPM	16	1	22	42,19
20	15	VKDIV20EPM	16	1	22	42,19
25	20	VKDIV25EPM	16	1	12	50,56
32	25	VKDIV32EPM	16	1	12	61,37
40	32	VKDIV40EPM	16	1	8	81,33
50	40	VKDIV50EPM	16	1	8	109,92
63	50	VKDIV63EPM	16	1	6	142,29

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VKDIV16FPM	16	1	22	52,77
20	15	VKDIV20FPM	16	1	22	52,77
25	20	VKDIV25FPM	16	1	12	64,57
32	25	VKDIV32FPM	16	1	12	74,94
40	32	VKDIV40FPM	16	1	8	107,15
50	40	VKDIV50FPM	16	1	8	137,32
63	50	VKDIV63FPM	16	1	6	180,47

Kit de blocage de la poignée, voir Accessoires - option SHKD, page 346.

VKDIV



Robinet à tournant sphérique.
Avec embouts femelles à coller. Siège PTFE.
Commande manuelle à levier verrouillable et cadénassable.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VKDIV75EPM	16	1	1	291,40
90	80	VKDIV90EPM	16	1	1	371,28
110	100	VKDIV110EPM	16	1	1	521,93

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VKDIV75FPM	16	1	1	351,69
90	80	VKDIV90FPM	16	1	1	444,96
110	100	VKDIV110FPM	16	1	1	642,74

VKDOV



Robinet à tournant sphérique.
Avec brides fixes suivant EN/ISO/DIN, GN10/16. Encombrement EN 558-1. Siège PTFE.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
20	15	VKDOV20EPM	16	1	1	57,24
25	20	VKDOV25EPM	16	1	1	63,60
32	25	VKDOV32EPM	16	1	1	71,44
40	32	VKDOV40EPM	16	1	1	92,01
50	40	VKDOV50EPM	16	1	1	113,71
63	50	VKDOV63EPM	16	1	1	153,12

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
20	15	VKDOV20FPM	16	1	1	63,07
25	20	VKDOV25FPM	16	1	1	71,14
32	25	VKDOV32FPM	16	1	1	83,49
40	32	VKDOV40FPM	16	1	1	107,15
50	40	VKDOV50FPM	16	1	1	137,32
63	50	VKDOV63FPM	16	1	1	180,47

Perçage suivant ANSI 150, nous consulter.
Boulonnerie, voir page 344.
Serrage au couple voir pages 383 et 384.

VKDOV



Robinet à tournant sphérique.
Avec brides fixes suivant EN/ISO/DIN, GN10/16. Encombrement EN 558-1. Siège PTFE.
Commande manuelle à levier verrouillable et cadénassable.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VKDOV75EPM	16	1	1	427,56
90	80	VKDOV90EPM	16	1	1	516,04
110	100	VKDOV110EPM	16	1	1	607,81

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VKDOV75FPM	16	1	1	504,77
90	80	VKDOV90FPM	16	1	1	627,25
110	100	VKDOV110FPM	16	1	1	891,80

Trous oblongs compatibles ANSI 150.
Boulonnerie, voir page 344.
Serrage au couple voir pages 383 et 384.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.
Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

VKDDV



Robinet à tournant sphérique.
Avec embouts mâles à coller. Siège PTFE.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VKDDV16EPM	16	1	22	43,01
20	15	VKDDV20EPM	16	1	22	43,01
25	20	VKDDV25EPM	16	1	12	51,54
32	25	VKDDV32EPM	16	1	6	62,56
40	32	VKDDV40EPM	16	1	4	82,91
50	40	VKDDV50EPM	16	1	6	109,92
63	50	VKDDV63EPM	16	1	3	142,29

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VKDDV16FPM	16	1	22	53,84
20	15	VKDDV20FPM	16	1	22	53,85
25	20	VKDDV25FPM	16	1	12	65,83
32	25	VKDDV32FPM	16	1	6	74,94
40	32	VKDDV40FPM	16	1	4	107,15
50	40	VKDDV50FPM	16	1	6	133,32
63	50	VKDDV63FPM	16	1	3	180,47

VKDDV



Robinet à tournant sphérique.
Avec embouts mâles à coller. Siège PTFE.
Commande manuelle à levier verrouillable et cadenasable.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VKDDV75EPM	16	1	1	337,19
90	80	VKDDV90EPM	16	1	1	429,62
110	100	VKDDV110EPM	16	1	1	511,99

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VKDDV75FPM	16	1	1	462,87
90	80	VKDDV90FPM	16	1	1	577,84
110	100	VKDDV110FPM	16	1	1	703,68

VKDFV



Robinet à tournant sphérique.
Avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Siège PTFE.

F - 502

Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	VKDFV3/8EPM	16	1	22	42,19
1/2	15	VKDFV1/2EPM	16	1	22	42,19
3/4	20	VKDFV3/4EPM	16	1	12	50,56
1	25	VKDFV1EPM	16	1	12	61,37
1 1/4	32	VKDFV11/4EPM	16	1	8	81,33
1 1/2	40	VKDFV11/2EPM	16	1	8	109,92
2	50	VKDFV2EPM	16	1	6	142,29

Rp	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	VKDFV3/8FPM	16	1	22	52,77
1/2	15	VKDFV1/2FPM	16	1	22	52,77
3/4	20	VKDFV3/4FPM	16	1	12	64,57
1	25	VKDFV1FPM	16	1	12	74,94
1 1/4	32	VKDFV11/4FPM	16	1	8	107,15
1 1/2	40	VKDFV11/2FPM	16	1	8	137,32
2	50	VKDFV2FPM	16	1	6	180,47

Kit de blocage de la poignée en option, voir Accessoires, option SHKD, page 338.

VKDFV



Robinet à tournant sphérique.
Avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Siège PTFE.
Commande manuelle à levier verrouillable et cadenasable.

F - 502

Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
2 1/2	65	VKDFV21/2EPM	16	1	1	285,85
3	80	VKDFV3EPM	16	1	1	371,28
4	100	VKDFV4EPM	16	1	1	521,93

Rp	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
2 1/2	65	VKDFV21/2FPM	16	1	1	344,99
3	80	VKDFV3FPM	16	1	1	444,96
4	100	VKDFV4FPM	16	1	1	642,74

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

VKDIFOV



Robinet à tournant sphérique.

F - 502

Avec un embout laiton femelle taraudé pas du gaz cylindrique et un embout femelle à coller. Siège PTFE.

Rp	d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
1/2	20	15	VKDIFOV20EPM	16	1	1	51,96
3/4	25	20	VKDIFOV25EPM	16	1	1	61,86
1	32	25	VKDIFOV32EPM	16	1	1	73,57
1 1/4	40	32	VKDIFOV40EPM	16	1	1	99,75
1 1/2	50	40	VKDIFOV50EPM	16	1	1	130,47
2	63	50	VKDIFOV63EPM	16	1	1	174,93

Robinetterie de transition métal - plastique.

VKDIFXV



Robinet à tournant sphérique.

F - 502

Avec un embout inox 316L femelle taraudé pas du gaz cylindrique et un embout femelle à coller. Siège PTFE.

Rp	d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€	Rp	d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
1/2	20	15	VKDIFXV20EPM	16	1	1	66,85	1/2	20	15	VKDIFXV20FPM	16	1	1	77,44
3/4	25	20	VKDIFXV25EPM	16	1	1	82,59	3/4	25	20	VKDIFXV25FPM	16	1	1	96,65
1	32	25	VKDIFXV32EPM	16	1	1	94,89	1	32	25	VKDIFXV32FPM	16	1	1	108,53
1 1/4	40	32	VKDIFXV40EPM	16	1	1	137,00	1 1/4	40	32	VKDIFXV40FPM	16	1	1	162,77
1 1/2	50	40	VKDIFXV50EPM	16	1	1	171,05	1 1/2	50	40	VKDIFXV50FPM	16	1	1	198,49
2	63	50	VKDIFXV63EPM	16	1	1	229,18	2	63	50	VKDIFXV63FPM	16	1	1	267,37

Robinetterie de transition métal - plastique.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

VKRIV



Robinet de réglage à tournant sphérique profilé.
Avec embouts femelles à coller. Siège PTFE.
Débit proportionnel à l'ouverture. Réglage sur 90°.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VKRIV16EPM	16	1	1	101,62
20	15	VKRIV20EPM	16	1	1	100,55
25	20	VKRIV25EPM	16	1	1	130,73
32	25	VKRIV32EPM	16	1	1	142,48
40	32	VKRIV40EPM	16	1	1	169,59
50	40	VKRIV50EPM	16	1	1	205,31
63	50	VKRIV63EPM	16	1	1	240,75

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VKRIV16FPM	16	1	1	110,76
20	15	VKRIV20FPM	16	1	1	111,09
25	20	VKRIV25FPM	16	1	1	144,65
32	25	VKRIV32FPM	16	1	1	155,92
40	32	VKRIV40FPM	16	1	1	195,43
50	40	VKRIV50FPM	16	1	1	232,59
63	50	VKRIV63FPM	16	1	1	278,88

VKROV



Robinet de réglage à tournant sphérique profilé.
Avec brides fixes suivant EN/ISO/DIN. GN10/16. Encombrement EN 558-1. Siège PTFE.
Débit proportionnel à l'ouverture. Réglage sur 90°.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
20	15	VKROV20EPM	16	1	1	126,56
25	20	VKROV25EPM	16	1	1	156,57
32	25	VKROV32EPM	16	1	1	157,83
40	32	VKROV40EPM	16	1	1	186,98
50	40	VKROV50EPM	16	1	1	227,69
63	50	VKROV63EPM	16	1	1	266,39

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
20	15	VKROV20FPM	16	1	1	137,09
25	20	VKROV25FPM	16	1	1	170,49
32	25	VKROV32FPM	16	1	1	171,27
40	32	VKROV40FPM	16	1	1	212,83
50	40	VKROV50FPM	16	1	1	254,96
63	50	VKROV63FPM	16	1	1	304,52

Perçage suivant ANSI 150, nous consulter.

Boulonnerie, voir page 344.

Serrage au couple, voir pages 383 et 384.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

TKDIV-L



Robinet à tournant sphérique 3 voies. Boisseau percé en L.
Avec embouts femelles à coller. Siège PTFE.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	TKDIVL16	16	1	6	69,86
20	15	TKDIVL20	16	1	6	71,29
25	20	TKDIVL25	16	1	4	82,52
32	25	TKDIVL32	16	1	4	102,28
40	32	TKDIVL40	16	1	2	119,48
50	40	TKDIVL50	16	1	1	144,36
63	50	TKDIVL63	16	1	1	182,13

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	TKDIVL16FPM	16	1	6	76,41
20	15	TKDIVL20FPM	16	1	6	77,99
25	20	TKDIVL25FPM	16	1	4	91,85
32	25	TKDIVL32FPM	16	1	4	113,87
40	32	TKDIVL40FPM	16	1	2	140,98
50	40	TKDIVL50FPM	16	1	1	180,44
63	50	TKDIVL63FPM	16	1	1	227,67

Limiteur de course à 90°, voir page 348.

TKDIV-T



Robinet à tournant sphérique 3 voies. Boisseau percé en T.
Avec embouts femelles à coller. Siège PTFE.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	TKDIVT16	16	1	6	65,91
20	15	TKDIVT20	16	1	6	67,27
25	20	TKDIVT25	16	1	4	77,86
32	25	TKDIVT32	16	1	4	96,52
40	32	TKDIVT40	16	1	2	113,35
50	40	TKDIVT50	16	1	1	135,56
63	50	TKDIVT63	16	1	1	171,05

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	TKDIVT16FPM	16	1	6	74,49
20	15	TKDIVT20FPM	16	1	6	76,01
25	20	TKDIVT25FPM	16	1	4	86,27
32	25	TKDIVT32FPM	16	1	4	111,00
40	32	TKDIVT40FPM	16	1	2	128,18
50	40	TKDIVT50FPM	16	1	1	164,03
63	50	TKDIVT63FPM	16	1	1	206,97

Limiteur de course à 90° ou 180° voir page 348.

TKDFV-L



Robinet à tournant sphérique 3 voies. Boisseau percé en L.
Avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Siège PTFE.

F - 502

Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	TKDFVL3/8	16	1	6	69,86
1/2	15	TKDFVL1/2	16	1	6	71,29
3/4	20	TKDFVL3/4	16	1	4	82,52
1	25	TKDFVL1	16	1	4	102,28
1 1/4	32	TKDFVL11/4	16	1	2	119,48
1 1/2	40	TKDFVL11/2	16	1	1	144,36
2	50	TKDFVL2	16	1	1	182,13

Rp	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	TKDFVL3/8FPM	16	1	6	76,41
1/2	15	TKDFVL11/2FPM	16	1	6	77,99
3/4	20	TKDFVL3/4FPM	16	1	4	91,85
1	25	TKDFVL1FPM	16	1	4	113,87
1 1/4	32	TKDFVL11/4FPM	16	1	2	140,98
1 1/2	40	TKDFVL11/2FPM	16	1	1	180,44
2	50	TKDFVL2FPM	16	1	1	227,67

Limiteur de course à 90°, voir page 348.

TKDFV-T



Robinet à tournant sphérique 3 voies. Boisseau percé en T.
Avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Siège PTFE.

F - 502

Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	TKDFVT3/8	16	1	6	65,91
1/2	15	TKDFVT1/2	16	1	6	67,27
3/4	20	TKDFVT3/4	16	1	4	78,62
1	25	TKDFVT1	16	1	4	96,52
1 1/4	32	TKDFVT11/4	16	1	2	114,45
1 1/2	40	TKDFVT11/2	16	1	1	135,56
2	50	TKDFVT2	16	1	1	171,05

Rp	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	TKDFVT3/8FPM	16	1	6	74,49
1/2	15	TKDFVT11/2FPM	16	1	6	76,01
3/4	20	TKDFVT3/4FPM	16	1	4	86,27
1	25	TKDFVT1FPM	16	1	4	112,08
1 1/4	32	TKDFVT11/4FPM	16	1	2	128,18
1 1/2	40	TKDFVT11/2FPM	16	1	1	164,03
2	50	TKDFVT2FPM	16	1	1	206,97

Limiteur de course à 90° ou 180° voir page 348.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

FKOV



Vanne à papillon. Corps en PP-GR.

F - 502

Commande manuelle à levier verrouillable et cadenassable.

Papillon en PVC-U. Manchette EPDM ou FPM. Axe en acier inoxydable AISI 316.

Perçage suivant EN/ISO/DIN/ANSI 150.

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
50	40	FKOV50EPM	16	1	6	242,52
63	50	FKOV63EPM	16	1	6	256,78
75	65	FKOV75EPM	10	1	6	280,03
90	80	FKOV90EPM	10	1	6	294,64
110	100	FKOV110EPM	10	1	5	320,00
125*140	125	FKOV140EPM	10	1	4	418,29
160	150	FKOV160EPM	10	1	4	458,88
200*225	200	FKOV225EPM	10	1	2	594,13

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
50	40	FKOV50FPM	16	1	6	351,74
63	50	FKOV63FPM	16	1	6	372,40
75	65	FKOV75FPM	10	1	6	352,88
90	80	FKOV90FPM	10	1	6	380,42
110	100	FKOV110FPM	10	1	5	412,27
125*140	125	FKOV140FPM	10	1	4	557,72
160	150	FKOV160FPM	10	1	4	579,33
200*225	200	FKOV225FPM	10	1	2	828,90



Manchette NBR, nous consulter.

Inserts en ABS pour auto-centrage des boulons (trous oblongs jusqu'au diamètre d 225 mm).

Sachet inséré dans chaque carton d'emballage.



FKOV/CR



Vanne à papillon. Corps en PP-GR.

F - 502

Commande manuelle par réducteur.

Papillon en PVC-U. Manchette EPDM ou FPM. Axe en acier inoxydable AISI 316.

Perçage suivant EN/ISO/DIN/ANSI 150, jusqu'au DN200. Au delà, perçage EN/ISO/DIN ou ANSI 150.

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
50	40	FKOVCR50EPM	16	1	1	450,74
63	50	FKOVCR63EPM	16	1	1	467,65
75	65	FKOVCR75EPM	10	1	1	502,57
90	80	FKOVCR90EPM	10	1	1	510,60
110	100	FKOVCR110EPM	10	1	1	526,50
125*140	125	FKOVCR140EPM	10	1	1	625,85
160	150	FKOVCR160EPM	10	1	1	679,61
200*225	200	FKOVCR225EPM	10	1	1	890,73
250/280	250	FKOVCR280EPM	10	1	1	1972,06
315	300	FKOVCR315EPM	8	1	1	2122,09
355	350	FKOVCR355EPM	7	1	1	4563,57
400	400	FKOVCR400EPM	6	1	1	5077,59

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
50	40	FKOVCR50FPM	16	1	1	565,28
63	50	FKOVCR63FPM	16	1	1	569,41
75	65	FKOVCR75FPM	10	1	1	587,99
90	80	FKOVCR90FPM	10	1	1	615,69
110	100	FKOVCR110FPM	10	1	1	649,55
125*140	125	FKOVCR140FPM	10	1	1	678,46
160	150	FKOVCR160FPM	10	1	1	848,47
200*225	200	FKOVCR225FPM	10	1	1	1100,18
250/280	250	FKOVCR280FPM	10	1	1	2551,10
315	300	FKOVCR315FPM	8	1	1	2991,01
355	350	FKOVCR355FPM	7	1	1	7651,52
400	400	FKOVCR400FPM	6	1	1	9536,43

Commande manuelle par réducteur version marine, nous consulter.

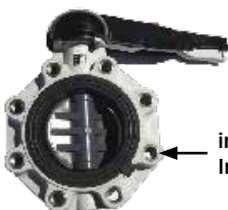
Commande manuelle par réducteur avec boîtier de contacts fin de course : nous consulter.

*N.B. : Sur tube PVC-U d 125, montage avec collets spécifiques CFK125 et brides ODV140.

Sur tube PVC-U d 200, montage avec collets spécifiques CFK200 et brides ODV225.

Pour d'autres matériaux, consulter les dimensions des collets et chanfreins pages 377 et 378.

FKOV/LUG



insert
Inox 316



Prix sur demande, nous consulter.

Vannes à papillon version LUG.

Du d 75 à 225 mm avec inserts inox taraudés suivant EN/ISO/DIN.

Du d 75 à 315 mm avec inserts inox taraudés suivant ANSI 150.

La canalisation reste démontable en charge quel que soit le sens de passage du fluide.

Inserts moulés à chaud dans le corps.

Couple et ordre de serrage, voir pages 383 et 384.

Boulonnerie, voir page 344.

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.



ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

DKUIV



Vanne à membrane.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller.

d	DN	Code EPDM	PN	€
20	15	DKUIV20EPM	10	73,84
25	20	DKUIV25EPM	10	74,66
32	25	DKUIV32EPM	10	86,55
40	32	DKUIV40EPM	10	95,91
50	40	DKUIV50EPM	10	128,58
63	50	DKUIV63EPM	10	177,47

d	DN	Code FPM	PN	€
20	15	DKUIV20FPM	10	114,79
25	20	DKUIV25FPM	10	122,04
32	25	DKUIV32FPM	10	138,09
40	32	DKUIV40FPM	10	153,15
50	40	DKUIV50FPM	10	217,43
63	50	DKUIV63FPM	10	300,22

d	DN	Code PTFE	PN	€
20	15	DKUIV20PTFE	10	110,78
25	20	DKUIV25PTFE	10	118,03
32	25	DKUIV32PTFE	10	132,28
40	32	DKUIV40PTFE	10	147,34
50	40	DKUIV50PTFE	10	212,59
63	50	DKUIV63PTFE	10	289,19

Union avec joint torique EPDM sur vanne à membrane EPDM, FPM sur vanne à membrane FPM et sur vanne à membrane PTFE. Version EPDM avec ACS.

DKUFV



Vanne à membrane.

F - 502

Unions avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique.

Rp	DN	Code EPDM	PN	€
1/2	15	DKUFV1/2EPM	10	76,04
3/4	20	DKUFV3/4EPM	10	77,18
1	25	DKUFV1EPM	10	86,55
1 1/4	32	DKUFV11/4EPM	10	99,49
1 1/2	40	DKUFV11/2EPM	10	132,00
2	50	DKUFV2EPM	10	177,55

Rp	DN	Code FPM	PN	€
1/2	15	DKUFV1/2FPM	10	116,99
3/4	20	DKUFV3/4FPM	10	124,56
1	25	DKUFV1FPM	10	138,09
1 1/4	32	DKUFV11/4FPM	10	156,74
1 1/2	40	DKUFV11/2FPM	10	220,85
2	50	DKUFV2FPM	10	300,30

Rp	DN	Code PTFE	PN	€
1/2	15	DKUFV1/2PTFE	10	112,98
3/4	20	DKUFV3/4PTFE	10	120,55
1	25	DKUFV1PTFE	10	132,28
1 1/4	32	DKUFV11/4PTFE	10	150,92
1 1/2	40	DKUFV11/2PTFE	10	216,01
2	50	DKUFV2PTFE	10	289,27

Version EPDM avec ACS.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 348.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

DKOV/VMOV

Vanne à membrane.

F - 502

Avec brides fixes suivant EN/ISO/DIN. GN10/16. Encombrement EN 558-1. Corps monolithique.



d	DN	Code EPDM	PN	€
20	15	DKOV20EPM	10	134,07
25	20	DKOV25EPM	10	111,53
32	25	DKOV32EPM	10	130,79
40	32	DKOV40EPM	10	157,28
50	40	DKOV50EPM	10	199,68
63	50	DKOV63EPM	10	224,79
75	65	DKOV75EPM	10	343,84

d	DN	Code FPM	PN	€
20	15	DKOV20FPM	10	169,27
25	20	DKOV25FPM	10	146,73
32	25	DKOV32FPM	10	168,99
40	32	DKOV40FPM	10	195,49
50	40	DKOV50FPM	10	270,39
63	50	DKOV63FPM	10	327,03
75	65	DKOV75FPM	10	446,07

d	DN	Code PTFE	PN	€
20	15	DKOV20PTFE	10	173,26
25	20	DKOV25PTFE	10	150,72
32	25	DKOV32PTFE	10	169,66
40	32	DKOV40PTFE	10	196,16
50	40	DKOV50PTFE	10	273,60
63	50	DKOV63PTFE	10	328,17
75	65	DKOV75PTFE	10	447,22

Volant cadenassable jusqu'au diamètre d 75 mm "Dialock". Version EPDM avec ACS.

d	DN	Code EPDM	PN	€
90	80	VMOV90EPM	10	715,75
110	100	VMOV110EPM	10	1091,82

d	DN	Code FPM	PN	€
90	80	VMOV90FPM	10	1035,46
110	100	VMOV110FPM	10	1597,21

d	DN	Code PTFE	PN	€
90	80	VMOV90PTFE	6	1082,48
110	100	VMOV110PTFE	6	1597,21

Perçage suivant ANSI 150, corps monolithique, nous consulter.

Boulonnerie, voir page 344.

Serrage au couple, voir pages 383 et 384.

DKDV/VMDV

Vanne à membrane.

F - 502

Avec embouts mâles à coller.



d	DN	Code EPDM	PN	€
20	15	DKDV20EPM	10	68,14
25	20	DKDV25EPM	10	68,14
32	25	DKDV32EPM	10	76,04
40	32	DKDV40EPM	10	86,59
50	40	DKDV50EPM	10	113,60
63	50	DKDV63EPM	10	141,23
75	65	DKDV75EPM	10	169,77

d	DN	Code FPM	PN	€
20	15	DKDV20FPM	10	106,49
25	20	DKDV25FPM	10	106,49
32	25	DKDV32FPM	10	119,44
40	32	DKDV40FPM	10	129,99
50	40	DKDV50FPM	10	186,41
63	50	DKDV63FPM	10	246,48
75	65	DKDV75FPM	10	275,02

d	DN	Code PTFE	PN	€
20	15	DKDV20PTFE	10	102,47
25	20	DKDV25PTFE	10	102,47
32	25	DKDV32PTFE	10	113,63
40	32	DKDV40PTFE	10	124,17
50	40	DKDV50PTFE	10	181,56
63	50	DKDV63PTFE	10	235,44
75	65	DKDV75PTFE	10	263,98

Volant cadenassable jusqu'au diamètre d 75 mm "Dialock". Version EPDM avec ACS.

d	DN	Code EPDM	PN	€
90	80	VMDV90EPM	10	537,26
110	100	VMDV110EPM	10	734,36

d	DN	Code FPM	PN	€
90	80	VMDV90FPM	10	853,14
110	100	VMDV110FPM	10	1256,15

d	DN	Code PTFE	PN	€
90	80	VMDV90PTFE	6	820,02
110	100	VMDV110PTFE	6	1215,78

Accessoires robinetterie manuelle Process, voir Accessoires pages 346 à 349.

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

CMUIV



Micro-vanne à membrane.
Unions avec embouts femelles à coller.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	€
20	15	CMUIV20EPM	6	90,05

d	DN	Code FPM	PN	€
20	15	CMUIV20FPM	6	115,95

d	DN	Code PTFE	PN	€
20	15	CMUIV20PTFE	6	120,86

Union avec joint torique EPDM sur vanne à membrane EPDM, FPM sur vanne à membrane FPM et sur vanne à membrane PTFE.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

CMDV



Micro-vanne à membrane.
Avec embouts mâles à coller.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	€
20	15	CMDV20EPM	6	79,22

d	DN	Code FPM	PN	€
20	15	CMDV20FPM	6	111,01

d	DN	Code PTFE	PN	€
20	15	CMDV20PTFE	6	117,19

CMIV



Micro-vanne à membrane.
Raccordements femelles à coller.

F - 502

d	DN	Code EPDM	PN	€
16	12	CMIV16EPM	6	65,39
20	15	CMIV20EPM	6	81,43

d	DN	Code FPM	PN	€
16	12	CMIV16FPM	6	90,05
20	15	CMIV20FPM	6	102,40

d	DN	Code PTFE	PN	€
16	12	CMIV16PTFE	6	101,17
20	15	CMIV20PTFE	6	109,80

CMFV



Micro-vanne à membrane.
Raccordements femelles taraudés, pas du gaz cylindrique.

F - 502

Rp	DN	Code EPDM	PN	€
3/8	12	CMFV3/8EPM	6	65,39

Rp	DN	Code FPM	PN	€
3/8	12	CMFV3/8FPM	6	90,05

Rp	DN	Code PTFE	PN	€
3/8	12	CMFV3/8PTFE	6	101,17

ROBINETTERIE MANUELLE PROCESS

VMHV

Micro-vanne à membrane.
Raccordements femelles à coller.

F - 502



d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	€
12	8	VMHV12EPM	10	1	28,42

VMRV

Micro-vanne à membrane.
Raccordements femelles taraudés pas du gaz cylindrique.

F - 502



Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	€
1/4	8	VMRV1/4EPM	10	1	27,64

RMFV

Micro-vanne à membrane.
Avec embouts filetés pas du gaz cylindrique.

F - 502



G	DN	Code EPDM	PN	Cond.	€
1/2	15	RMFV1/2EPM	4	1	32,35

RMDV

Micro-vanne à membrane.
Avec embouts filetés pas du gaz cylindrique et embout cannelé.

F - 502



Gxd	DN	Code EPDM	PN	Cond.	€
1/2X20	15	RMDV20EPM	4	1	32,35

ROBINETTERIE MANUELLE SERVICE

VXEIV

Robinet à tournant sphérique.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Joints EPDM. Siège PTFE.



d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VXEIV16	16	5	30	24,17
20	15	VXEIV20	16	5	30	24,30
25	20	VXEIV25	16	5	30	25,85
32	25	VXEIV32	16	5	20	30,38

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
40	32	VXEIV40	16	2	14	40,73
50	40	VXEIV50	16	2	6	53,59
63	50	VXEIV63	16	2	6	67,18

VXEIV

Robinet à tournant sphérique.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Joints EPDM. Siège PTFE.



d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VXEIV75	16	1	2	169,21
90	80	VXEIV90	16	1	2	249,77
110	100	VXEIV110	16	1	1	329,29

VXEIV

Robinet à tournant sphérique.

F - 502

Unions avec embouts femelles taraudés, pas du gaz cylindrique. Joints EPDM. Siège PTFE.



Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	VXEIV3/8	16	5	30	24,17
1/2	15	VXEIV1/2	16	5	30	24,30
3/4	20	VXEIV3/4	16	5	30	25,85
1	25	VXEIV1	16	5	20	30,38

Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
1 1/4	32	VXEIV11/4	16	2	14	40,73
1 1/2	40	VXEIV11/2	16	2	6	53,59
2	50	VXEIV2	16	2	6	67,18

VXEIV

Robinet à tournant sphérique.

F - 502

Unions avec embouts femelles taraudés, pas du gaz cylindrique. Joints EPDM. Siège PTFE.



Rp	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
2 1/2	65	VXEIV21/2	16	1	2	169,21
3	80	VXEIV3	16	1	2	249,77
4	100	VXEIV4	16	1	1	329,29

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Service, voir Accessoires page 350.

ROBINETTERIE MANUELLE SERVICE

VXEIFOV



Robinet à tournant sphérique.

Unions avec 1 embout Laiton femelle taraudé, pas du gaz cylindrique et 1 embout femelle à coller. Joint EPDM. Siège PTFE.

F - 502

Rp	d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
1/2	20	15	VXEIFOV20	16	1	1	34,88
3/4	25	20	VXEIFOV25	16	1	1	37,88
1	32	25	VXEIFOV32	16	1	1	41,79

Rp	d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
1 1/4	40	32	VXEIFOV40	16	1	1	57,90
1 1/2	50	40	VXEIFOV50	16	1	1	72,80
2	63	50	VXEIFOV63	16	1	1	97,70

Robinetterie de transition, plastique/métal.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

FXOV



Vanne à papillon. Corps en PVC-U.

Commande manuelle à levier cadenassable en HI-PVC.

Papillon en PVC-U. Manchette EPDM bénéficiant d'une ACS. Axe en acier inoxydable AISI 316.

Perçage suivant EN/ISO/DIN.

F - 502

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	65	FXOV75	10	1	1	110,51
90	80	FXOV90	10	1	1	126,72
110	100	FXOV110	10	1	1	141,34
125*140	125	FXOV140	10	1	1	175,37
160	150	FXOV160	10	1	1	209,63
200*225	200	FXOV225	10	1	1	388,55

Version LUG, sur demande.

*N.B. :

Sur tube PVC-U d 125, montage avec collets spécifiques CFK125 et brides ODV140.

Sur tube PVC-U d 200, montage avec collets spécifiques CFK200 et brides ODV225.

Pour d'autres matériaux, consulter les dimensions des collets et chanfreins pages 421 et 422.

VVUIV



Vanne à siège incliné. Etanchéité EPDM/PE.

Unions avec embouts femelles à coller. A brides, nous consulter.

F - 502

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VVUIV16	16	1	6	42,40
20	15	VVUIV20	16	1	6	45,99
25	20	VVUIV25	16	1	6	56,45
32	25	VVUIV32	16	1	6	70,38

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	VVUIV40	10	1	3	84,44
50	40	VVUIV50	10	1	2	123,95
63	50	VVUIV63	10	1	1	157,07

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

VVDV



Vanne à siège incliné. Etanchéité EPDM/PE.

Avec embouts mâles à coller. A brides, nous consulter.

F - 502

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VVDV16	16	1	12	39,27
20	15	VVDV20	16	1	12	42,60
25	20	VVDV25	16	1	6	52,28
32	25	VVDV32	16	1	6	65,20

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	VVDV40	10	1	3	82,98
50	40	VVDV50	10	1	3	114,82
63	50	VVDV63	10	1	4	145,50

PVSF



Robinet d'arrêt à boisseau cylindrique.

Mâle/femelle 1/4". POM (résine de polyacétal). Joints NBR.

F - 502

G	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/4	6	PVSF022200	10	1	500	8,26

AUTRES FONCTIONS - CLAPETS DE RETENUE

VRUIV



Clapet de retenue à siège incliné.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Joints EPDM.

Montage horizontal ou vertical. Contre pression minimale 0,015 à 0,035 bar selon diamètre.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VRUIV16	16	2	20	42,40
20	15	VRUIV20	16	2	20	45,33
25	20	VRUIV25	16	2	10	58,19
32	25	VRUIV32	16	2	10	63,57

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	VRUIV40	16	2	6	76,68
50	40	VRUIV50	16	2	6	98,79
63	50	VRUIV63	16	2	6	134,66

Version à brides, nous consulter.

VRIV



Clapet de retenue à siège incliné.

F - 502

Raccordement femelle à coller. Joints EPDM.

Montage horizontal ou vertical. Contre pression minimale 0,035 bar.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	65	VRIV75	10	1	2	311,12
90	80	VRIV90	6	1	1	333,71

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	100	VRIV110	6	1	1	366,88

VRUFV



Clapet de retenue à siège incliné.

F - 502

Unions avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Joints EPDM.

Montage horizontal ou vertical. Contre pression minimale 0,015 à 0,035 bar selon diamètre.

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	VRUFV3/8	16	2	20	44,86
1/2	15	VRUFV1/2	16	2	20	48,35
3/4	20	VRUFV3/4	16	2	10	60,58
1	25	VRUFV1	16	2	10	80,62

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/4	32	VRUFV11/4	16	2	6	101,51
1 1/2	40	VRUFV11/2	16	2	6	129,24
2	50	VRUFV2	16	2	6	170,79

VRFV



Clapet de retenue à siège incliné.

F - 502

Raccordements femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Joints EPDM.

Montage horizontal ou vertical. Contre pression minimale 0,035 bar.

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
2 1/2	65	VRFV21/2	10	1	2	311,17
3	80	VRFV3	6	1	1	333,78

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
4	100	VRFV4	6	1	1	430,16

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Joint torique, voir page 342.

AUTRES FONCTIONS - CLAPETS DE RETENUE

VRDV



Clapet de retenue à siège incliné.

F - 502

Raccordements mâles à coller. Joints EPDM.

Montage horizontal ou vertical. Contre pression minimale 0,015 à 0,035 bar selon diamètre.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	VRDV16	16	2	20	39,27
20	15	VRDV20	16	2	20	41,98
25	20	VRDV25	16	2	20	53,89
32	25	VRDV32	16	2	20	63,57

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	VRDV40	16	2	12	76,68
50	40	VRDV50	16	2	6	102,75
63	50	VRDV63	16	2	6	140,06

Version à brides, nous consulter.

SXEIV



Clapet de retenue à boule.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Montage horizontal ou vertical.

Contre pression minimale 0,2 bar.

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	SXEIV16	16	2	30	47,18
20	15	SXEIV20	16	2	30	47,18
25	20	SXEIV25	16	2	30	50,57
32	25	SXEIV32	16	2	20	64,87
40	32	SXEIV40	16	2	14	82,81
50	40	SXEIV50	16	2	6	108,26
63	50	SXEIV63	16	2	6	128,47

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	SXEIV16FPM	16	2	30	51,52
20	15	SXEIV20FPM	16	2	30	51,52
25	20	SXEIV25FPM	16	2	30	57,52
32	25	SXEIV32FPM	16	2	20	67,65
40	32	SXEIV40FPM	16	2	14	84,00
50	40	SXEIV50FPM	16	2	6	115,92
63	50	SXEIV63FPM	16	2	6	150,72

75	65	SXEIV75	16	1	2	303,94
90	80	SXEIV90	16	1	2	381,25
110	100	SXEIV110	16	1	2	500,30

75	65	SXEIV75FPM	16	1	2	325,19
90	80	SXEIV90FPM	16	1	2	405,61
110	100	SXEIV110FPM	16	1	2	551,87

SSEIV



Clapet de retenue à boule avec ressort en Inox 316.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Montage horizontal ou vertical.

Contre pression minimale 0,08 bar.

d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	SSEIV16	16	2	30	42,12
20	15	SSEIV20	16	2	30	42,29
25	20	SSEIV25	16	2	30	48,88
32	25	SSEIV32	16	2	20	51,95
40	32	SSEIV40	16	2	14	64,63
50	40	SSEIV50	16	2	6	79,53
63	50	SSEIV63	16	2	6	115,52

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	SSEIV16FPM	16	2	30	44,60
20	15	SSEIV20FPM	16	2	30	44,72
25	20	SSEIV25FPM	16	2	30	49,93
32	25	SSEIV32FPM	16	2	20	54,25
40	32	SSEIV40FPM	16	2	14	72,94
50	40	SSEIV50FPM	16	2	6	85,12
63	50	SSEIV63FPM	16	2	6	135,68

75	65	SSEIV75	16	1	2	266,36
90	80	SSEIV90	16	1	2	334,14
110	100	SSEIV110	16	1	2	438,45

75	65	SSEIV75FPM	16	1	2	285,00
90	80	SSEIV90FPM	16	1	2	355,47
110	100	SSEIV110FPM	16	1	2	483,63

Ressort Inox revêtu PTFE du diam 40 au diam 110, nous consulter.

Ressort en Hastelloy du diam 16 au diam 32, nous consulter.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Accessoires robinetterie manuelle Service, voir Accessoires page 350.

AUTRES FONCTIONS - CLAPETS DE RETENUE

FROV



Clapet de retenue à battant.

F - 502

Montage entre brides perçage PN10 selon normes EN/ISO/DIN sur tube PVC-U

PN10 ou PN inférieur. Montage horizontal ou vertical.

Contre pression minimale 0,3 bar.

d	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
50	FROV50EPM	10	1	1	161,98
63	FROV63EPM	10	1	1	171,77
75	FROV75EPM	10	1	1	210,77
90	FROV90EPM	10	1	1	229,92
110	FROV110EPM	10	1	1	279,06
140	FROV140EPM	10	1	1	375,91
160	FROV160EPM	6	1	1	388,74
225	FROV225EPM	6	1	1	489,14
280	FROV280EPM	5	1	1	748,28
315	FROV315EPM	5	1	1	1049,65

d	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
50	FROV50FPM	10	1	1	265,84
63	FROV63FPM	10	1	1	281,84
75	FROV75FPM	10	1	1	349,78
90	FROV90FPM	10	1	1	391,90
110	FROV110FPM	10	1	1	469,98
140	FROV140FPM	10	1	1	499,43
160	FROV160FPM	6	1	1	638,21
225	FROV225FPM	6	1	1	754,90
280	FROV280FPM	5	1	1	1108,19
315	FROV315FPM	5	1	1	1249,63

Procédure de montage, voir page 387.

Version à ressort de rappel sur demande.

LIAISON FROV



Clapet de retenue à battant.

F - 502

Version complète. Joint EPDM.

Diamètre canalisation d - Diamètre clapet d1.

Fourni complet : collets + brides + joints + boulonnerie + clapet battant.

d	d1	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
63	50	LIAISONFROV63	10	1	1	193,85
75	63	LIAISONFROV75	10	1	1	212,20
90	75	LIAISONFROV90	10	1	1	260,45
110	90	LIAISONFROV110	10	1	1	338,10

d	d1	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
125	110	LIAISONFROV125	10	1	1	369,86
140	140	LIAISONFROV140	10	1	1	476,57
160	160	LIAISONFROV160	6	1	1	525,98
225	225	LIAISONFROV225	6	1	1	852,22

VAIV



Ventouse. Joint EPDM.

F - 502

Avec embout mâle et union femelle à coller sur d. Livré avec embouts taraudés sur Rp fournis.

dxRp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
20x1/2	15	VAIV20	16	1	16	64,18
25x3/4	20	VAIV25	16	1	20	74,47
32x1	25	VAIV32	16	1	6	86,80

dxRp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40x11/4	32	VAIV40	16	1	3	107,79
50x11/2	40	VAIV50	16	1	3	123,10
63x2	50	VAIV63	16	1	3	155,41

AUTRES FONCTIONS - CLAPETS DE RETENUE

VZIV

Clapet de pied. Joint EPDM.

F - 502

Avec embouts mâles et union femelle à coller sur d. Livré avec embouts taraudés sur Rp fournis.



dxRp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16x3/8	10	VZIV16	16	1	16	49,67
20x1/2	15	VZIV20	16	1	16	49,67
25x3/4	20	VZIV25	16	1	16	62,58
32x1	25	VZIV32	16	1	6	74,67

dxRp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40x1 1/4	32	VZIV40	16	1	3	84,75
50x1 1/2	40	VZIV50	16	1	3	103,72
63x2	50	VZIV63	16	1	3	141,27

Montage vertical uniquement.

SZIV

Crépine d'aspiration.

F - 502

Raccordement supérieur mâle d, femelle réduit d1 et raccordement inférieur mâle d1 à coller.



d	d1	Code	Cond.	Colis	€
20	16	SZIV16	10	600	19,39
25	20	SZIV20	10	400	19,77
32	25	SZIV25	10	200	20,20
40	32	SZIV32	10	100	20,98

d	d1	Code	Cond.	Colis	€
50	40	SZIV40	10	60	40,76
63	50	SZIV50	5	30	42,41
75	63	SZIV63	5	30	43,20

SVUIV

Soupape de décharge à tête inclinée.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Joints EPDM ou FPM. Réglage de 0,3 à 4 bar.

À brides, nous consulter.



d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
20	15	SVUIV20	16	-	-	151,31
25	20	SVUIV25	16	-	-	162,07
32	25	SVUIV32	16	-	-	174,20

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
20	15	SVUIV20FPM	16	-	-	163,05
25	20	SVUIV25FPM	16	-	-	175,85
32	25	SVUIV32FPM	16	-	-	188,58

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

LR

Soupape de décharge et de maintien de pression.

F - 502

Avec embouts femelles à coller.

Soupape double fonction :

Soupape de décharge 0 - 10 bar ou soupape de maintien de pression 0 - 3 bar.



d	DN	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	HOLRE305	10	-	-	436,46
20	15	HOLRE306	10	-	-	496,42
25	20	HOLRE307	10	-	-	573,50
32	25	HOLRE308	10	-	-	656,51
40	32	HOLRE309	10	-	-	763,58
50	40	HOLRE310	10	-	-	1038,50
63	50	HOLRE311	10	-	-	1284,47

d	DN	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	10	HOLRF305	10	-	-	480,11
20	15	HOLRF306	10	-	-	546,06
25	20	HOLRF307	10	-	-	630,86
32	25	HOLRF308	10	-	-	722,16
40	32	HOLRF309	10	-	-	839,95
50	40	HOLRF310	10	-	-	1142,35
63	50	HOLRF311	10	-	-	1412,92

Conditions de fonctionnement, nous consulter.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

AUTRES FONCTIONS - FILTRE À TAMIS

RVUIV



Filtre à tamis à siège incliné.

F - 502

Unions avec embouts femelles à coller. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	RVUIV16	16	2	20	35,08
20	15	RVUIV20	16	2	20	35,08
25	20	RVUIV25	16	2	10	44,41
32	25	RVUIV32	16	2	10	56,63

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	RVUIV40	16	2	6	72,75
50	40	RVUIV50	16	2	6	89,70
63	50	RVUIV63	16	2	6	120,19

Version à brides, nous consulter.

RVIV



Filtre à tamis à siège incliné.

F - 502

Raccordements femelles à coller. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	65	RVIV75	10	1	2	173,53
90	80	RVIV90	6	1	1	229,24

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	100	RVIV110	6	1	1	483,44

RVDV



Filtre à tamis à siège incliné.

F - 502

Raccordements mâles à coller. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	RVDV16	16	2	20	32,50
20	15	RVDV20	16	2	20	32,50
25	20	RVDV25	16	2	10	41,14
32	25	RVDV32	16	2	10	52,48

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	RVDV40	16	2	6	67,42
50	40	RVDV50	16	2	6	83,13
63	50	RVDV63	16	2	6	111,38

Version à brides, nous consulter.

RVUFV



Filtre à tamis à siège incliné.

F - 502

Unions avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	RVUFV3/8	16	2	20	35,08
1/2	15	RVUFV1/2	16	2	20	35,08
3/4	20	RVUFV3/4	16	2	10	44,41
1	25	RVUFV1	16	2	10	56,63

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/4	32	RVUFV11/4	16	2	6	72,75
1 1/2	40	RVUFV11/2	16	2	6	89,70
2	50	RVUFV2	16	2	6	120,19

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

Autres tamis, voir page 372.

AUTRES FONCTIONS - FILTRE À TAMIS

RVFV



Filtre à tamis à siège incliné.

F - 502

Raccordements femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Joints EPDM.
Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
2 1/2	65	RVFV21/2	10	1	2	173,53
3	80	RVFV3	6	1	1	229,24

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
4	100	RVFV4	6	1	1	483,44

RVUIT



Filtre à tamis à siège incliné. Corps transparent.

F - 502

Unions avec embouts femelle à coller. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	RVUIT16	16	2	20	35,08
20	15	RVUIT20	16	2	20	35,08
25	20	RVUIT25	16	2	10	44,41
32	25	RVUIT32	16	2	10	56,63

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	RVUIT40	10	2	6	72,75
50	40	RVUIT50	10	2	6	89,70
63	50	RVUIT63	10	2	6	120,19

Version à brides, nous consulter.

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

RVDT



Filtre à tamis à siège incliné. Corps transparent.

F - 502

Raccordements mâles à coller. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	10	RVDT16	10	2	20	33,77
20	15	RVDT20	10	2	20	33,77
25	20	RVDT25	10	2	10	42,77
32	25	RVDT32	10	2	10	54,51

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	32	RVDT40	10	2	12	70,00
50	40	RVDT50	10	2	6	86,34
63	50	RVDT63	10	2	6	115,65

Version à brides, nous consulter.

RVIT



Filtre à tamis à siège incliné. Corps transparent.

F - 502

Raccordements femelles à coller. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Criblage 500 µm.

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	65	RVIT75	6	1	2	173,53
90	80	RVIT90	4	1	1	229,24

d	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	100	RVIT110	4	1	1	483,44

Autres tamis, voir page 372.

AUTRES FONCTIONS - FILTRE À TAMIS

RVUFT



Filtre à tamis à siège incliné. Corps transparent.

F - 502

Unions avec embouts femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Cribleage 500 µm.

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€	Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	10	RVUFT3/8	16	2	20	35,08	1 1/4	32	RVUFT11/4	10	2	6	72,75
1/2	15	RVUFT1/2	16	2	20	35,08	1 1/2	40	RVUFT11/2	10	2	6	89,70
3/4	20	RVUFT3/4	16	2	10	44,41	2	50	RVUFT2	10	2	6	120,19
1	25	RVUFT1	16	2	10	56,63							

Autres embouts, voir Accessoires pages 358 à 361.

RVFT



Filtre à tamis à siège incliné. Corps transparent.

F - 502

Raccordements femelles taraudés pas du gaz cylindrique. Joints EPDM.

Tamis PVC-U, pas de perforation 1,5 mm - Cribleage 500 µm.

Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€	Rp	DN	Code	PN	Cond.	Colis	€
2 1/2	65	RVFT21/2	6	1	2	207,57	4	100	RVFT4	4	1	1	487,62
3	80	RVFT3	4	1	1	306,62							

Autres tamis, voir page 372.