

TUBE



Tube PVC-U FIP.

Longueur 5 mètres, extrémités mâles droites. Suivant NF EN 1452, marquage NF 055.

F - 400

d	e	Code	PN
16*	1,8	TUBEPVCU016PN256	25
20	2,3	TUBEPVCU020PN25	25
25	2,8	TUBEPVCU025PN25	25
32	2,4	TUBEPVCU032PN16	16
40	3,0	TUBEPVCU040PN16	16
50	3,7	TUBEPVCU050PN16	16
63	3,0	TUBEPVCU063PN10	10
63	4,7	TUBEPVCU063PN16	16
75	3,6	TUBEPVCU075PN10	10

d	e	Code	PN
75	5,6	TUBEPVCU075PN16	16
90	4,3	TUBEPVCU090PN10	10
90	6,7	TUBEPVCU090PN16	16
110	5,3	TUBEPVCU110PN10	10
110	8,1	TUBEPVCU110PN16	16
125	6,0	TUBEPVCU125PN10	10
140	6,1	TUBEPVCU140PN10	10
160	6,2	TUBEPVCU160PN10	10

* Barres de 6 mètres.

Raccords pression

MIV



Manchon.

Femelle à coller.

F - 500-505

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
12	MIV12	16	10	1000	2,14
16	MIV16	16	10	600	2,14
20	MIV20	16	10	360	1,80
25	MIV25	16	10	270	2,09
32	MIV32	16	10	150	2,40
40	MIV40	16	10	80	3,48
50	MIV50	16	10	40	4,21
63	MIV63	16	1	40	7,15
75	MIV75	16	1	24	13,20
90	MIV90	16	1	28	19,58

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	MIV110	16	1	24	35,75
125	MIV125	16	1	14	49,72
140	MIV140	16	1	8	64,29
160	MIV160	16	1	6	68,02
200	MIV200	16	1	6	187,24
225	MIV225	16	1	2	286,81
250	MIV250	10	1	2	503,05
280	MIV280	10	1	2	506,87
315	MIV315	10	1	1	591,32
400	MIV400	4	1	1	914,01

SIV



Courbe injectée.

Femelle à coller R=2xd.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
20	SIV20	16	5	140	11,33
25	SIV25	16	5	80	12,75
32	SIV32	16	5	45	15,79
40	SIV40	16	5	20	21,87
50	SIV50	16	2	40	28,52
63	SIV63	16	1	24	39,35

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	SIV75	16	1	15	59,62
90	SIV90	16	1	8	89,06
110	SIV110	16	1	5	154,07
140*	SIV140	10	1	1	260,39
160	SIV160	10	1	4	241,19

*R = 1,5 d.

SIV



Courbe à segment.

Femelle à coller R=1,5xd.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
180	SIV180	4	1	1	866,26
200	SIV200	4	1	1	922,96
225	SIV225	4	1	1	1 013,74
250	SIV250	4	1	1	1 043,90

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
280	SIV280	4	1	1	1 416,74
315	SIV315	4	1	1	2 143,75
400	SIV400	4	1	1	2 781,40

SICV



Courbe à 90° grand rayon façonnée.
 Femelle à coller R=1,8xd (diam de 32 à 50 mm) R=1,5xd (diam de 63 à 315 mm).

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	SICV32	10	1	350	7,92
40	SICV40	10	1	200	10,80
50	SICV50	10	1	100	16,00
63	SICV63	10	1	60	24,57
75	SICV75	10	1	35	32,19
90	SICV90	10	1	20	62,59
110	SICV110	10	1	10	110,72

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
125	SICV125	12,5	1	6	140,63
140	SICV140	12,5	1	5	220,64
160	SICV160	12,5	1	4	286,85
200	SICV200	12,5	1	1	537,78
225	SICV225	12,5	1	1	689,51
250	SICV250	12,5	1	1	868,78
315	SICV315	12,5	1	1	1 875,46

SHIV



Courbe à 45° façonnée.
 Femelle à coller R=1,8xd (diam de 32 à 50 mm) R=1,5xd (diam de 63 à 315 mm).

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	SHIV32	10	1	300	6,77
40	SHIV40	10	1	150	9,07
50	SHIV50	10	1	150	13,67
63	SHIV63	10	1	90	21,06
75	SHIV75	10	1	50	24,63
90	SHIV90	10	1	30	51,44
110	SHIV110	10	1	15	87,16

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
125	SHIV125	10	1	10	117,94
140	SHIV140	10	1	7	194,77
160	SHIV160	10	1	5	228,35
200	SHIV200	10	1	1	416,75
225	SHIV225	10	1	1	546,62
250	SHIV250	10	1	1	691,67
315	SHIV315	10	1	1	1 308,56

GIV



Coude à 90°.
 Femelle à coller.

F - 500-505

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
12	GIV12	16	10	1000	2,42
16	GIV16	16	10	500	2,80
20	GIV20	16	10	260	1,72
25	GIV25	16	10	150	2,32
32	GIV32	16	10	150	3,35
40	GIV40	16	10	50	4,75
50	GIV50	16	1	60	4,83
63	GIV63	16	1	50	9,00
75	GIV75	16	1	16	22,20
90	GIV90	16	1	20	34,82

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	GIV110	16	1	10	54,63
125	GIV125	16	1	6	73,17
140	GIV140	16	1	5	102,40
160	GIV160	16	1	4	139,01
200	GIV200	10	1	2	329,24
225	GIV225	10	1	2	406,64
250*	GIV250	10	1	1	727,83
280*	GIV280	10	1	1	1 095,09
315*	GIV315	10	1	1	1 359,41
400	GIV400	6	1	1	2 622,62

* PN 16 disponible sur demande.

HIV



Coude à 45°.
 Femelle à coller.

F - 500-505

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
12	HIV12	16	10	800	3,60
16	HIV16	16	10	1000	2,39
20	HIV20	16	10	360	2,95
25	HIV25	16	10	200	3,32
32	HIV32	16	10	100	3,71
40	HIV40	16	10	50	5,78
50	HIV50	16	1	40	4,90
63	HIV63	16	1	30	9,51
75	HIV75	16	1	12	25,46
90	HIV90	16	1	6	34,51

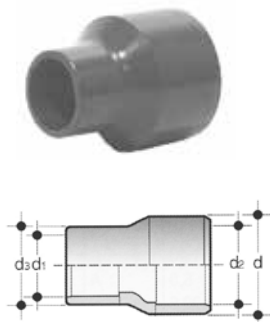
d	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	HIV110	16	1	6	51,17
125	HIV125	16	1	10	72,36
140	HIV140	16	1	6	100,59
160	HIV160	16	1	4	124,13
200	HIV200	10	1	2	357,41
225	HIV225	10	1	1	415,76
250	HIV250	10	1	1	630,42
280	HIV280	10	1	1	862,28
315	HIV315	10	1	1	1 193,92
400	HIV400	6	1	1	2 145,84

RIV

Réduction double.

Mâle à coller sur d et d3, femelle à coller sur d2 et d1 réduit.

F - 500



d(xd2)	d1	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	12	RIV1612	16	10	800	1,92
20	16	RIV2016	16	10	500	2,14
25x20	16	RIV2516	16	10	400	2,14
25x20	20	RIV2520	16	10	340	3,36
32x25	16	RIV3216	16	10	280	3,51
32x25	20	RIV3220	16	10	240	3,51
32x25	25	RIV3225	16	10	200	3,51
40x32	20	RIV4020	16	10	120	5,07
40x32	25	RIV4025	16	10	120	5,07
40x32	32	RIV4032	16	10	120	5,07
50x40	20	RIV5020	16	10	80	6,27
50x40	25	RIV5025	16	10	80	6,27
50x40	32	RIV5032	16	10	80	6,27
50x40	40	RIV5040	16	10	60	6,27
63x50	25	RIV6325	16	1	40	8,36
63x50	32	RIV6332	16	1	40	8,36
63x50	40	RIV6340	16	1	40	8,36
63x50	50	RIV6350	16	1	35	8,36
75x63	32	RIV7532	16	1	75	18,05

d(xd2)	d1	Code	PN	Cond.	Colis	€
75x63	40	RIV7540	16	1	75	18,18
75x63	50	RIV7550	16	1	24	12,57
75x63	63	RIV7563	16	1	24	12,57
90x75	50x40*	RIV9040	16	1	24	18,11
90x75	63x50*	RIV9050	16	1	16	18,11
90x75	75x63*	RIV9063	16	1	24	18,11
90x75	90x75*	RIV9075	16	1	12	18,11
110x90	50	RIV11050	16	1	15	25,36
110x90	63	RIV11063	16	1	12	25,36
110x90	75	RIV11075	16	1	12	25,36
110x90	90	RIV11090	16	1	10	25,36
125x110	63	RIV12563	16	1	24	35,21
125x110	90	RIV12590	16	1	24	35,22
140x125	75	RIV14075	16	1	24	49,53
140x125	90	RIV14090	16	1	24	49,53
140x125	110	RIV140110	16	1	14	49,17
160	110	RIV160110	16	1	12	90,79
200	160	RIV200160	10	1	8	160,15

* d3(xd1).

DIV

Réduction simple.

Mâle à coller sur d, femelle à coller sur d1 réduit.

F - 500-505



d	d1	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	12	DIV1612	16	10	1000	2,14
20	16	DIV2016	16	10	1100	1,92
25	20	DIV2520	16	10	600	1,83
32	20	DIV3220	16	10	400	2,77
32	25	DIV3225	16	10	400	2,36
40	20	DIV4020	16	10	240	4,06
40	25	DIV4025	16	10	240	4,06
40	32	DIV4032	16	10	240	3,59
50	20	DIV5020	16	10	200	5,76
50	25	DIV5025	16	10	200	5,15
50	32	DIV5032	16	10	140	4,71
50	40	DIV5040	16	10	120	2,66
63	32	DIV6332	16	5	70	6,64
63	40	DIV6340	16	5	70	6,64
63	50	DIV6350	16	5	60	4,01
75	50	DIV7550	16	2	56	10,63
75	63	DIV7563	16	2	56	10,63
90	50	DIV9050	16	2	100	15,26
90	63	DIV9063	16	2	100	15,26
90	75	DIV9075	16	2	100	15,26
110	50	DIV11050	16	2	25	34,06
110	63	DIV11063	16	2	60	23,54
110	75	DIV11075	16	2	60	23,54
110	90	DIV11090	16	2	60	23,54
125	90	DIV12590	16	1	24	30,95
125	110	DIV125110	16	1	12	27,15
140	90	DIV14090	16	1	16	37,99
140	110	DIV140110	16	1	16	37,99

d	d1	Code	PN	Cond.	Colis	€
140	125	DIV140125	16	1	16	37,99
160	90	DIV16090	16	1	9	66,35
160	110	DIV160110	16	1	9	66,35
160	125	DIV160125	16	1	8	109,11
160	140	DIV160140	16	1	9	55,53
180	160	DIV180160	4	1	1	120,85
200	110	DIV200110	10	1	1	151,00
200	125	DIV200125	10	1	1	151,00
200	140	DIV200140	10	1	1	151,00
200	160	DIV200160	10	1	10	151,00
200	180	DIV200180	4	1	1	146,39
225	110	DIV225110	10	1	1	212,12
225	125	DIV225125	10	1	1	212,12
225	140	DIV225140	10	1	1	212,12
225	160	DIV225160	10	1	6	204,23
225	200	DIV225200	10	1	6	204,23
250	160	DIV250160	10	1	6	415,82
250	200	DIV250200	10	1	6	405,67
250	225	DIV250225	10	1	6	416,54
280	200	DIV280200	10	1	1	469,55
280	225	DIV280225	10	1	4	491,96
280	250	DIV280250	10	1	4	484,66
315	200	DIV315200	10	1	3	527,63
315	225	DIV315225	10	1	3	527,63
315	250	DIV315250	10	1	4	527,63
315	280	DIV315280	10	1	4	527,63
400	315	DIV400315	4	1	1	551,02

TIV



Té égal à 90°.
Femelle à coller.

F - 500-505

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
12	TIV12	16	10	500	3,04
16	TIV16	16	10	300	3,04
20	TIV20	16	10	200	2,66
25	TIV25	16	10	100	3,15
32	TIV32	16	10	100	4,10
40	TIV40	16	10	60	6,19
50	TIV50	16	1	60	7,40
63	TIV63	16	1	30	11,74
75	TIV75	16	1	22	27,49
90	TIV90	16	1	12	49,84

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	TIV110	16	1	8	63,11
125	TIV125	16	1	6	89,89
140	TIV140	16	1	6	149,79
160	TIV160	16	1	5	176,72
200	TIV200	16	1	2	433,06
225	TIV225	16	1	1	530,40
250	TIV250	10	1	1	860,39
280	TIV280	10	1	1	1 292,31
315	TIV315	10	1	1	1 589,39
400	TIV400	6	1	1	2 861,06

TRIV



Té réduit à 90°.
Femelle à coller. d1 dérivation réduite.

F - 500

d	d1	Code	PN	Cond.	Colis	€
25	20	TRIV2520	16	10	120	4,56
32	20	TRIV3220	16	10	100	5,85
32	25	TRIV3225	16	10	90	5,85
40	20	TRIV4020	16	10	60	9,17
40	25	TRIV4025	16	10	60	9,17
40	32	TRIV4032	16	10	60	9,17
50	20	TRIV5020	16	5	40	13,78
50	25	TRIV5025	16	5	70	13,78
50	32	TRIV5032	16	5	60	13,78
50	40	TRIV5040	16	5	30	11,20
63	25	TRIV6325	16	1	45	22,45
63	32	TRIV6332	16	1	45	22,45
63	40	TRIV6340	16	1	45	17,79
63	50	TRIV6350	16	1	40	17,79
75	32	TRIV7532	16	1	18	37,72
75	40	TRIV7540	16	1	16	37,72
75	50	TRIV7550	16	1	13	37,72
75	63	TRIV7563	16	1	12	37,72
90	32	TRIV9032	16	1	17	54,49
90	40	TRIV9040	16	1	15	58,78
90	50	TRIV9050	16	1	15	58,78
90	63	TRIV9063	16	1	12	58,78
90	75	TRIV9075	16	1	12	58,78

d	d1	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	32	TRIV11032	16	1	9	87,08
110	50	TRIV11050	16	1	10	97,95
110	63	TRIV11063	16	1	8	97,95
110	75	TRIV11075	16	1	8	97,95
110	90	TRIV11090	16	1	8	97,95
125	50	TRIV12550	16	1	4	158,99
125	90	TRIV12590	16	1	4	158,99
140	110	TRIV140110	16	1	4	210,77
160	110	TRIV160110	16	1	3	250,42
200	110	TRIV200110	10	1	1	650,39
200	160	TRIV200160	10	1	1	650,39
225	110	TRIV225110	10	1	1	696,53
225	160	TRIV225160	10	1	1	696,53
250	110	TRIV250110	4	1	1	1 052,17
250	160	TRIV250160	10	1	1	1 056,14
250	200	TRIV250200	10	1	1	1 056,14
280	160	TRIV280160	10	1	1	1 612,94
280	225	TRIV280225	10	1	1	1 612,94
315	160	TRIV315160	10	1	1	1 963,87
315	200	TRIV315200	4	1	1	1 903,75
315	225	TRIV315225	10	1	1	2 077,35
315	250	TRIV315250	4	1	1	1 868,55
400	225	TRIV400225	6	1	1	3 538,73
400	315	TRIV400315	6	1	1	3 538,73

YIV



Té à 45°.
Femelle à coller.

F - 500-505

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	YIV16	16	1	150	11,97
20	YIV20	16	1	200	11,33
25	YIV25	16	1	100	10,16
32	YIV32	16	1	60	11,78
40	YIV40	16	1	50	19,99
50	YIV50	16	1	20	21,48
63	YIV63	16	1	15	29,04
75	YIV75	10	1	16	87,48

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
90	YIV90	10	1	9	198,86
110	YIV110	10	1	3	258,49
125	YIV125	10	1	3	301,19
140	YIV140	10	1	2	476,33
160	YIV160	4	1	1	520,48
200	YIV200	6	1	1	1 296,60
225	YIV225	6	1	1	2 124,12
250	YIV250	6	1	1	2 634,41

SYV



Courbe en Y injecté.
Femelle à coller. Sorties égales.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
50	SYV50	16	1	55	22,61

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
63	SYV63	10	1	25	27,65

XIV



Croix à 90°.
Femelle à coller.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	XIV16	16	1	150	8,02
20	XIV20	16	1	100	8,88
25	XIV25	16	10	80	9,62
32	XIV32	16	10	50	11,62
40	XIV40	16	10	40	15,95

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
50	XIV50	16	1	20	16,49
63	XIV63	16	1	12	26,34
75	XIV75	10	1	16	87,48
90	XIV90	10	1	10	161,81
110	XIV110	10	1	5	258,67

QRV



Collet pour joint plat. Face striée.
Femelle à coller.

F - 500-505

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
20	QPV20	16	10	500	2,33
25	QPV25	16	10	340	3,38
32	QPV32	16	10	200	4,00
40	QRV40	16	10	110	5,29
50	QRV50	16	10	80	8,02
63	QRV63	16	1	48	11,61
75	QRV75	16	1	20	16,91
90	QRV90	16	1	48	16,01
110	QRV110	16	1	32	20,87
125	QRV125	16	1	7	44,52
125	CFK125*	16	1	4	64,97
140	QRV140	16	1	8	53,70

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
160	QRV160	16	1	10	69,87
200	QRV200	16	1	6	111,27
200	CFK200*	16	1	2	221,20
225	QRV225	16	1	6	210,91
250	QRV250	16	1	6	255,97
280	QRV280	10	1	4	416,10
315	QRV315	10	1	3	441,26
355	QRV355	4	1	1	540,72
400	QRV400	4	1	1	611,68
450	QRV450	4	1	1	680,69
500	QRV500	4	1	1	706,39



QPV du diamètre 20 à 32 mm collets à face plate.

QRV 450 et QRV 500, collets à face plate.

Joint, voir pages 342 et 343.

Boulonnerie voir page 344.

* Collets spécifiques pour vannes à papillon FKOV d125 et d200 (Réf CFK125 - CFK200),
veuillez utiliser des brides ODV140 / ODV 225.

LIAISONS



Ensemble pour raccordement par collets-bridés.
 2 collets QRV + 2 brides ODV + 1 joint plat JPO en EVA + boulonnerie acier zingué.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	LIAISONF75	10	1	1	95,11
90	LIAISONF90	10	1	1	123,13
110	LIAISONF110	10	1	1	142,95
125	LIAISONF125	10	1	1	221,84
140	LIAISONF140	10	1	1	248,03

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
160	LIAISONF160	10	1	1	338,07
200	LIAISONF200	10	1	1	532,13
225	LIAISONF225	10	1	1	886,11
250	LIAISONF250	10	1	1	1 313,45

FCV



Bride pleine face striée pour joint plat.

Perçage GN10/16 jusqu'au DN150, GN10 à partir du DN 200 suivant EN/ISO/DIN.

F - 500

d	DN	Code	GN	PN	Cond.	Colis	€
25	20	FCV25	10/16	10	2	40	12,08
32	25	FCV32	10/16	10	2	60	14,79
40	32	FCV40	10/16	10	2	50	17,97
50	40	FCV50	10/16	10	2	30	21,36
63	50	FCV63	10/16	10	2	30	25,25
75	65	FCV75	10/16	10	2	26	31,67
90	80	FCV90	10/16	10	2	24	37,41
110	100	FCV110	10/16	10	2	18	71,92

d	DN	Code	GN	PN	Cond.	Colis	€
140	125	FCV140	10/16	10	1	10	119,80
160	150	FCV160	10/16	10	1	6	137,83
225	200	FCV225	10	10	1	5	239,33
280	250	FCV280	10	10	1	1	317,20
315	300	FCV315	10	10	1	1	398,87
355	355	FCV355	10	10	1	1	698,25
400	400	FCV400	10	10	1	1	747,85

FDV



Bride fixe face striée pour joint plat.

Femelle à coller. Perçage GN10/16 suivant EN/ISO/DIN.

F - 500

d	DN	Code	GN	PN	Cond.	Colis	€
25	20	FDV25	10/16	10	2	80	10,88
32	25	FDV32	10/16	10	2	48	13,48
40	32	FDV40	10/16	10	2	24	16,40
50	40	FDV50	10/16	10	2	20	19,29

d	DN	Code	GN	PN	Cond.	Colis	€
63	50	FDV63	10/16	10	2	14	22,67
75	65	FDV75	10/16	10	2	12	28,21
90	80	FDV90	10/16	10	2	12	35,08
110	100	FDV110	10/16	10	2	6	46,96

Bride libre PVC-U

Serrage au couple voir pages 383 et 384.

CIV



Bouchon.
Femelle à coller.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
12	CIV12	16	10	1000	2,95
16	CIV16	16	10	1000	2,95
20	CIV20	16	10	600	1,57
25	CIV25	16	10	400	2,14
32	CIV32	16	10	240	2,99
40	CIV40	16	10	140	3,96
50	CIV50	16	10	80	4,93
63	CIV63	16	1	60	7,14

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
75	CIV75	16	1	28	14,49
90	CIV90	16	1	15	20,70
110	CIV110	16	1	10	38,89
125	CIV125	16	1	6	47,14
140	CIV140	16	1	4	73,97
160	CIV160	16	1	4	92,22
200	CIV200	10	1	1	113,45
225	CIV225	10	1	2	302,60

BIV



Union 3 pièces.
Femelle à coller. Joint torique EPDM ou FPM.

F - 500-505

d	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	BIV16	16	10	300	7,80
20	BIV20	16	10	180	9,40
25	BIV25	16	10	100	7,97
32	BIV32	16	10	70	10,11
40	BIV40	16	10	40	13,33
50	BIV50	16	10	90	14,45
63	BIV63	16	5	45	21,64
75	BIV75	10	1	28	92,19
90	BIV90	10	1	22	106,34
110	BIV110	10	1	12	122,73

d	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	BIV16FPM	16	10	300	18,56
20	BIV20FPM	16	10	180	15,14
25	BIV25FPM	16	10	100	20,66
32	BIV32FPM	16	10	70	20,44
40	BIV40FPM	16	10	40	31,48
50	BIV50FPM	16	10	90	35,36
63	BIV63FPM	16	5	45	44,08
75	BIV75FPM	10	1	28	119,12
90	BIV90FPM	10	1	22	165,30
110	BIV110FPM	10	1	12	181,21

Joint torique pour union 3 pièces, voir page 342.

Collets pour union 3 pièces femelle à coller ou taraudés pas du gaz, voir page 360.

EFV



Ecrou pour union BIV-BFV-BIFV.
d = diamètre à coller de l'union. Rp = diamètre du taraudage de l'écrou.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
-	1/2	EFV1/2	16	10	300	2,77
16	3/4	EFV3/4	16	10	500	3,36
20	1	EFV1	16	10	500	4,63
25	1 1/4	EFV11/4	16	10	300	6,27
32	1 1/2	EFV11/2	16	10	500	8,06
40	2	EFV2	16	-	200	11,21

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
50	2 1/4	EFV21/4	16	1	200	15,76
-	2 1/2	EFV21/2	16	1	50	16,48
63	2 3/4	EFV23/4	16	1	80	17,48
75	3 1/2	EFV31/2	10	1	1	46,41
90	4	EFV4	10	1	1	51,72
110	5	EFV5	10	1	1	61,43

FBIV



Pièce filetée pour BIV.
Femelle à coller. Filetage pour écrou EFV.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	FBIV16	16	1	1	4,51
20	FBIV20	16	1	1	4,51
25	FBIV25	16	1	1	5,22
32	FBIV32	16	1	1	6,73
40	FBIV40	16	1	1	9,00

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
50	FBIV50	16	1	1	15,75
63	FBIV63	16	1	1	22,96
75	FBIV75	10	1	1	43,32
90	FBIV90	10	1	1	46,18
110	FBIV110	10	1	1	56,91

BIFV



Union 3 pièces.
Femelle à coller sur d. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp. Joint torique EPDM ou FPM.

F - 500

d	Rp	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIFV16	16	10	300	11,83
20	1/2	BIFV20	16	10	180	12,71
25	3/4	BIFV25	16	10	100	12,71
32	1	BIFV32	16	10	60	15,86
40	1 1/4	BIFV40	16	10	40	21,45
50	1 1/2	BIFV50	16	10	90	31,47
63	2	BIFV63	16	5	60	43,95
75	2 1/2	BIFV75	10	1	28	188,45
90	3	BIFV903	10	1	22	221,94
110	4	BIFV110	10	1	12	256,55

d	Rp	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIFV16FPM	16	10	300	20,62
20	1/2	BIFV20FPM	16	10	180	20,62
25	3/4	BIFV25FPM	16	10	100	24,35
32	1	BIFV32FPM	16	10	60	25,84
40	1 1/4	BIFV40FPM	16	10	40	38,20
50	1 1/2	BIFV50FPM	16	10	90	50,97
63	2	BIFV63FPM	16	5	60	65,51
75	2 1/2	BIFV75FPM	10	1	28	195,26
90	3	BIFV90FPM	10	1	22	243,09
110	4	BIFV110FPM	10	1	12	283,66

BIRV



Union 3 pièces.
Femelle à coller sur d. Fileté pas du gaz cylindrique sur G. Joint torique EPDM.

F - 500-505

d	G	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIRV16	16	1	100	12,21
20	1/2	BIRV20	16	1	100	13,98
25	3/4	BIRV25	16	1	60	18,18
32	1	BIRV32	16	1	100	21,62
40	1 1/4	BIRV40	16	1	80	25,39
50	1 1/2	BIRV50	16	1	80	17,47

d	G	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
50	2	BIRV502	16	1	80	17,47
63	2	BIRV632	16	1	35	23,57
75	2 1/2	BIRV75	10	1	25	99,22
90	3	BIRV90	10	1	15	140,13
110	4	BIRV110	10	1	8	178,62

BFV



Union 3 pièces.
Taraudé des deux côtés, pas du gaz cylindrique sur Rp. Joint torique EPDM ou FPM.

F - 500

Rp	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	BFV3/8	16	10	300	10,27
1/2	BFV1/2	16	10	180	10,47
3/4	BFV3/4	16	10	100	13,47
1	BFV1	16	10	60	16,63
1 1/4	BFV11/4	16	10	40	22,27
1 1/2	BFV11/2	16	10	90	32,92
2	BFV2	16	5	60	46,96

Rp	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
3/8	BFV3/8FPM	16	10	300	21,21
1/2	BFV1/2FPM	16	10	180	16,24
3/4	BFV3/4FPM	16	10	50	27,95
1	BFV1FPM	16	10	60	29,50
1 1/4	BFV11/4FPM	16	10	40	43,53
1 1/2	BFV11/2FPM	16	10	90	58,45
2	BFV2FPM	16	5	60	66,95

Joint torique pour union 3 pièces, voir page 342.

Collets pour union 3 pièces femelle à coller ou taraudés pas du gaz, voir page 360.

BIFOV



Union 3 pièces mixte PVC-U - Laiton.
 Femelle à coller sur d. Taraudé laiton pas du gaz cylindrique sur Rp. Joint torique EPDM.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIFOV16	16	50	100	19,59
20	1/2	BIFOV20	16	40	80	42,79
25	3/4	BIFOV25	16	20	40	55,78
32	1	BIFOV32	16	14	28	64,01

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	BIFOV40	16	8	16	78,28
50	1 1/2	BIFOV50	16	4	8	110,39
63	2	BIFOV63	16	1	12	146,81

BIROV



Union 3 pièces mixte PVC-U - Laiton.
 Femelle à coller sur d. Fileté laiton pas du gaz cylindrique sur G. Joint torique EPDM.

F - 500

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIROV16	16	50	100	28,41
20	1/2	BIROV20	16	35	70	50,21
25	3/4	BIROV25	16	15	30	64,94
32	1	BIROV32	16	12	24	80,71

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	BIROV40	16	8	16	104,38
50	1 1/2	BIROV50	16	4	8	129,18
63	2	BIROV63	16	1	10	173,62

BIFXV



Union 3 pièces mixte PVC-U - Inox 316L.
 Femelle à coller sur d. Taraudé inox pas du gaz cylindrique sur Rp. Joint torique EPDM ou FPM.

F - 500

d	Rp	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIFXV16	16	50	100	74,50
20	1/2	BIFXV20	16	40	80	80,36
25	3/4	BIFXV25	16	20	40	126,88
32	1	BIFXV32	16	14	28	153,97
40	1 1/4	BIFXV40	16	8	16	171,22
50	1 1/2	BIFXV50	16	4	8	188,79
63	2	BIFXV63	16	1	12	251,13

d	Rp	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIFXV16FPM	16	50	100	83,01
20	1/2	BIFXV20FPM	16	40	80	85,89
25	3/4	BIFXV25FPM	16	20	40	143,03
32	1	BIFXV32FPM	16	14	28	160,49
40	1 1/4	BIFXV40FPM	16	8	16	177,29
50	1 1/2	BIFXV50FPM	16	4	8	199,74
63	2	BIFXV63FPM	16	1	12	262,29

BIRXV



Union 3 pièces mixte PVC-U - Inox 316L.
 Femelle à coller sur d. Fileté inox pas du gaz cylindrique sur G. Joint torique EPDM ou FPM.

F - 500

d	G	Code EPDM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIRXV16	16	50	100	91,85
20	1/2	BIRXV20	16	35	70	97,27
25	3/4	BIRXV25	16	15	30	142,69
32	1	BIRXV32	16	12	24	156,63
40	1 1/4	BIRXV40	16	8	16	182,49
50	1 1/2	BIRXV50	16	4	8	214,55
63	2	BIRXV63	16	1	10	280,98

d	G	Code FPM	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	BIRXV16FPM	16	50	100	96,60
20	1/2	BIRXV20FPM	16	35	70	102,47
25	3/4	BIRXV25FPM	16	15	30	147,45
32	1	BIRXV32FPM	16	12	24	163,92
40	1 1/4	BIRXV40FPM	16	8	16	195,09
50	1 1/2	BIRXV50FPM	16	4	8	224,50
63	2	BIRXV63FPM	16	1	10	306,73

Joint torique pour union 3 pièces, voir page 342.

Collets pour union 3 pièces femelle à coller ou taraudés pas du gaz, voir page 360.

12 222



Union 3 pièces mixte PVC-U - Fonte galvanisée.
 Femelle à coller sur d. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp. Joint plat EPDM.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
20	1/2	1222306	16	1	10	22,86
25	3/4	1222307	16	1	10	27,47
32	1	1222308	16	1	10	32,16

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	1222309	16	1	10	42,45
50	1 1/2	1222310	16	1	10	57,89
63	2	1222311	16	1	10	87,46

12 223



Union 3 pièces mixte PVC-U - Fonte galvanisée.
 Femelle à coller sur d. Fileté pas du gaz conique sur R. Joint plat EPDM.

F - 500

d	R	Code	PN	Cond.	Colis	€
20	1/2	1222306	16	1	10	29,57
25	3/4	1222307	16	1	10	34,73
32	1	1222308	16	1	10	39,87

d	R	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	1222309	16	1	10	69,46
50	1 1/2	1222310	16	1	10	73,31
63	2	1222311	16	1	10	105,47

UR



Embout sur robinet. Ecrou tournant. Mixte PVC-U - Laiton.
 Mâle à coller sur d. Taraudage cylindrique pas du gaz sur Rp. Joint plat EPDM.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	1/2	UR16	16	15	-	11,54
20	3/4	UR20	16	15	-	16,62
25	1	UR25	16	10	-	22,49

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	1 1/4	UR32	16	10	-	28,19
40	1 1/2	UR40	16	10	-	42,80
50	2	UR50	16	5	-	71,36

UL



Embout sur robinet. Ecrou tournant. Mixte PVC-U - Laiton.
 Femelle à coller sur d. Taraudage cylindrique pas du gaz sur Rp. Joint plat EPDM.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
20	1/2	UL20	16	15	-	18,66
25	3/4	UL25	16	10	-	23,64
32	1	UL32	16	10	-	29,20

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	UL40	16	10	-	45,98
50	1 1/2	UL50	16	5	-	60,34
63	2	UL63	16	5	-	88,63

GIFV



Coude à 90°.
Femelle à coller sur d. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	GIFV16	16	10	400	4,13
20	1/2	GIFV20	16	10	260	4,34
25	3/4	GIFV25	16	10	150	5,91
32	1	GIFV32	16	10	150	7,50
40	1 1/4	GIFV40	16	10	40	10,96

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
50	1 1/2	GIFV50	16	10	40	18,16
63	2	GIFV63	16	1	50	28,56
75	2 1/2	GIFV75	16	1	16	44,12
90	3	GIFV90	16	1	9	77,13
110	4	GIFV110	16	1	10	128,40

GIMV



Coude à 90° avec bague de renfort. Inox.
Femelle à coller sur d. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	GIMV16	16	10	500	6,31
20	1/2	GIMV20	16	10	260	6,81
25	3/4	GIMV25	16	10	150	7,86
32	1	GIMV32	16	10	80	10,01

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	GIMV40	16	10	40	15,62
50	1 1/2	GIMV50	16	10	30	25,13
63	2	GIMV63	16	5	45	36,16

GIMFV



Coude à 90°.
Femelle à coller sur d. Fileté pas du gaz cylindrique sur G.

F - 500

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
20	3/4	GIMFV203/4	16	1	200	5,62
25	1	GIMFV251	16	1	350	6,37
32	3/4	GIMFV323/4	10	1	250	6,37
32	1	GIMFV321	10	1	250	6,61
32	1 1/4	GIMFV3211/4	10	1	250	5,19

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	GIMFV40	10	1	200	7,59
40	1 1/2	GIMFV4011/2	10	1	175	8,64
50	1 1/4	GIMFV5011/4	10	1	150	10,41
50	1 1/2	GIMFV50	10	1	125	11,52
50	2	GIMFV502	10	1	100	11,99

TIFV



Té à 90°.
Femelle à coller sur d. Dérivation taraudée pas du gaz cylindrique sur Rp.

F - 500

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	TIFV16	16	10	300	5,39
20	1/2	TIFV20	16	10	180	5,87
25	3/4	TIFV25	16	10	100	6,98
32	1/2	TIFV321/2	16	10	100	8,15
32	1	TIFV321	16	10	80	8,88
40	1 1/4	TIFV40	16	10	60	13,00
50	1/2	TIFV501/2	16	5	40	16,99

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
50	1 1/2	TIFV5011/2	16	5	60	17,39
63	1/2	TIFV631/2	16	1	45	24,00
63	2	TIFV632	16	1	35	32,41
75	2 1/2	TIFV75	16	1	12	54,52
90	3	TIFV90	16	1	12	76,32
110	4	TIFV110	16	1	8	126,79

TIMV



Té à 90° avec bague de renfort. Inox.

F - 500

Femelle à coller sur d. Dérivation taraudée pas du gaz cylindrique sur Rp.

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	TIMV16	16	10	180	7,09
20	1/2	TIMV20	16	10	180	7,31
25	3/4	TIMV25	16	10	100	8,54
32	1	TIMV32	16	10	60	10,16

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	TIMV40	16	10	30	16,67
50	1 1/2	TIMV50	16	5	20	27,79
63	2	TIMV63	16	1	10	42,06

MIFV



Manchon de passage.

F - 500

Femelle à coller sur d. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	MIFV16	16	10	600	3,18
20	1/2	MIFV20	16	10	300	3,58
25	3/4	MIFV25	16	10	200	3,94
32	1	MIFV32	16	10	100	4,62

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	MIFV40	16	10	80	6,24
50	1 1/2	MIFV50	16	10	40	9,99
63	2	MIFV63	16	1	25	14,69

MIMV



Manchon de passage avec bague de renfort. Inox.

F - 500

Femelle à coller sur d. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/8	MIMV16	16	10	600	5,84
20	1/2	MIMV20	16	10	400	6,00
25	3/4	MIMV25	16	10	240	7,02
32	1	MIMV32	16	10	120	6,68

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40	1 1/4	MIMV40	16	10	80	8,04
50	1 1/2	MIMV50	16	10	40	13,98
63	2	MIMV63	16	5	25	18,19

DIFV



Embout d'adaptation.

F - 500

Mâle à coller sur d, femelle réduit à coller sur d1. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

dxd1	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16x10	1/4	DIFV161/4	16	1	100	4,48
20x16	3/8	DIFV203/8	16	10	500	4,15
20x16	1/2	DIFV201/2	16	10	400	6,04
25x20	1/2	DIFV251/2	16	10	300	6,04
25x20	3/4	DIFV253/4	16	10	200	6,77
32x25	3/4	DIFV323/4	16	10	160	6,77
32x25	1	DIFV321	16	10	120	8,28
40x32	1	DIFV401	16	10	100	8,28
40x32	1 1/4	DIFV4011/4	16	10	80	12,30
50x40	1 1/4	DIFV5011/4	16	10	60	12,07

dxd1	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
50x40	1 1/2	DIFV5011/2	16	10	40	15,08
63x50	1 1/2	DIFV6311/2	16	1	30	15,08
63x50	2	DIFV632	16	1	24	24,13
75x63	2	DIFV752	16	1	45	24,13
75x63	2 1/2	DIFV7521/2	16	1	24	36,22
90x75	2 1/2	DIFV9021/2	16	1	20	36,22
90x75	3	DIFV903	16	1	8	47,53
110x90	3	DIFV1103	16	1	6	47,53
110x90	4	DIFV1104	16	1	5	65,63
125x110	4	DIFV1254	16	1	6	65,63

DIMV



Embout d'adaptation avec bague de renfort. Inox.

F - 500

Mâle à coller sur d, femelle réduit à coller sur d1. Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

dxd1	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
16x12	3/8	DIMV163/8	16	10	500	8,67
20x16	3/8	DIMV203/8	16	10	500	5,18
20x16	1/2	DIMV201/2	16	10	250	7,41
25x20	1/2	DIMV251/2	16	10	300	7,41
25x20	3/4	DIMV253/4	16	10	100	7,76
32x25	3/4	DIMV323/4	16	10	160	7,76
32x25	1	DIMV321	16	10	120	10,38

dxd1	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
40x32	1	DIMV401	16	10	100	10,38
40x32	1 1/4	DIMV4011/4	16	10	80	14,79
50x40	1 1/4	DIMV5011/4	16	10	40	14,79
50x40	1 1/2	DIMV5011/2	16	10	40	18,50
63x50	1 1/2	DIMV6311/2	16	5	30	18,50
63x50	2	DIMV632	16	5	30	26,66
75x63	2	DIMV752	16	1	45	26,66

KIFV



Embout d'adaptation.

F - 500-505

Mâle à coller sur d, femelle réduit à coller sur d1. Fileté pas du gaz conique sur R.

dxd1	R	Code	PN	Cond.	Colis	€
16x12	3/8	KIFV163/8	16	10	700	3,50
20x16	3/8	KIFV20	16	10	700	3,71
20x16	1/2	KIFV201/2	16	10	500	3,71
25x20	1/2	KIFV25	16	10	350	2,93
25x20	3/4	KIFV253/4	16	10	300	3,73
32x25	1/2	KIFV321/2	16	10	220	4,51
32x25	3/4	KIFV32	16	10	240	2,93
32x25	1	KIFV321	16	10	180	4,51
40x32	3/4	KIFV403/4	16	10	120	5,96
40x32	1	KIFV40	16	10	120	3,80
40x32	1 1/4	KIFV4011/4	16	10	100	5,96
50x40	1	KIFV501	16	10	100	7,28
50x40	1 1/4	KIFV50	16	10	100	5,85
50x40	1 1/2	KIFV5011/2	16	10	100	7,28

dxd1	R	Code	PN	Cond.	Colis	€
63x50	1 1/4	KIFV6311/4	16	1	80	9,66
63x50	1 1/2	KIFV63	16	1	80	6,39
63x50	2	KIFV632	16	1	70	7,01
75x63	1 1/2	KIFV7511/2	16	1	55	12,89
75x63	2	KIFV75	16	1	50	10,05
75x63	2 1/2	KIFV7521/2	16	1	40	12,89
90x75	2	KIFV902	16	1	30	19,05
90x75	2 1/2	KIFV90	16	1	30	19,05
90x75	3	KIFV903	16	1	24	19,05
110x90	2 1/2	KIFV11021/2	16	1	12	22,26
110x90	3	KIFV110	16	1	20	22,26
110x90	4	KIFV1104	16	1	12	22,95
125x110	3	KIFV1253	16	1	8	40,24
125x110	4	KIFV125	16	1	6	40,24

NRIV



Mamelon réduit.

F - 500

Mâle à coller sur d réduit. Fileté pas du gaz cylindrique sur G.

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
25	1	NRIV25	16	10	120	10,35

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	1 1/4	NRIV32	16	10	60	11,76

GFV



Coude à 90°. F - 500
 Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	GFV3/8	16	10	400	3,97
1/2	GFV1/2	16	10	260	4,06
3/4	GFV3/4	16	10	150	5,29
1	GFV1	16	10	120	6,73
1 1/4	GFV11/4	16	10	40	11,11

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	GFV11/2	16	10	40	16,06
2	GFV2	16	1	50	26,47
2 1/2	GFV21/2	16	1	16	50,35
3	GFV3	16	1	9	67,97
4	GFV4	16	1	10	106,39

HFV



Coude à 45°. F - 500
 Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/2	HFV1/2	16	10	360	7,57
3/4	HFV3/4	16	10	200	8,69
1	HFV1	16	10	120	12,17
1 1/4	HFV11/4	16	5	60	15,89

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	HFV11/2	16	5	30	22,44
2	HFV2	16	1	30	33,51
2 1/2	HFV21/2	16	1	8	77,87
3	HFV3	16	1	6	97,57

TFV



Té égal. F - 500
 Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	TFV3/8	16	10	300	5,29
1/2	TFV1/2	16	10	180	5,29
3/4	TFV3/4	16	10	90	6,70
1	TFV1	16	10	80	8,65
1 1/4	TFV11/4	16	10	60	11,76

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	TFV11/2	16	5	60	16,99
2	TFV2	16	1	30	31,64
2 1/2	TFV21/2	16	1	12	59,73
3	TFV3	16	1	12	82,00
4	TFV4	16	1	8	144,82

NFV



Mamelon double. F - 500
 Fileté pas du gaz conique sur R.

R	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	NFV3/8	16	10	800	3,39
1/2	NFV1/2	16	10	500	3,70
3/4	NFV3/4	16	10	260	4,15
1	NFV1	16	10	160	5,36
1 1/4	NFV11/4	16	10	80	7,33

R	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	NFV11/2	16	10	70	9,78
2	NFV2	16	1	30	13,78
2 1/2	NFV21/2	16	1	24	28,32
3	NFV3	16	1	16	38,94
4	NFV4	16	1	6	50,15

MFV



Manchon.
Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

F - 500

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	MFV3/8	16	10	600	3,16
1/2	MFV1/2	16	10	300	3,59
3/4	MFV3/4	16	10	240	3,73
1	MFV1	16	10	100	4,56
1 1/4	MFV11/4	16	10	80	6,47

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	MFV11/2	16	10	40	10,27
2	MFV2	16	1	25	15,42
2 1/2	MFV21/2	16	1	20	32,89
3	MFV3	16	1	8	44,53
4	MFV4	16	1	10	62,77

RFV



Réduction double.
Filetée conique sur R, taraudée cylindrique sur Rp réduit.

F - 500

R	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/2	3/8	RFV123/8	16	10	500	3,79
3/4	3/8	RFV343/8	16	10	400	4,13
3/4	1/2	RFV341/2	16	10	320	4,13
1	3/8	RFV13/8	16	10	240	5,36
1	1/2	RFV11/2	16	10	200	5,36
1	3/4	RFV13/4	16	10	200	5,36
1 1/4	1/2	RFV1141/2	16	10	100	7,25
1 1/4	3/4	RFV1143/4	16	10	80	7,25
1 1/4	1	RFV1141	16	10	80	7,25
1 1/2	1/2	RFV1121/2	16	10	80	9,78
1 1/2	3/4	RFV1123/4	16	10	80	9,78

R	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	1	RFV1121	16	10	80	9,78
1 1/2	1 1/4	RFV11211/4	16	10	80	9,78
2	3/4	RFV23/4	16	1	50	12,78
2	1	RFV21	16	1	40	12,78
2	1 1/4	RFV211/4	16	1	40	12,78
2	1 1/2	RFV211/2	16	1	40	12,78
2 1/2	2	RFV2122	16	1	36	27,52
3	2	RFV32	16	1	20	31,98
3	2 1/2	RFV321/2	16	1	20	33,24
4	3	RFV43	16	1	8	66,98

DFV



Réduction simple.
Filetée conique sur R, taraudée cylindrique sur Rp réduit.

F - 500

R	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/2	3/8	DFV1/2	16	10	600	4,80
3/4	1/2	DFV3/4	16	10	400	5,30
1	3/4	DFV1	16	10	280	7,09

R	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/4	1	DFV11/4	16	10	160	9,43
1 1/2	1 1/4	DFV11/2	16	10	100	12,31
2	1 1/2	DFV2	16	1	60	18,94

IFFV



Réduction mâle/femelle.
Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp. Filetée pas du gaz conique sur R réduit.

F - 500

Rp	R	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/4	1/2	IFFV3/4	16	10	280	8,11
1	1/2	IFFV1/2	16	10	140	8,94
1	3/4	IFFV1	16	10	140	9,55
1 1/4	1	IFFV11/4	16	10	80	13,35
1 1/2	1 1/4	IFFV11/2	16	10	40	16,40

Rp	R	Code	PN	Cond.	Colis	€
2	1 1/2	IFFV2	16	1	30	19,4
2 1/2	2	IFFV21/2	16	1	20	30,25
3	2 1/2	IFFV3	16	1	16	36,03
4	3	IFFV4	16	1	8	43,03

NRFV



Mamelon double réduit.

Fileté pas du gaz conique sur R. Fileté pas du gaz conique sur R1 réduit.

F - 500

R	R1	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/2	3/8	NRFV1/2	16	10	100	3,85
3/4	1/2	NRFV3/4	16	10	300	4,29
1	3/4	NRFV1	16	10	200	5,70
1 1/4	1	NRFV11/4	16	10	120	6,51
1 1/2	1 1/4	NRFV11/2	16	10	80	7,92

R	R1	Code	PN	Cond.	Colis	€
2	1 1/2	NRFV2	16	1	40	10,88
2 1/2	2	NRFV21/2	16	1	24	23,85
3	2 1/2	NRFV3	16	1	16	29,96
4	3	NRFV4	16	1	8	47,21

JFV



Ecrou hexagonal.

Taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp.

F - 500

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/2	JFV1/2	16	25	1000	9,60
3/4	JFV3/4	16	25	750	5,44
1	JFV1	16	25	400	5,78
1 1/4	JFV11/4	16	10	300	6,57
1 1/2	JFV11/2	16	10	200	7,33

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
2	JFV2	16	10	120	9,76
2 1/2	JFV21/2	16	1	25	22,15
3	JFV3	16	1	20	26,21
M113*	JFV4	16	1	10	34,71

* Taraudage spécifique.

PFV



Bouchon mâle.

Fileté pas du gaz conique, sur R.

F - 500

R	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	PFV3/8	16	10	1000	2,88
1/2	PFV1/2	16	10	300	3,00
3/4	PFV3/4	16	10	400	3,51
1	PFV1	16	10	260	4,42
1 1/4	PFV11/4	16	10	120	6,24

R	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	PFV11/2	16	10	100	8,04
2	PFV2	16	1	60	10,93
2 1/2	PFV21/2	16	1	36	28,80
3	PFV3	16	1	20	38,94
4	PFV4	16	1	8	57,09

CFV



Bouchon femelle.

Taraudé pas du gaz cylindrique, sur Rp.

F - 500

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
3/8	CFV3/8	16	10	1000	2,88
1/2	CFV1/2	16	10	500	3,00
3/4	CFV3/4	16	10	400	3,48
1	CFV1	16	10	200	4,36
1 1/4	CFV11/4	16	10	140	6,15

Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
1 1/2	CFV11/2	16	10	90	8,02
2	CFV2	16	1	50	10,93
2 1/2	CFV21/2	16	1	70	28,36
3	CFV3	16	1	20	41,57
4	CFV4	16	1	20	66,43

ADV



Embout cannelé.

Ecrou libre taraudé pas du gaz cylindrique sur Rp. Joint plat en EPDM inclus.

F - 500

Rp	d2xd1	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/2	14x12	ADV12	16	5	300	5,14
3/4	18x16	ADV16	16	5	200	5,14
1	22x20	ADV20	16	5	160	6,70
1 1/4	27x25	ADV2511/4	16	5	80	8,85
1 1/2	32x30	ADV3211/2	16	5	50	13,00

Rp	d2xd1	Code	PN	Cond.	Colis	€
2	42x40	ADV402	16	5	30	17,18
2	52x50	ADV50	16	5	25	20,06
2 1/4	52x50	ADV5021/4	16	5	20	23,73

d2 = diamètre extérieur maxi de la cannelure.

d1 = diamètre extérieur mini de la cannelure.

Joint EPDM sur demande.

AFV



Embout cannelé.

Fileté pas du gaz conique sur R.

F - 500

R	d2xd1	Code	PN	Cond.	Colis	€
1/4	14x12	AFV12	16	10	1000	2,12
3/8	18x16	AFV16	16	10	600	2,35
1/2	22x20	AFV20	16	10	300	2,88
3/4	27x25	AFV25	16	10	160	3,62

R	d2xd1	Code	PN	Cond.	Colis	€
1	32x30	AFV32	16	10	100	4,01
1 1/4	42x40	AFV40	16	5	50	10,08
1 1/2	52x50	AFV50	16	5	30	11,99
2	64x60	AFV63	16	1	20	15,71

d2 = diamètre extérieur maxi de la cannelure.

d1 = diamètre extérieur mini de la cannelure.

AIV



Douille cannelée.

Mâle à coller sur d.

F - 500

d	d2xd1	Code	PN	Cond.	Colis	€
12	14x12	AIV12	16	10	1000	2,37
16	18x16	AIV16	16	10	600	2,58
20	22x20	AIV20	16	10	500	3,28
25	27x25	AIV25	16	10	200	4,05

d	d2xd1	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	32x30	AIV32	16	10	100	4,63
40	42x40	AIV40	16	5	100	5,89
50	52x50	AIV50	16	5	40	12,31
63	64x60	AIV63	16	1	40	16,10

d2 = diamètre extérieur maxi de la cannelure.

d1 = diamètre extérieur mini de la cannelure.

TLIV

Traversée de paroi.

F - 500

Type A : mâle à coller sur D / femelle à coller sur d, fileté sur G / femelle à coller sur d.

Type B : fileté sur g, fileté sur G / femelle à coller sur d.

Fourni avec écrou et joint plat en EPDM. Bague blanche en PP.

TYPE A



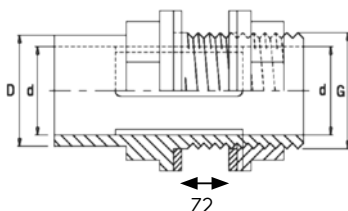
TYPE B



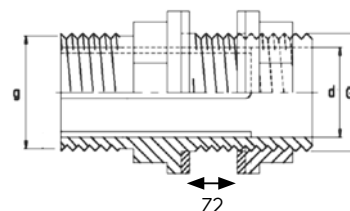
Dxd	Gxd	Z2	Code type A	PN	Cond.	€
25x20	3/4x20	0-23	TLIV25	16	1	37,01
32x25	1x25	0-23	TLIV32	16	1	39,96
40x32	1 1/4x32	0-26	TLIV40	16	1	44,43
50x40	1 3/4x40	0-21	TLIV50	16	1	53,36
63x50	2x50	0-21	TLIV63	16	1	60,32
75x63	2 1/2x63	0-23	TLIV75	16	1	118,99
90x75	3x75	0-20	TLIV90	16	1	142,17
110x90	M113x90	0-20	TLIV11090	16	1	195,41
125x110	M133x110	0-22	TLIV125	16	1	237,98

Dxd	Gxd	Z2	Code type B	PN	Cond.	€
1 1/2	1 3/4x40	0-21	TLIV4011/2	16	1	53,35
4	M113x90	0-20	TLIV904	16	1	195,41

TYPE A



TYPE B



LIV

Traversée de paroi.

F - 500

Mâle à coller sur d. Fileté sur G avec écrou. Joint plat en EPDM.



d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
25	1	LIV25	16	10	100	14,89

d	G	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	1 1/4	LIV32	16	10	40	22,17

Joint plat EPDM sur demande.

LIFV

Traversée de paroi.

F - 500

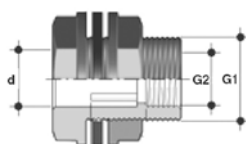
Femelle à coller sur d. Fileté sur G1 avec écrou JFV, G2 taraudée. Joint plat EPDM.



d	G1xG2	Code	PN	Cond.	Colis	€
16	3/4x1/2	LIFV16EPM	16	5	125	25,50
20	1x3/4	LIFV20EPM	16	5	90	33,16
25	1 1/4x1	LIFV25EPM	16	5	80	37,90

d	G1xG2	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	1 1/2x1	LIFV32EPM	16	1	60	48,03
40	2x 1 1/2	LIFV40EPM	16	1	35	70,86

Joint FPM, nous consulter.



Raccords à joint caoutchouc

KSZ



Manchon de réparation sans butée.
Double U-KS.

F - 500

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
63	KSZ63	10	1	28	58,36
75	KSZ75	10	1	20	73,64
90	KSZ90	10	1	10	84,62
110	KSZ110	10	1	8	134,75
125	KSZ125	10	1	1	227,04
140	KSZ140	10	1	1	138,24

d	Code	PN	Cond.	Colis	€
160	KSZ160	10	1	1	358,46
180	KSZ180	10	1	1	242,07
200	KSZ200	10	1	1	457,49
225	KSZ225	10	1	1	429,94
250	KSZ250	10	1	1	949,88
315	KSZ315	10	1	1	1 371,09

Version PN 16 : nous consulter.

Voir aussi les raccords métalliques de jonction verrouillée.

STRAUB® PLAST-GRIP (page 282).

ou AQUAFast (page 304).



Collier de dérivation

UIFV



Collier de dérivation simple pour tubes PVC-U, PPH ou PEHD.

F - 566

Bague métallique (inox) sur dérivation taraudée pas du gaz cylindrique sur Rp.

Joint NBR compris. (Joint profilé large).

Boulonnerie en acier zingué.

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
32	1/2	UIFV321/2	16	1	45	33,56
32	3/4	UIFV323/4	16	1	45	33,56
40	3/4	UIFV403/4	16	1	30	42,44
40	1	UIFV401	16	1	30	42,44
50	1/2	UIFV501/2	16	1	30	50,05
50	3/4	UIFV503/4	16	1	30	50,05
50	1	UIFV501	16	1	30	50,05
63	1/2	UIFV631/2	16	1	25	54,48
63	3/4	UIFV633/4	16	1	25	54,48
63	1	UIFV631	16	1	25	54,48
63	1 1/2	UIFV6311/2	16	1	25	54,48
75	3/4	UIFV753/4	16	1	20	61,44
75	1	UIFV751	16	1	20	61,44
75	1 1/2	UIFV7511/2	16	1	20	61,44
75	2	UIFV752	16	1	20	61,44
90	3/4	UIFV903/4	16	1	20	86,16
90	1	UIFV901	16	1	20	86,16
90	1 1/2	UIFV9011/2	16	1	20	86,16
90	2	UIFV902	16	1	20	86,16

d	Rp	Code	PN	Cond.	Colis	€
110	3/4	UIFV1103/4	16	1	16	100,09
110	1	UIFV1101	16	1	16	100,09
110	1 1/2	UIFV11011/2	16	1	16	100,09
110	2	UIFV1102	16	1	16	100,09
125	1	UIFV1251	16	1	12	117,18
125	1 1/2	UIFV12511/2	16	1	12	117,18
125	2	UIFV1252	16	1	12	117,18
140	1	UIFV1401	16	1	10	131,74
140	1 1/2	UIFV14011/2	16	1	10	131,74
140	2	UIFV1402	16	1	10	131,74
160	1	UIFV1601	16	1	8	157,07
160	1 1/2	UIFV16011/2	16	1	8	157,07
160	2	UIFV1602	16	1	8	157,07
200	1 1/2	UIFV20011/2	16	1	7	159,00
200	2	UIFV2002	16	1	7	159,00
200	3	UIFV2003	16	1	7	159,00
225	1 1/2	UIFV22511/2	16	1	5	292,03
225	2	UIFV2252	16	1	5	292,03
225	3	UIFV2253	16	1	5	292,03

d = diamètre extérieur du tube. Nombre de boulons par collier : 4.

Dimensions des boulons pour collier de :

32/50	63/90	110/200	225
M8x40	M8x50	M10x60	M12x65

TANGIT



Colle pour PVC-U rigide, TANGIT.
 Convient pour l'eau potable. Agrément CSTB - ATEC N°15/81-57.

F - 600

Colle	Code	Cond.	Colis	€
Pot de 1l avec pinceau	T1000P	1	6	32,06
Pot de 250 ml avec pinceau*	T250	1	12	12,19
Tube de 125 gr	T125P	1	12	6,71

* ne convient pas pour l'eau potable.

Décapant TANGIT



Décapant TANGIT.
 Agrément CSTB - ATEC N°15/81-57.

F - 600

Décapant	Code	Cond.	Colis	€
Bidon de 1l	D1000	1	12	19,37

GRIFFON



Colle et décapant universels.
 Convient pour les réseaux d'eau potable. Certificat CSTB - N°13-AD04.
 Pot de colle avec pinceau goupillon.

F - 600

Colle	Code	Cond.	Colis	€	Décapant	Code	Cond.	Colis	€
Pot de 1l	G1000P	1	8	22,27	Bidon de 1l	GD1000	1	6	22,87
Pot de 500 ml	G500P	1	12	16,13	Bidon de 250 ml	GD250	1	12	11,34
Pot de 250 ml	G250P	1	24	9,98					

HCR36



Colle et décapant pour PVC-U rigide à haute résistance chimique.
 Colle liquide et à prise rapide.

F - 600

Colle	Code	Cond.	Colis	€	Décapant	Code	Cond.	Colis	€
Boîte de 1l	G1000HCR36	1	2	102,58	Bidon de 500 ml	GD500HCR36	1	2	43,46

Conseils techniques, nous consulter.



Outillage, voir pages 333 à 334.