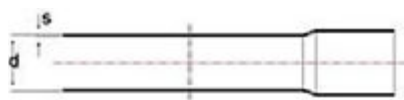


# 08

## Conducte PVC, fitinguri

ȚEVI PVC	168
COTURI PVC	170
COTURI 90° ½" AIR FINT	172
TEU EGAL, TEU REDUS	172
RACORD REZERVOR, PLUG CAPACE, DOPURI	176
MUFĂ CU FILET INTERIOR - EXTERIOR	177
HOLENDER	178
DISTRIBUITOARE COLECTOARE, SUPAPE CU MEMBRANĂ	179
SUPORT SONDĂ TRANSPARENT	180
ROBINET CU BILĂ	182
ROBINET FLUTURE	183
ROBINET CU BILĂ MOTORIZAT	184
SET FLANȘE IMPLEX® PENTRU ROBINET FLUTURE	186
FLANȘĂ	187
CLEMĂ METAL/ CAUCIUC	188
COLIER DE BRANȘARE PP	188
COLIER DE BRANȘARE RANFORSAT PP	189
COLIER PLASTIC, CLIPS COLIER PLASTIC	189
ȘA DE BRANȘARE PP PVC	190
FLANȘĂ ETANȘARE TRECERE DE PERETE	191
VIZOR ȚEAVĂ	191
SUPAPĂ DE SENS	193
CLAPETĂ DE SENS NETVIC SYSTEM®	194
CLAPETĂ DE SENS FIXARE FLANȘĂ	194
GRIFFON UNI - ADEZIV PVC	196

## ȚEVI PVC RIGIDE



Cod	Descriere	L (m)	S (mm)		
080003-3M	Țeavă PVC - D 020 PN 16 - 3 ml	3	1,5	1166	0,14
080004-3M	Țeavă PVC - D 025 PN 16 - 3 ml	3	1,5	757	0,22
080005-3M	Țeavă PVC - D 032 PN 16 - 3 ml	3	2,4	449	0,36
080106-3M	Țeavă PVC - D 040 PN 10 - 3 ml	3	1,9	275	0,36
080107-3M	Țeavă PVC - D 050 PN 10 - 3 ml	3	2,4	194	0,97
080108-3M	Țeavă PVC - D 063 PN 10 - 3 ml	3	3	123	0,90
080109-3M	Țeavă PVC - D 075 PN 10 - 3 ml	3	3,6	87	1,27
080110-3M	Țeavă PVC - D 090 PN 10 - 3 ml	3	4,3	96	182

Cod	Descriere	L (m)	S (mm)		
080108	Țeavă PVC - D 063 PN 10	5	3	738	0,90
080109	Țeavă PVC - D 075 PN 10	5	3,6	522	1,27
080110	Țeavă PVC - D 090 PN 10	5	4,3	576	1,82
080111	Țeavă PVC - D 110 PN 10	5	4,2	342	2,20
080112	Țeavă PVC - D 125 PN 10	5	4,8	306	2,83
080113	Țeavă PVC - D 140 PN 10	5	5,4	270	3,62
080114	Țeavă PVC - D 160 PN 10	5	6,2	198	4,70
080115	Țeavă PVC - D 200 PN 10	5	7,7	120	5,90
080116	Țeavă PVC - D 225 PN 10	5	8,6	104	7,30
080117	Țeavă PVC - D 250 PN 10	5	9,6	72	9,17
080118	Țeavă PVC - D 280 PN 10	5	10,7	66	11,36
080119	Țeavă PVC - D 315 PN 10	5	12,1	54	14,16


Cod	Descriere	L (m)	S (mm)		
080214	Țeavă PVC - D 160 PN 6	5	4	198	3,15
080215	Țeavă PVC - D 200 PN 6	5	4,9	120	4,79
080216	Țeavă PVC - D 225 PN 6	5	5,5	104	6,00
080217	Țeavă PVC - D 250 PN 6	5	6,2	72	7,40
080218	Țeavă PVC - D 280 PN 6	5	6,9	66	9,31
080219	Țeavă PVC - D 315 PN 6	5	7,7	54	11,68
080220	Țeavă PVC - D 355 PN 6				15,01
080221	Țeavă PVC - D 400 PN 6				18,82

# DEBITUL VOLUMIC AL TEVILOR PVC PN10

Diametrul nominal [mm]	Grosime perete [mm]	Diametru interior [mm]	Debitul pe partea de aspirație la o viteză de 1-1,5 m/s [m³/h]	Debitul pe partea de refulare la viteză de 1,5-2 m/s [m³/h]
50	2,4	45,2	5,8-8,7	8,7-11,6
63	3,0	57	9,2-13,8	13,8-18,4
75	3,6	67,8	13-19,5	19,5-26
90	4,3	81,4	18,7-28,1	28,1-37,5
110	4,2	101,6	29,2-43,8	43,8-58,4
125	4,8	115,4	37,7-56,5	56,5-75,3
140	5,4	129,2	47,2-70,8	70,8-94,4
160	6,2	147,6	61,6-92,4	92,4-123,2
200	7,7	184,6	96,4-144,5	144,5-192,7
225	8,6	207,8	122,1-183,1	183,1-244,2
250	9,6	230,8	150,6-225,9	225,9-301,2
280	10,7	258,6	189,1-283,6	283,6-378,2
315	12,1	290,8	239,1-358,7	358,7-478,2

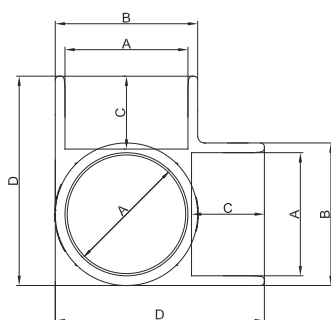


## ȚEVI PVC FLEXIBILE

Cod	Descriere	 KG (kg/fm)
086020	Țeavă flexibilă PVC D20mm - 25m / colac	0,19
086025	Țeavă flexibilă PVC D25mm - 25m / colac	0,24
086032	Țeavă flexibilă PVC D32mm - 25m / colac	0,39
086040	Țeavă flexibilă PVC D40mm - 25m / colac	0,48
086050	Țeavă flexibilă PVC D50mm - 25m / colac	0,70
086063	Țeavă flexibilă PVC D63mm - 25m / colac	1,00
086075	Țeavă flexibilă PVC D75mm - 25m / colac	1,32
086090	Țeavă flexibilă PVC D90mm - 25m / colac	1,74

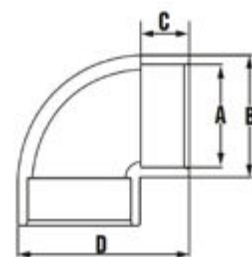
Prețuri valabile pentru rolă întreagă

## COT 90° CU TREI CĂI

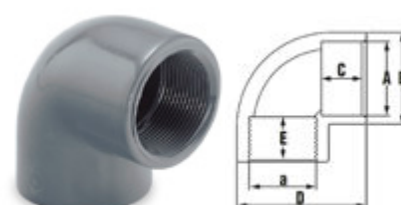
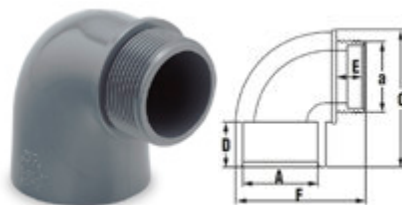
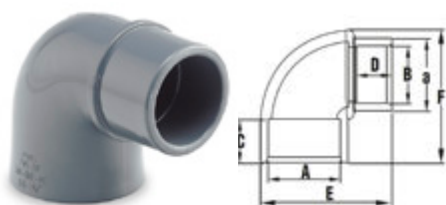


Cod	Descriere	ØA	B	C	D	 KG
080417	Cot PVC 90° trei căi D 050 PN16	50	60	31	87	30 0,164
080418	Cot PVC 90° trei căi D 063 PN16	63	73	38	108	20 0.25

# COTURI 90°



v	Descriere	Ø A	DN	B	C	D		
080303	Cot PVC 90°- D 020 PN16	20	15	27	16	41	100	0,015
080304	Cot PVC 90°- D 025 PN16	25	20	33	19	50	100	0,03
080305	Cot PVC 90°- D 032 PN16	32	25	41	22	61	100	0,05
080306	Cot PVC 90°- D 040 PN16	40	32	50	26	74	100	0,09
080307	Cot PVC 90°- D 050 PN16	50	40	61	31	88	100	0,13
080308	Cot PVC 90°- D 063 PN16	63	50	76	38	109	50	0,26
080309	Cot PVC 90°- D 075 PN16	75	65	90	44	130	30	0,41
080310	Cot PVC 90°- D 090 PN16	90	80	108	51	151	18	0,69
080311	Cot PVC 90°- D 110 PN16	110	100	131	61	184	10	1,24
080312	Cot PVC 90°- D 125 PN16	125	110	143	69	210	6	1,53
080313	Cot PVC 90°- D 140 PN16	140	125	164	76	234	6	2,41
080314	Cot PVC 90°- D 160 PN16	160	150	182	86	265	4	2,85
080315	Cot PVC 90°- D 200 PN10	200	175	225	106	320	2	4,48
080316	Cot PVC 90°- D 225 PN10	225	200	252	119	362	1	9,63
080317	Cot PVC 90°- D 250 PN10	250	225	284	131	452	1	12,49
080318	Cot PVC 90°- D 280 PN10	280	250	286	132	507	1	15,95
080319	Cot PVC 90°- D 315 PN10	315	300	352	164	583	1	23,75



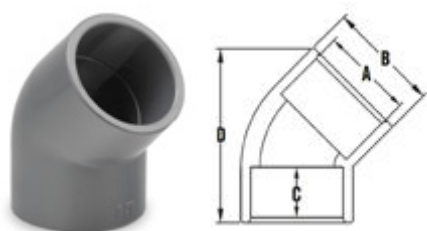
Cod	Descriere	Ø A-a-B	DN	C	D	E	F		
080407	Cot PVC 90°EXT/INT 50x50x40 PN 16	50x50x40	40-32	26	85	102	85	100	0,031
080408	Cot PVC 90°EXT/INT 63x63x50 PN 16	63x63x50	50-42	31	109	122	109	50	0,038
084507	Cot PVC 90° D 50x1½" FEXT PN16	50-1½"	40	91	31	22	85	100	0,11
084508	Cot PVC 90° D 63x2" FEXT PN16	63-2"	50	109	38	26	109	50	0,25
084603	Cot PVC 90° D 020x½" FINT PN16	20-½"	15	27	16	41	16	100	0,021
084604	Cot PVC90° D 025x¾" FINT PN16	25-¾"	20	33	19	50	17	100	0,034
084605	Cot PVC90° D 032x1" PN16 FINT	32-1"	25	41	22	61	21	100	0,666
084606	Cot PVC90° D 040x1¼" PN16 FINT	40-1¼"	32	50	26	74	23	100	0,12
084607	Cot PVC90° D 050x1½" PN16 FINT	50-1½"	40	61	31	88	24	100	0,15
084608	Cot PVC90° D 063x2" PN16 FINT	63-2"	50	75	38	109	28	50	0,28
084609	Cot PVC90° D 075x2½" PN16 FINT	75-2½"	65	89	44	129	32	30	0,43
084610	Cot PVC90° D 090x3" PN16 FINT	90-3"	80	108	51	156	35	18	0,83
084703	Cot PVC mixt ranforsat 90° D 020x½" PN16 FEXT	20-½"	15	27	16	41	16	100	0,032
084704	Cot PVC mixt ranforsat 90° D 025x¾" PN16 FEXT	25-¾"	20	33	19	50	17	100	0,045
084705	Cot PVC mixt ranforsat 90° D 032x1" PN16 FEXT	32-1"	25	41	22	61	21	100	0,079
084706	Cot PVC mixt ranforsat 90° D 040x1¼" PN16 FEXT	40-1¼"	32	50	26	74	23	100	0,13
084707	Cot PVC mixt ranforsat 90° D 050x1½" PN16 FEXT	50-1½"	40	61	31	88	24	100	0,16
084708	Cot PVC mixt ranforsat 90° D 063x2" PN16 FEXT	63-2"	50	75	38	109	28	75	0,3

## CURBĂ PVC 90°



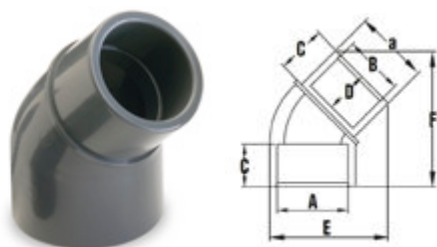
Cod	Descriere	Ø A	DN	B	C	D		
084807	Curbă 90° D 050 PN16	50	40		44	194	40	0,32
084808	Curbă 90° D 063 PN16	63	50		51	231	24	0,54
084809	Curbă 90° D 075 PN16	75	65		61	281	15	0,98
084810	Curbă 90° D 090 PN16	90	80	107	51	261	6	0,74
084811	Curbă 90° D 110 PN16	110	100	130	61	288	6	1,29

## COTURI 45°



Cod	Descriere	Ø A	DN	B	C	D		
080503	Cot PVC 45° D 020 PN16	20	15	27	16	48	100	0,02
080504	Cot PVC 45° D 025 PN16	25	20	33	19	53	100	0,03
080505	Cot PVC 45° D 032 PN16	32	25	41	22	63	100	0,04
080506	Cot PVC 45° D 040 PN16	40	32	50	26	80	110	0,07
080507	Cot PVC 45° D 050 PN16	50	40	61	31	94	110	0,11
080508	Cot PVC 45° D 063 PN16	63	50	76	38	125	55	0,23
080509	Cot PVC 45° D 075 PN16	75	65	90	44	138	33	0,33
080510	Cot PVC 45° D 090 PN16	90	80	108	51	168	16	0,60
080511	Cot PVC 45° D 110 PN16	110	100	131	61	190	12	0,89
080512	Cot PVC 45° D 125 PN16	125	110	148	69	215	6	1,12
080513	Cot PVC 45° D 140 PN16	140	125	164	76	260	6	2,10
080514	Cot PVC 45° D 160 PN16	160	150	180	86	286	4	2,19
080515	Cot PVC 45° D 200 PN10	200	175	225	106	346	2	3,86
080516	Cot PVC 45° D 225 PN10	225	200	252	119	386	1	5,71
080517	Cot PVC 45° D 250 PN10	250	225	284	131	435	1	7,72
080518	Cot PVC 45° D280 PN10	280	250	320	147	470	1	10,3
080519	Cot PVC 45° D315 PN10	315	300	352	164	525	1	14,48

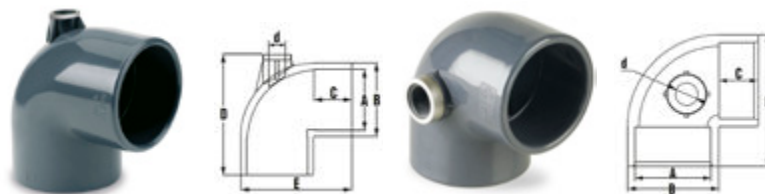
## COTURI INT/EXT45°



Cod	Descriere	Ø A-a-B	DN	C	D	E	F		
085707	Cot PVC 45°EXT/INT 50x50x40 PN 16	50x50x40	40-32	31	26	97	88	55	0,13
085708	Cot PVC 45°EXT/INT 63x63x50 PN 16	63x63x50	50-40	38	31	117	106	50	0,20

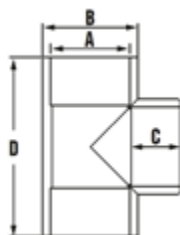


# COTURI 90° 1/2" AIR FINT



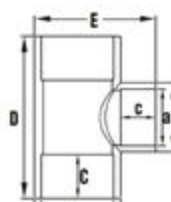
Cod	Descriere	ØA	DN	d	B	C	D	E		KG
085807	Cot PVC AIR 90° D 050x1/2" PN16	50	40	1/2"	61	31	100	88	30	0,15
085808	Cot PVC AIR 90° D 063x1/2" PN16	63	50	1/2"	76	38	120	109	26	0,24
085607	Cot PVC AIR L 90° D 050x1/2" PN16	50	40	1/2"	61	31	88		30	0,15
085608	Cot PVC AIR L 90° D 063x1/2" PN16	63	50	1/2"	76	38	109		30	0,24

## TEU EGAL



Cod	Descriere	Ø A	DN	B	C	D		KG
080603	T egal 90° D 020 PN16	20	15	27	16	56	100	0,02
080604	T egal 90° D 025 PN16	25	20	33	19	66	100	0,04
080605	T egal 90° D 030 PN16	32	25	41	22	79	70	0,07
080606	T egal 90° D 040 PN16	40	32	50	26	95	80	0,11
080607	T egal 90° D 050 PN16	50	40	61	31	114	65	0,18
080608	T egal 90° D 063 PN16	63	50	76	38	141	38	0,29
080609	T egal 90° D 075 PN16	75	65	90	44	167	20	0,52
080610	T egal 90° D 090 PN16	90	80	108	51	199	12	0,90
080611	T egal 90° D 110 PN16	110	100	131	61	238	10	1,47
080612	T egal 90° D 125 PN16	125	110	148	69	277	7	1,99
080613	T egal 90° D 140 PN16	140	125	164	76	305	4	3,17
080614	T egal 90° D 160 PN16	160	150	182	86	348	3	3,67
080615	T egal 90° D 200 PN10	200	175	225	106	408	2	6,24
080616	T egal 90° D 225 PN10	225	200	252	119	470	1	9,60
080617	T egal 90° D 250 PN10	250	225	290	131	252	1	12,51
080618	T egal 90° D 280 PN10	280	250	319	148	579	1	17,20
080619	T egal 90° D 315 PN10	315	300	352	164	658	1	24,59

## TEU REDUS

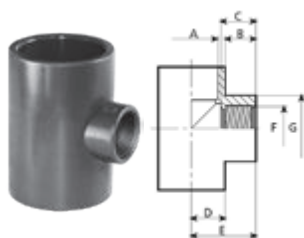


Cod	Descriere	Ø A-a	DN	B	C	b	c	D	E		KG
080702	T redus D 032x25 PN 16	32/25	25-20	40	22	32	19	79	58	100	0,07
080703	T redus D 050x25 PN 16	50/25	40-20	60	31	32	19	114	78	65	0,15
080704	T redus D 050x32 PN 16	50/32	40-25	60	31	40	22	114	80	65	0,15
080705	T redus D 063x32 PN 16	63/32	50-25	76	38	40	22	142	96	50	0,30
080706	T redus D 063x50 PN 16	63/50	50-40	76	38	62	31	142	102	40	0,32
080707	T redus D 075x50 PN 16	75/50	65-40	89	44	60	31	167	117	20	0,47
080708	T redus D 075x63 PN 16	75/63	65-50	89	44	76	38	167	126	20	0,57
080709	T redus D 090x63 PN 16	90/63	80-50	107	51	76	38	200	140	12	0,94
080710	T redus D 110x63 PN 16	110/63	100-50	130	61	76	38	237	165	10	1,29
080711	T redus D 110x90 PN 16	110/90	100-80	130	61	110	51	237	173	10	1,32



Cod	Descriere	B	C	D	E	F		
085003	T egal 45° D 020 PN16	27	16	55	68	7	100	0,03
085004	T egal 45° D 025 PN16	33	19	67	81	7	100	0,07
085005	T egal 45° D 032 PN16	41	22	82	96	8	70	0,13
085006	T egal 45° D 040 PN16	50	26	99	116	10	80	0,23
085007	T egal 45° D 050 PN16	61	31	121	142	13	65	0,30
085008	T egal 45° D 063 PN16	76	38	150	174	15	38	0,48
085009	T egal 45° D 075 PN16	90	44	180	207	17	20	0,85
085010	T egal 45° D 090 PN16	108	51	212	244	20	12	1,50
085011	T egal 45° D 110 PN16	131	61	260	298	27	10	2,39

## TEU REDUS FINT



Cod	Descriere	F (col)	B (mm)		
087007	T redus D 050 x 1/2" FINT PN 10	1/2"	16	50	0,17
087008	T redus D 063 x 1/2" FINT PN 10	1/2"	16	30	0,28

## CRUCE



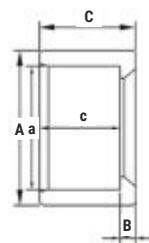
Cod	Descriere	B	C	D		
080805	Cruce D 032 PN 16	41	22	82	80	0,11
080806	Cruce D 040 PN 16	50	26	98	50	0,17
080807	Cruce D 050 PN 16	63	31	121	50	0,29
080808	Cruce D 063 PN 16	75	38	160	25	0,50
080809	Cruce D 075 PN 16	89	44	166	16	0,67
080810	Cruce D 090 PN 16	108	51	203	10	1,14
080811	Cruce D 110 PN 16	131	61	240	5	1,81
080812	Cruce D 125 PN 16	145	69	277	4	2,31
080813	Cruce D 160 PN 16	183	86	348	2	4,22



## MUFĂ



Cod	Descriere	B	C	D		
081103	Mufă D 020 PN16	27	16	35	100	
081104	Mufă D 025 PN16	33	19	42	100	
081105	Mufă D 032 PN16	41	22	47	80	
081106	Mufă D 040 PN16	50	26	55	80	
081107	Mufă D 050 PN16	63	31	67	90	
081108	Mufă D 063 PN16	76	38	81	60	
081109	Mufă D 075 PN16	90	44	92	30	
081110	Mufă D 090 PN16	108	51	108	16	
081111	Mufă D 110 PN16	131	61	129	12	
081112	Mufă D 125 PN16	148	69	146	10	
081113	Mufă D 140 PN16	164	76	162	8	
081114	Mufă D 160 PN16	183	86	182	6	
081115	Mufă D 200 PN10	225	106	229	3	
081116	Mufă D 225 PN10	225	106	229	1	
081117	Mufă D 250 PN10	252	119	250	1	
081118	Mufă D 280 PN10	284	131	275	1	
081119	Mufă D 315 PN10	352	164	340	1	

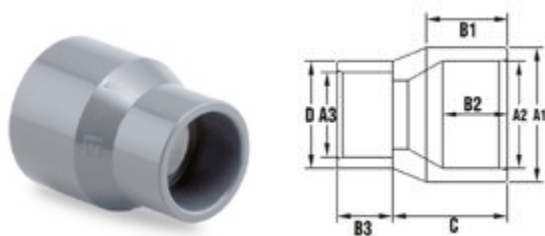
# REDUCȚIE SCURTĂ



Cod	Descriere	Ø A-a	DN	B	c	C		
080902	Reducție scurtă D 025x20 PN 16	25/20*	15	3	16	19	100	0,01
080903	Reducție scurtă D 032x20 PN 16	32/20	20	6	16	22	100	0,01
080904	Reducție scurtă D 032x25 PN 16	32/25*	20	6	19	22	100	0,01
080905	Reducție scurtă D 040x25 PN 16	40/25	25	7	19	26	80	0,02
080906	Reducție scurtă D 040x32 PN 16	40/32*	25	4	22	26	80	0,02
080907	Reducție scurtă D 050x32 PN 16	50/32	32	9	22	31	70	0,04
080908	Reducție scurtă D 050x40 PN 16	50/40*	32	5	26	31	70	0,03
080909	Reducție scurtă D 063x32 PN 16	63/32	40	15	23	38	70	0,07
080910	Reducție scurtă D 063x40 PN 16	63/40	40	12	26	38	70	0,08
080911	Reducție scurtă D 063x50 PN 16	63/50*	40	7	31	38	70	0,06
080912	Reducție scurtă D 075x50 PN 16	75/50	50	12	32	44	50	0,12
080913	Reducție scurtă D 075x63 PN 16	75/63*	50	6	38	44	50	0,08
080914	Reducție scurtă D 090x50 PN 16	90/50	65	19	32	51	33	0,18
080915	Reducție scurtă D 090x63 PN 16	90/63	65	12	39	51	33	0,16
080916	Reducție scurtă D 090x75 PN 16	90/75*	65	8	44	52	33	0,14
080917	Reducție scurtă D 110x63 PN 16	110/63	80	22	39	61	18	0,30
080918	Reducție scurtă D 110x75 PN 16	110/75	80	17	44	61	18	0,32
080919	Reducție scurtă D 110x90 PN 16	110/90*	80	10	51	61	18	0,25
080921	Reducție scurtă D 125x75 PN 16	125/75	65	25	44	69	12	0,39
080922	Reducție scurtă D 125x90 PN 16	125/90	80	18	51	69	12	0,42
080923	Reducție scurtă D 125x110 PN 16	125/110*	100	8	61	69	12	0,27
080926	Reducție scurtă D 140x90 PN 16	140/90	80	25	51	76	10	0,51
080927	Reducție scurtă D 140x110 PN 16	140/110*	100	15	61	76	10	0,56
080928	Reducție scurtă D 140x125 PN 16	140/125*	110	7	69	76	10	0,32
080929	Reducție scurtă D 160x90 PN 16	160/90	80	35	51	86	12	0,61
080930	Reducție scurtă D 160x110 PN 16	160/110	100	25	61	86	12	0,69
080931	Reducție scurtă D 160x125 PN 16	160/125	110	17	69	86	12	0,77
080932	Reducție scurtă D 160x140 PN 16	160/140*	125	10	76	86	12	0,52
080933	Reducție scurtă D 200x110 PN 16	200/110	100	45	61	106	10	2,02
080934	Reducție scurtă D 200x125 PN 16	200/125	110	37	69	106	10	2,05
080935	Reducție scurtă D 200x140 PN 16	200/140	125	30	76	106	10	1,95
080936	Reducție scurtă D 200x160 PN 16	200/160*	150	20	86	106	10	1,67
080937	Reducție scurtă D 225x160 PN 16	225/160					7	2,41
080938	Reducție scurtă D 225x200 PN 16	225/200*	175	13	106	119	1	1,42
080939	Reducție scurtă D 250x160 PN 16	250/160	175	15	120	135	1	2,82
080940	Reducție scurtă D 250x200 PN 16	250/200*	200	29	106	135	1	2,72
080941	Reducție scurtă D 250x225 PN 16	250/225*	200	13	121	134	1	1,76
080942	Reducție scurtă D 280x225 PN 16	280/225		27	120	147	4	3,69
080943	Reducție scurtă D 280x250 PN 16	280/250		15	132	147	5	2,55
080944	Reducție scurtă D 315x200 PN 16	315/200	175	46	120	166	1	7,90
080945	Reducție scurtă D 315x225 PN 16	315/225	225	60	106	166	1	7,54
080946	Reducție scurtă D 315x250 PN 16	315/250*	150	33	131	164	1	4,34
080947	Reducție scurtă D 315x280 PN 16	315/280		16	149	165	5	3,80



## REDUCȚIE CONICĂ



Cod	Descriere	Ø A1/A2/A3	DN	B1	B2	B3	C	D		
080959	Reducție conică D 50x40x20	50/40/20	15	31	26	16	45	27	70	0,05
080960	Reducție conică D 50x40x25	50/40/25	20	31	26	19	44	33	70	0,05
080961	Reducție conică D 50x40x32	50/40/32	25	31	26	22	44	41	70	0,06
080962	Reducție conică D 63x50x25	63/50/25	20	38	31	19	54	33	40	0,09
080963	Reducție conică D 63x50x32	63/50/32	25	38	31	22	42	41	40	0,10
080964	Reducție conică D 63x50x40	63/50/40	32	38	31	26	54	50	40	0,11
080965	Reducție conică D 75x63x32	75/63/32	25	44	38	22	62	41	50	0,11
080966	Reducție conică D 75x63x40	75/63/40	32	44	38	26	64	50	50	0,13
080967	Reducție conică D 75x63x50	75/63/50	40	44	38	31	62	61	50	0,15
080968	Reducție conică D 90x75x40	90/75/40	32	51	44	27	75	50	30	0,20
080969	Reducție conică D 90x75x50	90/75/50	40	51	44	31	75	61	30	0,22
080970	Reducție conică D 90x75x63	90/75/63	50	51	44	38	74	76	30	0,26
080971	Reducție conică D 90x75x75	90/75/75	65	51	51	44	54	88	80	0,24
080972	Reducție conică D 110x90x50	110/90/50	40	61	51	29	90	61	16	0,39
080973	Reducție conică D 110x90x63	110/90/63	50	61	51	38	90	75	16	0,43
080974	Reducție conică D 110x90x75	110/90/75	65	61	51	44	88	90	16	0,49
080975	Reducție conică D 125x110x63	125/110/63	50	69	61	38	101	75	36	0,43
080976	Reducție conică D 125x110x75	125/110/75	65	69	61	44	100	90	36	0,50
080977	Reducție conică D 125x110x90	125/110/90	80	69	61	51	100	108	36	0,52
080978	Reducție conică D 140x125x75	140/125/75	65	76	69	44	111	90	16	0,64
080979	Reducție conică D 140x125x90	140/125/90	80	76	69	51	112	105	16	0,66
080980	Reducție conică D 140x125x110	140/125/110	100	76	69	61	111	131	16	0,85
080981	Reducție conică D 160x140x90	160/140/90	80	86	76	51	126	105	10	0,92
080982	Reducție conică D 160x140x110	160/140/110	100	86	76	61	126	131	10	1,15
080983	Reducție conică D 160x140x125	160/140/125	110	86	76	69	126	148	10	1,29
080984	Reducție conică D 225x200x125	225/200/125	110	119	106	69	171	148	4	2,43
080985	Reducție conică D 225x200x140	225/200/140	125	119	106	76	171	157	4	2,48
080986	Reducție conică D 225x200x160	225/200/160	150	119	106	86	171	182	4	2,57
080987	Reducție conică D 250x225x200	250/225/200	175	131	119	106	194	225	2	4,98
080988	Reducție conică D 250x225x160	250/225/160	150	131	119	86	194	182	2	4,35
080989	Reducție conică D 315x280x200	315/280/200	175	164	131	106	233	225	2	8,69
080990	Reducție conică D 315x280x160	315/280/160	150	164	131	86	233	182	2	8,08

## REDUCȚIE SCURTĂ CU FILET INTERIOR



Cod	Descriere	F (col)	d (mm)		
086106	Reducție PVC D25 x 1/2" FINT	1/2"	25	700	0,01
086109	Reducție PVC D50 x 1/2" FINT	1/2"	50		

# RACORD REZERVOR

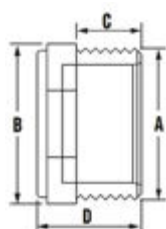


Cod	Descriere	Ø A-a	DN	B	b	C	D	E		KG
085904	Trecere PVC D 25-1" FEXT	25-1"	20	19	47	62	50	38	30	0,08
085905	Trecere PVC D 32-1¼" FEXT	32-1¼"	25	21	53	69	64	33	30	0,11
085906	Trecere PVC D 40-2" FEXT	40-2"	32	26	53	74	81	30	16	0,28
085907	Trecere PVC D 50-2" FEXT	50-2"	40	31	53	74	81	30	16	0,21
085908	Trecere PVC D 75-3" FEXT	75-3"	65	44	78	104	108	52	6	0,41
085909	Trecere PVC D 90-4" FEXT	90-4"	80	51	90	120	140	60	6	0,89

## CAPACE, DOPURI

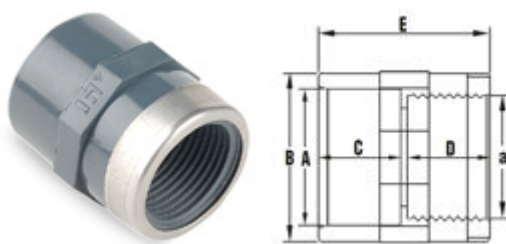
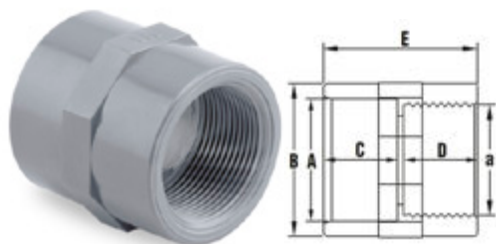


Cod	Descriere	Ø A	B	C	D		KG
081003	Dop D 020 PN 16	20	25	16	8	100	0,01
081004	Dop D 025 PN 16	25	32	19	9	100	0,01
081005	Dop D 032 PN 16	32	40	22	10	100	0,02
081006	Dop D 040 PN 16	40	50	26	12	80	0,04
081007	Dop D 050 PN 16	50	63	31	15	80	0,08
081008	Dop D 063 PN 16	63	75	38	17	45	0,12
081009	Dop D 075 PN 16	75	91	44	19	30	0,19
081010	Dop D 090 PN 16	90	111	51	23	18	0,32
081011	Dop D 110 PN 16	110	132	61	28	11	0,53
081012	Dop D 125 PN 16	125	148	69	32	8	0,72
081013	Dop D 140 PN 16	140	168	76	36	10	1,06
081014	Dop D 160 PN 16	160	186	86	40	8	1,25
081015	Dop D 200 PN 10	200	225	106	46	7	2,01
081016	Dop D 225 PN 10	225	252	119	362	1	2,48
081017	Dop D 250 PN 10	250	282	131	60	1	3,18
081019	Dop D 315 PN 10	315	357	164	70	1	5,63

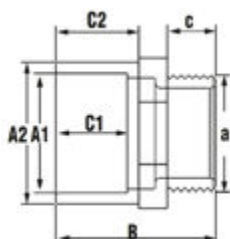


Cod	Descriere	Ø A	B	C	D		KG
086003	Dop PVC ½" FEXT	½"	29	14	31	80	0,01
086004	Dop PVC ¾" FEXT	¾"	34	16	32	70	0,02
086005	Dop PVC 1" FEXT	1"	44	19	35	45	0,03
086006	Dop PVC 1¼" FEXT	1¼"	47	21	38	60	0,04
086007	Dop PVC 1½" FEXT	1½"	55	21	40	50	0,05
086008	Dop PVC 2" FEXT	2"	69	26	46	45	0,08
086009	Dop PVC 2½" FEXT	2½"	87	30	51	40	0,13
086010	Dop PVC 3" FEXT	3"	103	33	58	24	0,21
086011	Dop PVC 4" FEXT	4"	130	38	65	15	0,32

## MUFĂ CU FILET INTERIOR



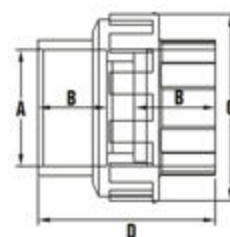
0	Descriere	Ø A-a	DN	B	C	D	E		KG
081203	Mufă LIPIRE/FINT D 020-½" PN 16	20-½"	15	28	17	16	36	100	0,02
081204	Mufă LIPIRE/FINT D 025-¾" PN 16	25-¾"	20	34	20	17	41	100	0,02
081205	Mufă LIPIRE/FINT D 032-1" PN 16	32-1"	25	42	22	21	48	70	0,04
081206	Mufă LIPIRE/FINT D 040-1¼" PN 16	40-1¼"	32	51	27	23	53	75	0,07
081207	Mufă LIPIRE/FINT D 050-1½" PN 16	50-1½"	40	61	32	24	61	100	0,10
081208	Mufă LIPIRE/FINT D 063x75-2" PN 16	63-2"	50	75	39	28	72	75	0,15
081209	Mufă LIPIRE/FINT D 075x90-2½" PN 16	75-2½"	65	90	44	32	85	48	0,27
081210	Mufă LIPIRE/FINT D 090x110-3" PN 16	90-3"	80	110	51	35	100	24	0,46
081211	Mufă LIPIRE/FINT D 110-4" PN 16	110-4"	100	129	61	39	108	16	0,62
084903	Mufă LIPIRE/FINT D 020-½" PN 16 - ranforsată	20-½"	15	28	17	16	36	100	0,03
084904	Mufă LIPIRE/FINT D 025-¾" PN 16 - ranforsată	25-¾"	20	34	20	17	41	100	0,04
084905	Mufă LIPIRE/FINT D 032-1" PN 16 - ranforsată	32-1"	25	42	22	21	48	70	0,05
084906	Mufă LIPIRE/FINT D 040-1¼" PN 16 - ranforsată	40-1¼"	32	51	27	23	53	75	0,08
084907	Mufă LIPIRE/FINT D 050-1½" PN 16 - ranforsată	50-1½"	40	61	32	24	61	100	0,12
084908	Mufă LIPIRE/FINT D 063x75-2" PN 16 - ranforsată	63-2"	50	75	39	28	72	75	0,18



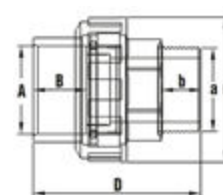
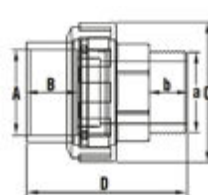
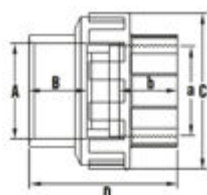
## MUFĂ CU FILET EXTERIOR

Cod	Descriere	Ø A1-A2-a	B	C1	C2	c		KG
081303	Mufă LIPIRE/FEXT D 16-20x¾" PN 16	16-20-¾"	35	15	16	12	150	0,01
081304	Mufă LIPIRE/FEXT D 020-25x½" PN 16	20-25-½"	38	16	19	14	100	0,01
081305	Mufă LIPIRE/FEXT D 025-32x½" PN 16	25-32-½"	48	19	22	14	100	0,02
081306	Mufă LIPIRE/FEXT D 025-32x¾" PN 16	25-32-¾"	51	19	22	17	100	0,03
081307	Mufă LIPIRE/FEXT D 032-40x¾" PN 16	32-40-¾"	54	22	26	16	80	0,04
081308	Mufă LIPIRE/FEXT D 032-40x1" PN 16	32-40-1"	57	22	26	19	80	0,04
081309	Mufă LIPIRE/FEXT D 040-50x1" PN 16	40-50-1"	64	26	31	19	70	0,07
081310	Mufă LIPIRE/FEXT D 040-50x1¼" PN 16	40-50-1¼"	65	26	31	22	70	0,08
081311	Mufă LIPIRE/FEXT D 040-50x1½" PN 16	40-50-1½"	66	26	31	22	70	0,08
081312	Mufă LIPIRE/FEXT D 050-63x1½" PN 16	50-63-1½"	74	31	38	22	60	0,12
081313	Mufă LIPIRE/FEXT D 050-63x2" PN 16	50-63-2"	78	31	38	26	60	0,13
081314	Mufă LIPIRE/FEXT D 063-75x1½" PN 16	63-75-1½"	81	38	44	22	90	0,17
081315	Mufă LIPIRE/FEXT D 063-75x2" PN 16	63-75-2"	85	38	44	26	90	0,17
081316	Mufă LIPIRE/FEXT D 075-90x2" PN 16	75-90-2"	93	44	51	26	45	0,28
081317	Mufă LIPIRE/FEXT D 075-90x2½" PN 16	75-90-2½"	98	44	51	31	45	0,29
081318	Mufă LIPIRE/FEXT D 075-90x3" PN 16	75-90-3"	100	44	51	33	45	0,35
081319	Mufă LIPIRE/FEXT D 090-110x3" PN 16	90-110-3"	111	51	61	33	25	0,49
081320	Mufă LIPIRE/FEXT D 110-125x4" PN 16	110-125-4"	127	61	69	40	16	0,53

# HOLENDER

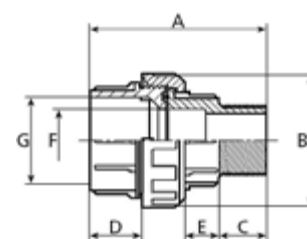


Cod	Descriere	Ø A	DN	B	C	D		KG
087103	Holender D 020 PN 10	20	15	16	41	46	24	0,04
087104	Holender D 025 PN 10	25	20	19	51	53	24	0,06
087105	Holender D 032 PN 10	32	25	22	62	58	38	0,09
087106	Holender D 040 PN 10	40	32	26	74	70	40	0,16
087107	Holender D 050 PN 10	50	40	31	80	82	50	0,18
087108	Holender D 063 PN 10	63	50	38	98	98	36	0,32
087109	Holender D 075 PN 10	75	65	44	121	109	22	0,62
087110	Holender D 090 PN 10	90	80	51	139	126	12	0,80
087111	Holender D110 PN 10	110	100	61	163	146	6	1,21



Cod	Descriere	Ø A-a	DN	B	b	C	D		KG
087203	Holender D20x1½" FINT PN 10	½"-20	15	16	16	41	46	24	0,03
087204	Holender D25x¾" FINT PN 10	¾"-25	20	19	19	51	52	24	0,07
087205	Holender D32x1" FINT PN 10	1"-32	25	22	22	62	58	38	0,08
087206	Holender D40x1¼" FINT PN 10	1 ¼"-40	32	26	26	74	69	40	0,15
087207	Holender D50x1½" FINT PN 10	1 ½"-50	40	31	31	80	85	50	0,21
087208	Holender D63x2" FINT PN 10	2"-63	50	38	38	98	88	36	0,36
087209	Holender D75x2½" FINT PN 10	2 ½"-75	65	44	44	120	109	22	0,60
087210	Holender D90x3" FINT PN 10	3"-90	80	51	51	139	125	12	0,82
087211	Holender D110x4" FINT PN 10	4"-110	100	61	61	163	146	6	1,27
087307	Holender D50x1½" FEXT PN 10	1 ½"-50	40	31	21	80	98	40	0,26
087308	Holender D50x2" FEXT PN 10	2"-50	40	31	26	99	115	40	0,42
087309	Holender D63x2" FEXT PN 10	2"-63	50	38	26	99	120	50	0,41
087317	Holender cu O-ring D50x1½" FEXT PN 10	1 ½"-50	40	31	21	80	98	40	0,23
087318	Holender cu O-ring D50x2" FEXT PN 10	2"-50	40	31	26	99	115	40	0,43
087319	Holender cu O-ring D63x2" FEXT PN 10	2"-63	50	38	26	99	120	50	0,42

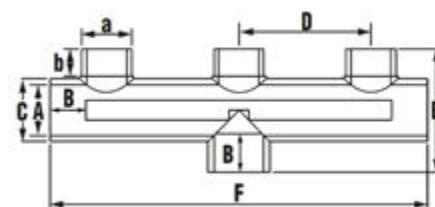
## HOLENDER CUPRU - PVC



Cod	Descriere	G (mm)	Coll		KG
083307	Olandez CU-PVC LIP/FEXT D 050x1½" PN 16	50	1½"	30	0,42
083308	Olandez CU-PVC LIP/FEXT D 063x2" PN 16	63	2"	24	0,69



## DISTRIBUITOARE COLECTOARE



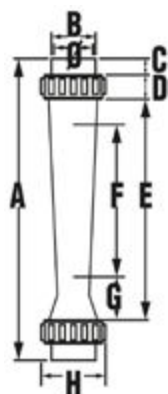
Cod	Descriere	Ø A-a	b	B	C	D	E	F		KG
087401	Colector PVC 6 conexiuni D50	32	22	22	40	115	88	308	4	0,68
087402	Colector PVC 6 conexiuni D50-63	50	26	34	61	131	123	393	4	0,73
087403	Colector PVC 5 conexiuni D50	50-63	26	38*	61	131	128	393	4	0,65
087404	Colector PVC 5 conexiuni D50-63	63	26	38	75	165	151	460	4	1,09

## FILTRU GROSIER



Cod	Descriere		KG
083225	Filtru grosier NETVIC D 050	4	0,70
083226	Filtru grosier NETVIC D 063	4	0,75
083227	Filtru grosier NETVIC D 075	4	

## DEBITMETRU



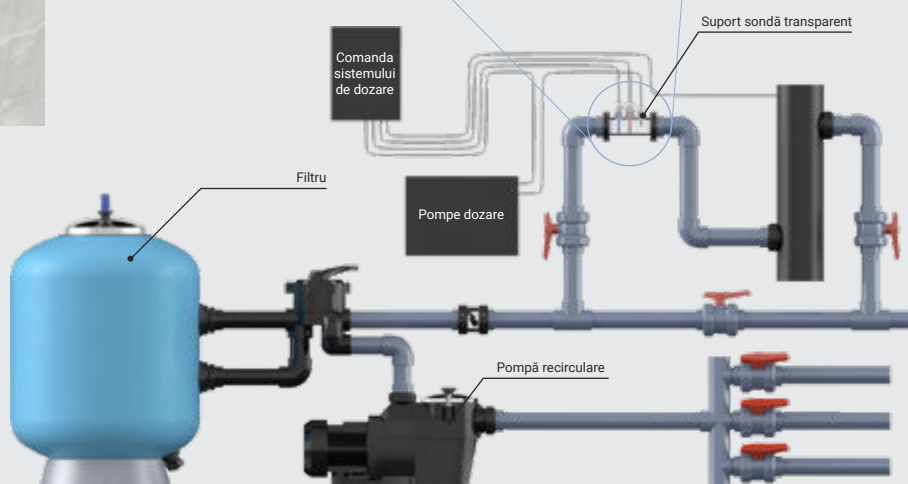
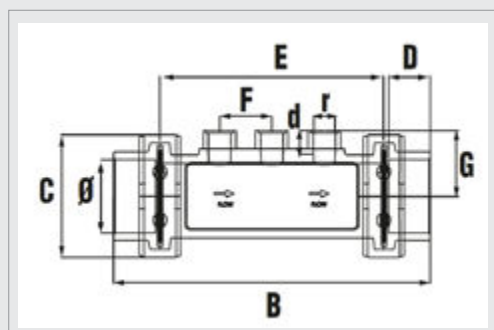
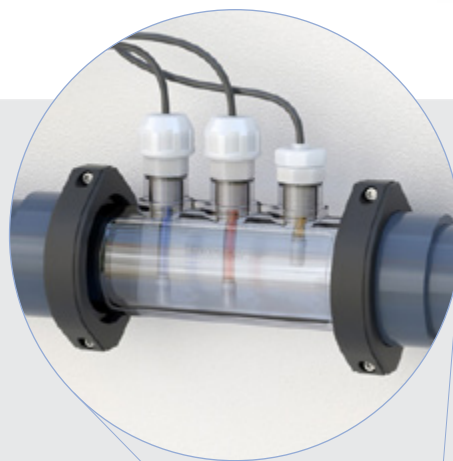
Cod	Descriere	Ø	A	B	C	D	E	F	G	H		KG
086120	Debitmetru 20-120 l/h; D20	20	184	27	10	20	123	105	20	42	4	0,68





# SUPORT SONDĂ TRANSPARENT

- ✓ Soluții unice, modularitate și montare ușoară
- ✓ Racordurile cu filet oferă posibilitatea montării oricărui suport de senzori
- ✓ Conectarea perfectă a senzorilor, cu ajutorul sistemului SNS®
- ✓ Mai multe posibilități de conectare, demontare ușoară



Pentru fixare sondă folosiți Suport Sondă In-Line Microdos D12 mm- 1/2", cod 079028, pag.164

Cod	Descriere	Clamp	A	B	C	D	E	F	r	d		KG
087405	Suport de sondă transparent D50	63	298	125	31	192	45	57	1/2"	16	2	0,92
087406	Suport de sondă transparent D63	63	272	125	36	192	45	57	1/2"	16	2	0,88
087407	Suport de sondă transparent D75	63	326	125	42	192	45	57	1/2"	16	2	1,06
087408	Suport de sondă transparent D90	90	371	164	51	260	55	76	1/2"	16	2	2,17

# ROBINET CU BILĂ GENERAȚIE NOUĂ



Cu noua generație a robinetului cu bilă Basic, pe lângă performanța deosebită, vom avea și o soluție fiabilă, remarcabilă din punct de vedere ergonomic. Funcțional depășește parametri modelelor anterioare.

Noua generație a robinetului cu bilă Basic poate fi echipat la nevoie chiar și cu acționare electrică sau pneumatică.

Nervurile reproiectate ale semi olandezelor asigură o montare stabilă și sigură. Astfel robinetul devenind mai rezistent și mai stabil în funcționare.

Șurubul de fixare al mânerului pe axul robinetului este regândit, contribuind de asemenea la îmbunătățirea funcționalității produsului.



Nervurile reproiectate ale semi olandezelor de fixare asigură o montare manuală sau mecanică mult mai ușoară



Ax cu indicator dreptunghiular de flux, fiind un avantaj la motorizarea robinetului manual.



Mâner ergonomic de dimensiuni mai mari pentru o manevrare mai facilă



Buton albastru:  
Manșon bilă PE  
O-ring EPDM

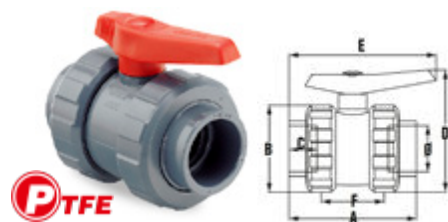


Buton gri:  
Manșon bilă PTFE  
O-ring EPDM





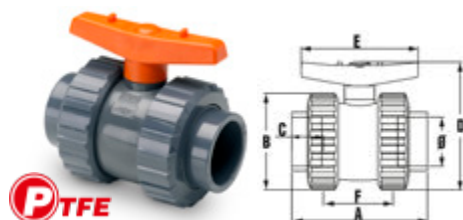
Buton negru:  
Manșon bilă VITON  
O-ring EPDM







Gama de produse HIDROTEN oferă soluții pentru cele mai diferite instalații, oferind robinete cu bila pentru toate situațiile

Cod	Descriere	DN	A	B	C	D	E	F		
082303	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 020 PN 16	15	86	51	16	74	88	44	40	0,15
082304	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 025 PN 16	20	94	58	19	80	94	49	40	0,19
082305	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 032 PN 16	25	122	68	23	103	138	66	30	0,31
082306	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 040 PN 16	32	131	84	25	125	160	71	20	0,54
082307	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 050 PN 16	40	150	99	31	138	170	75	15	0,78
082308	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 063 PN 16	50	177	116	38	172	207	89	10	1,22
082309	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 075 PN 16	65	194	116	45	172	216	89	4	1,34
082310	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 090 PN 16	80	240	150	55	215	274	119	2	2,81
082311	Robinet cu bilă LIP/LIP PTFE D 110 PN 16	100	286	178	61	251	296	140	2	4,46





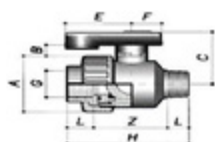
Robineți cu bilă bidirecționali pot fi montați fără a ține cont de direcția de scurgere a fluidelor în conducte.

Acești robinete sunt ideali și pentru instalațiile industriale, deoarece elimină greșelile de montaj rezultate din nerespectarea direcției de trecere a fluidelor în conducte.

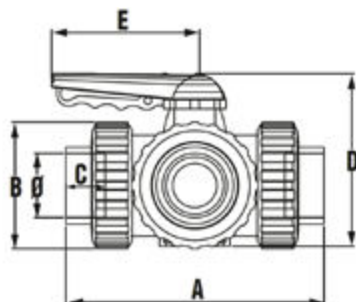
Cod	Descriere	DN	A	B	C	D	E	F		
082103	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 020 PN 16	15	86	55	16	74	80	44	36	0,15
082104	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 025 PN 16	20	94	62	19	80	80	49	36	0,19
082105	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 032 PN 16	25	122	72	23	103	101	66	20	0,31
082106	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 040 PN 16	32	131	88	25	125	130	71	20	0,54
082107	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 050 PN 16	40	150	103	31	138	130	75	10	0,78
082108	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 063 PN 16	50	177	120	38	177	170	89	10	1,22
082109	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 075 PN 16	65	216	150	45	215	260	119	2	2,65
082110	Robinet cu bilă Bidirecțional LIP/LIP D 090 PN 16	80	257	181	51	252	260	140	2	4,23



Cod	Descriere	L (mm)	H (mm)		
082203	Robinet cu bilă FINT/FEX D 3/8" x 3/8" PN 16		76	70	0,10
082204	Robinet cu bilă FINT/FEX D 1/2" x 1/2" PN 16		90	70	0,10
082205	Robinet cu bilă FINT/FEX D 3/4" x 3/4" PN 16		102	100	0,16

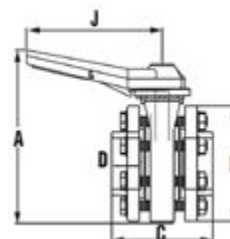
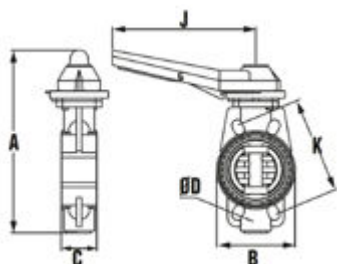


## ROBINET CU BILĂ CU 3 CĂI



Cod	Descriere	A	B	C	D	E		
085207	Robinet cu bilă 3 căi PTFE „T” D050	216	103	31	155	140	2	1,64
085208	Robinet cu bilă 3 căi PTFE „T” D063	251	120	38	172	140	2	2,53
085209	Robinet cu bilă 3 căi PTFE „T” D075	308	150	45	218	160	1	4,97

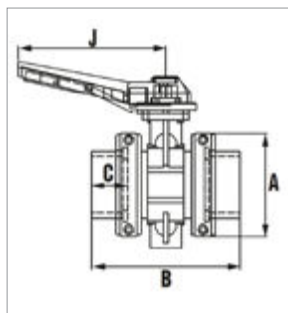
## ROBINET FLUTURE



Cod	Descriere	A	B	C	D	J	K		
082408	Robinet fluture D 063 PN 10	264	136	50	18x4	235	125-145	4	1,1
082409	Robinet fluture D 075 PN 10	264	136	50	18x4	235	125-145	4	1,4
082410	Robinet fluture D 090 PN 10	288	130	57	18x8	235	146-160	6	1,7
082411	Robinet fluture D 110 PN 10	308	152	60	18x8	235	178-190	5	2,3
082412	Robinet fluture D 125 PN 10	344	170	62	18x8	270	190	4	4,2
082413	Robinet fluture D 140 PN 10	364	187	65	18x8	270	210-216	4	4,2
082414	Robinet fluture D 160 PN 10	386	214	69	22x8	270	235-241	4	4,8
082415	Robinet fluture D 200 PN 10	460	270	71	22x8	270	292-298	4	7,6
082416	Robinet fluture D 225 PN 6	460	270	71	22x8	270	292-298	2	7,6
082417	Robinet fluture D 250 PN 6	570	321	83	22x12	415	350-362	1	19,7
082419	Robinet fluture D 315 PN 6	695	370	131	22x12	240	400-425	1	24,4
082508	Robinet fluture cu flanșă D 063 PN 10	264	161	143	36	235		2	3
082509	Robinet fluture cu flanșă D 075 PN 10	264	186	162	44	235		2	3,6
082510	Robinet fluture cu flanșă D 090 PN 10	288	200	191	52	235		2	5,7
082511	Robinet fluture cu flanșă D 110 PN 10	308	220	202	61	235		2	6,8
082512	Robinet fluture cu flanșă D 125 PN 10	344	230	224	70	270		1	9,7
082513	Robinet fluture cu flanșă D 140 PN 10	364	250	243	78	270		1	10,1
082514	Robinet fluture cu flanșă D 160 PN 10	386	285	255	86	270		1	9,1
082515	Robinet fluture cu flanșă D 200 PN 10	460	270	311	106	270		1	17,6
082516	Robinet fluture cu flanșă D 225 PN 10	460	270	311	127	270		1	16,5
082517	Robinet fluture cu flanșă D 250 PN 10	570	321	363	131	415		1	36,7
082519	Robinet fluture cu flanșă D 315 PN 10	695	370	482	164	240		1	44,6

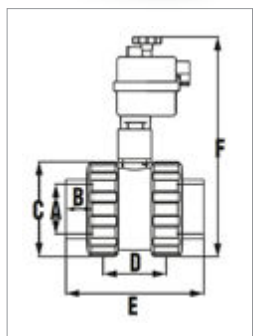


## ROBINET FLUTURE NETVITC SYSTEM®



Cod	Descriere	A	B	C	J		
085508	Robinet fluture Netvic® System D 063 PN 10	138	218	42	235	2	2,53
085509	Robinet fluture Netvic® System D 075 PN 10	138	192	44	235	2	2,49
085510	Robinet fluture Netvic® System D 090 PN 10	164	235	52	235	2	3,34
085511	Robinet fluture Netvic® System D 110 PN 10	188	247	61	235	2	4,12
085512	Robinet fluture Netvic® System D 125 PN 10	203	282	70	270	2	5,09
085513	Robinet fluture Netvic® System D 140 PN 10	224	298	78	270	2	6,17
085514	Robinet fluture Netvic® System D 160 PN 10	251	315	86	270	2	7,91
085515	Robinet fluture Netvic® System D 200 PN 10	297	390	106	270	1	10,54
085516	Robinet fluture Netvic® System D 225 PN 10	297	476	120	270	1	11,56

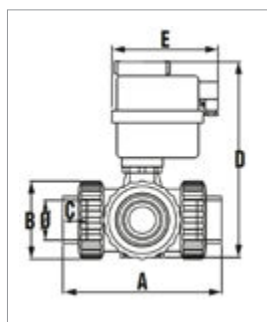
## ROBINET CU BILĂ MOTORIZAT



Cod	Descriere	A	Motor	B	C	D	E		
085103	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 020 PN 16	20	H10	16	51	44	86	1	1,35
085104	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 025 PN 16	25	H10	19	58	49	94	1	1,39
085105	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 032 PN 16	32	H10	23	68	66	122	1	1,51
085106	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 040 PN 16	40	S20	25	84	71	131	1	2,04
085107	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 050 PN 16	50	S20	31	99	75	150	1	2,28
085108	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 063 PN 16	63	S20	38	116	89	177	1	2,72
085109	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 075 PN 16	75	S35	45	150	119	216	1	3,94
085110	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 090 PN 16	90	S55	51	178	140	257	1	6,01
085111	Robinet cu bilă acționare electrică PTFE D 110 PN 16	110	S55	61	210	155	300	1	7,84

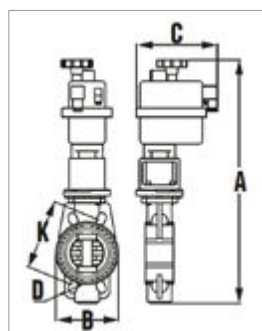


# ROBINET CU BILĂ MOTORIZAT 3 CĂI



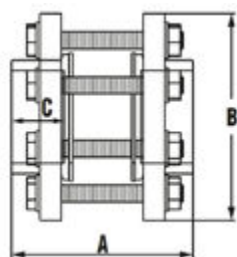
Cod	Descriere	Motor	A	B	C	D	E		
085307	Robinet cu bilă 3 căi, acționare electrică PTFE" T" D050 230V	S20	216	103	31	279	177	1	3,44
085308	Robinet cu bilă 3 căi, acționare electrică PTFE" T" D063 230V	S35	251	120	38	318	177	1	4,43
085309	Robinet cu bilă 3 căi, acționare electrică PTFE" T" D075 230V	S55	308	150	45	384	177	1	7,37

# ROBINET FLUTURE MOTORIZAT



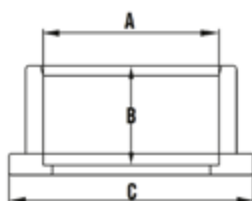
Cod	Descriere	B	C	D	K		
085408	Robinet fluture acționare electrică D63	136	177	18x4	125-145	1	2,70
085409	Robinet fluture acționare electrică D75	136	177	18x4	125-145	1	2,70
085410	Robinet fluture acționare electrică D90	130	177	18x8	146-160	1	4,09
085411	Robinet fluture acționare electrică D110	152	177	18x8	178-190	1	4,40
085412	Robinet fluture acționare electrică D125	170	177	18x8	190	1	6,03
085413	Robinet fluture acționare electrică D140	187	235	18x8	210-216	1	8,64
085414	Robinet fluture acționare electrică D160	214	235	22x8	235-241	1	9,76
085415	Robinet fluture acționare electrică D200	270	235	22x8	292-298	1	10,82
085416	Robinet fluture acționare electrică D200/225	321	235	22x12	350-362	1	10,82
085417	Robinet fluture acționare electrică D250	370	235	22x12	400-425	1	15,18
085418	Robinet fluture acționare electrică D315	580	380	26x16	515	1	27,20

# SET FLANȘE IMPLEX® PENTRU ROBINET FLUTURE

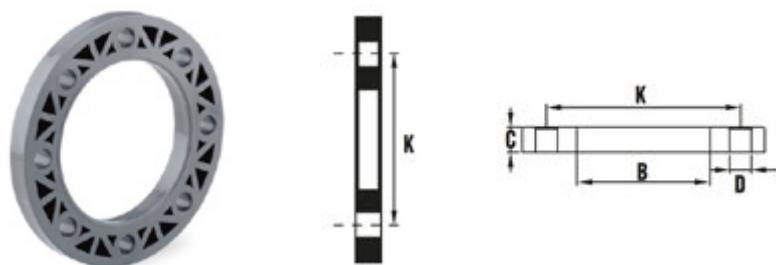


Cod	Descriere	Ø A	B	C		
082708	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 063	63	165	87	1	2,36
082709	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 075	75	185	97	1	3,96
082710	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 090	90	200	115	1	4,83
082711	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 110	110	220	136	1	5,16
082712	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 125	125	230	152	1	6,37
082713	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 140	140	250	166	1	9,32
082714	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 160	160	285	186	1	12,44
082715	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 200	200	340	242	1	12,78
082716	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 225	225	340	255	1	19,99
082717	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 250	250	400	284	1	24,59
082719	Kit flanșă PVC pentru robinet fluture Implex® D 315	315	450	351	1	51,5

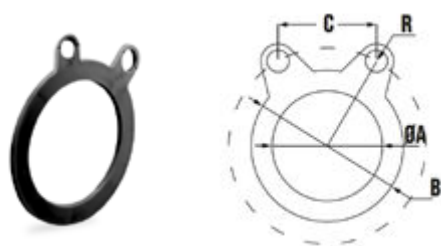
## ADAPTOR FLANȘĂ



Cod	Descriere	Ø A	B	C		
081705	Adaptor flanșă D 032 PN 16	32	22	50	200	
081706	Adaptor flanșă D 040 PN 16	40	26	65	250	
081707	Adaptor flanșă D 050 PN 16	50	31	73	50	
081708	Adaptor flanșă D 063 PN 16	63	38	90	38	
081709	Adaptor flanșă D 075 PN 16	75	44	106	40	
081710	Adaptor flanșă D 090 PN 16	90	51	125	32	
081711	Adaptor flanșă D 110 PN 16	110	61	150	28	
081712	Adaptor flanșă D 125 PN 16	125	69	168	24	
081713	Adaptor flanșă D 140 PN 16	140	76	188	20	
081714	Adaptor flanșă D 160 PN 16	160	86	213	10	
081715	Adaptor flanșă D 200 PN 10	200	106	261	7	
081716	Adaptor flanșă D 225 PN 10	225	127	274	1	
081717	Adaptor flanșă D 250 PN 10	250	131	328	1	
081718	Adaptor flanșă D 280 PN 10	280	142	329	5	
081719	Adaptor flanșă D 315 PN 10	315	164	378	1	



Cod	Descriere	B	K	C	D		KG
081805	Flanșă D 032 PN 16	42	85	14	4x14	75	0,12
081806	Flanșă D 040 PN 16	51	100	15	4x18	100	0,19
081807	Flanșă D 050 PN 16	62	110	17	4x18	50	0,25
081808	Flanșă D 063 PN 16	78	125	18	4x18	38	0,31
081809	Flanșă D 075 PN 16	92	145	19	4x18	40	0,41
081810	Flanșă D 090 PN 16	110	146-160	20	8x18	32	0,49
081811	Flanșă D 110 PN 16	133	178-190	21	8x18	28	0,61
081812	Flanșă D 125 PN 16	149	190	23	8x18	24	0,65
081813	Flanșă D 140 PN 16	167	210-216	26	8x18	20	0,79
081814	Flanșă D 160 PN 16	190	235-241	28	8x22	10	1,07
081815	Flanșă D 200 PN 10	235	292-298	34	8x22	7	1,20
081816	Flanșă D 225 PN 10	249	292-298	34	8x22	1	1,21
081817	Flanșă D 250 PN 10	285	350-356	34	12x22	1	2,79
081818	Flanșă D 280 PN 10	310	350	30	12x12	9	1,30
081819	Flanșă D 315 PN 10	350	400-425	34	12x22	1	3,15





## GARNITURĂ PLATĂ

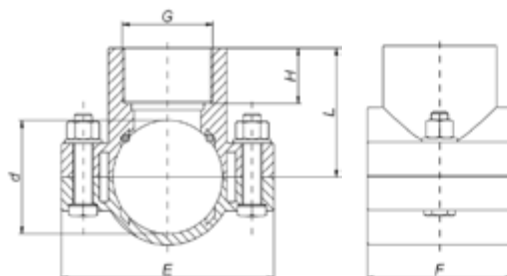
Cod	Descriere	Ø A	B	R	C		KG
081905	Garnitură plată D 032	32	70	70	47	40	0,01
081906	Garnitură plată D 040	40	82	77	53	40	0,01
081907	Garnitură plată EVA D 050	50	96	87	61	40	0,01
081908	Garnitură plată EVA D 063	63	96	93	65	30	0,01
081909	Garnitură plată EVA D 075	75	121	93	71	30	0,02
081910	Garnitură plată EVA D 090	90	130	61	78	20	0,02
081911	Garnitură plată EVA D 110	110	154	68	88	20	0,04
081912	Garnitură plată EVA D 125	125				100	0,06
081913	Garnitură plată EVA D 140	140	183	81	107	10	0,06
081914	Garnitură plată EVA D 160	160	208	91	118	10	0,07
081915	Garnitură plată EVA D 200	200	223	79	125	50	0,13
081916	Garnitură plată D 200/225	225	263	79	146	10	0,13
081917	Garnitură plată EVA D 250	250	316	91	176	10	0,16
081918	Garnitură plată D 280	280	327			50	
081919	Garnitură plată EVA D 315	315	425	102	203	10	0,18



## CLEMĂ METAL/ CAUCIUC



Cod	Descriere		
084003	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 020	100	0,05
084004	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 025	100	0,04
084005	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 032	100	0,07
084006	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 040	100	0,07
084007	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 050	100	0,06
084008	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 063	50	0,08
084009	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 075	30	0,18
084010	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 090	30	0,15
084011	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 110	25	
084012	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 125	25	
084013	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 140	25	0,27
084014	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 160	25	0,35
084015	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 200	25	0,40
084016	Clemă metal/cauciuc cu piuliță D 225		
084103	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 020	100	0,54
084104	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 025	100	0,07
084105	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 032	75	
084106	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 040	50	0,08
084107	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 050	80	0,07
084108	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 063	50	0,09
084109	Clemă metal/cauciuc cu șurub D 075		

## COLIER DE BRANȘARE PP

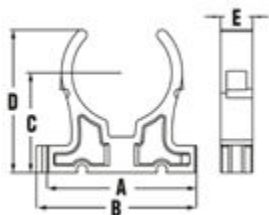


Cod	Descriere	dxG	L	H	E	F		
084201	Colier branșare PP D50 x 1/2"	50x1/2"	50	17	98	69	45	0,13
084202	Colier branșare PP D63 x 1/2"	63x1/2"	55	16	105	79	60	0,24
084203	Colier branșare PP D75 x 1/2"	75x1/2"	62	7	120	90	35	0,32
084204	Colier branșare PP D90 x 1/2"	90x1/2"	70	17	135	90	30	0,34
084205	Colier branșare PP D110 x 1/2"	110x1/2"	80	17	168	99	25	0,47
084206	Colier branșare PP D125 x 1/2"	90	96	62	88	16	28	0,59
084207	Colier branșare PP D140 x 1/2"	105	110	71	101	20	16	1,04



## COLIER DE BRANȘARE RANFORSAT PP

Cod	Descriere		
084301	Colier branșare PP D50 x ½" - ranforsat		
084302	Colier branșare PP D63 x ½" - ranforsat		
084303	Colier branșare PP D75 x ½" - ranforsat		
084304	Colier branșare PP D90 x ½" - ranforsat		
084305	Colier branșare PP D110 x ½" - ranforsat		



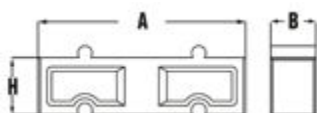
## COLIER PLASTIC

Cod	Descriere	A	B	C	D	E		
086403	Colier fixare plastic D 020	40	45	25	38	12	350	
086404	Colier fixare plastic D 025	45	50	29	44	13	300	
086405	Colier fixare plastic D 032	53	59	38	54	14	160	
086406	Colier fixare plastic D 040	62	68	40	61	15	100	
086407	Colier fixare plastic D 050	75	81	50	72	16	100	
086408	Colier fixare plastic D 063	90	96	62	88	16	80	
086409	Colier fixare plastic D 075	105	110	71	101	20	50	
086410	Colier fixare plastic D 090	131	137	87	120	25	40	
086411	Colier fixare plastic D 110	150	156	95	139	25	30	



## CLIPS PENTRU COLIER PLASTIC

Cod	Descriere	A	B	C		
086707	Clips închidere colier D 050	68	50	9	60	
086708	Clips închidere colier D 063	85	61	9	40	
086709	Clips închidere colier D 075	98	79	11	30	
086710	Clips închidere colier D 090	116	92	15	20	
086711	Clips închidere colier D 110	142	106	15	15	

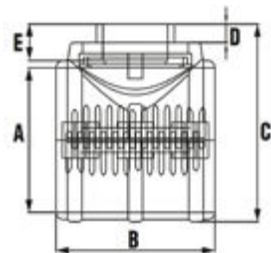


## DISTANȚIER COLIER PLASTIC

Cod	Descriere	A	B	C		
086750	Distanțier colier plastic D20-25	40	12	20	100	
086751	Distanțier colier plastic D32-40	53	14	20	100	
086752	Distanțier colier plastic D50-63	75	16	20	50	
086753	Distanțier colier plastic D75-90	105	20	20	30	
086754	Distanțier colier plastic D110-125	150	24	20	10	



# ȘA DE BRANȘARE PP PVC



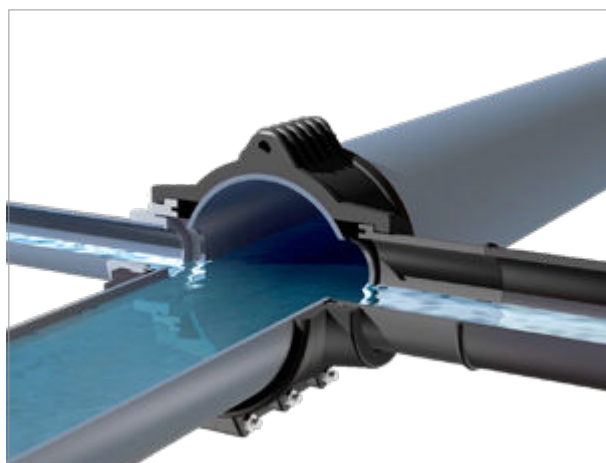
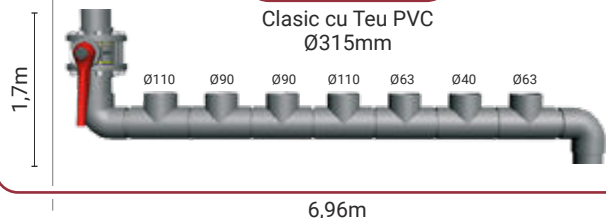
## 1. MONTAJ

Cu colier de branșare PP PVC  
Ø315mm



## 2. MONTAJ

Clasic cu Teu PVC  
Ø315mm



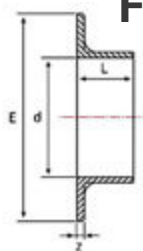
Cod	Descriere	Ø A	B	C	D	E		
083700	Șa branșare PP-PVC D 160-050	50	225	224	8	31	2	3,17
083705	Șa branșare PP-PVC D 160-063	63	225	231	15	38	2	3,14
083706	Șa branșare PP-PVC D 160-063	75	225	237	21	44	2	3,14
083707	Șa branșare PP-PVC D 160-090	90	225	244	28	51	2	3,23
083708	Șa branșare PP-PVC D 160-110	110	225	279	63	61	2	3,27
083709	Șa branșare PP-PVC D 160-125	125	225	285	69	69	2	3,16
083715	Șa branșare PP-PVC D 200-050	50	227	258	8	31	2	3,23
083716	Șa branșare PP-PVCg D 200-063	63	227	265	15	38	2	3,20
083717	Șa branșare PP-PVC D 200-075	75	227	271	21	44	2	3,20
083718	Șa branșare PP-PVC D 200-090	90	227	278	28	51	2	3,29
083719	Șa branșare PP-PVC D 200-110	110	227	313	63	61	2	3,33
083720	Șa branșare PP-PVC D 200-125	125	227	319	69	69	2	3,22
083736	Șa branșare PP-PVC D 225-063	63	225	289	15	38	2	3,48
083737	Șa branșare PP-PVC D 225-075	75	225	295	21	44	2	3,49
083738	Șa branșare PP-PVC D 225-090	90	225	302	28	51	2	3,57
083739	Șa branșare PP-PVC D 225-110	110	225	337	63	61	2	3,61
083740	Șa branșare PP-PVC D 225-125	125	225	343	69	69	2	3,50
083758	Șa branșare PP-PVC D 250-090	90	239	327	28	51	2	3,94
083759	Șa branșare PP-PVC D 250-110	110	239	362	63	61	2	3,98
083760	Șa branșare PP-PVC D 250-125	125	239	368	69	69	2	3,87
083779	Șa branșare PP-PVC D 315-110	110	250	424	63	61	1	5,23
083780	Șa branșare PP-PVC D 315-125	125	250	430	69	69	1	5,13
083781	Șa branșare PP-PVC D 315-140	140	282	445	55	76	1	6,13
083782	Șa branșare PP-PVC D 315-160	160	282	455	65	86	1	6,19

# RACORD FURTUN ASPIRATOR



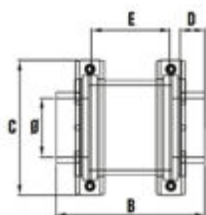
Cod	Descriere	A	B	C		
083450	Racord furtun aspirator LIPIRE D50 x 38 mm					
083550	Racord furtun aspirator FEXT 1½" x 38 mm					

## FLANȘĂ ETANȘARE TRECERE DE PERETE



Cod	Descriere	E (mm)	d (mm)		
083107	Flanșă etanșare trecere perete D 050	80	50	200	0,03
083108	Flanșă etanșare trecere perete D 063	96	63	125	0,04
083109	Flanșă etanșare trecere perete D 075	111	75	90	0,06
083110	Flanșă etanșare trecere perete D 090	129	90	100	0,07
083111	Flanșă etanșare trecere perete D 110	149	110	80	0,08
083113	Flanșă etanșare trecere perete D 140	180	140	33	0,11
083114	Flanșă etanșare trecere perete D 160	199	160	50	0,10
083115	Flanșă etanșare trecere perete D 200	245	200	25	0,15

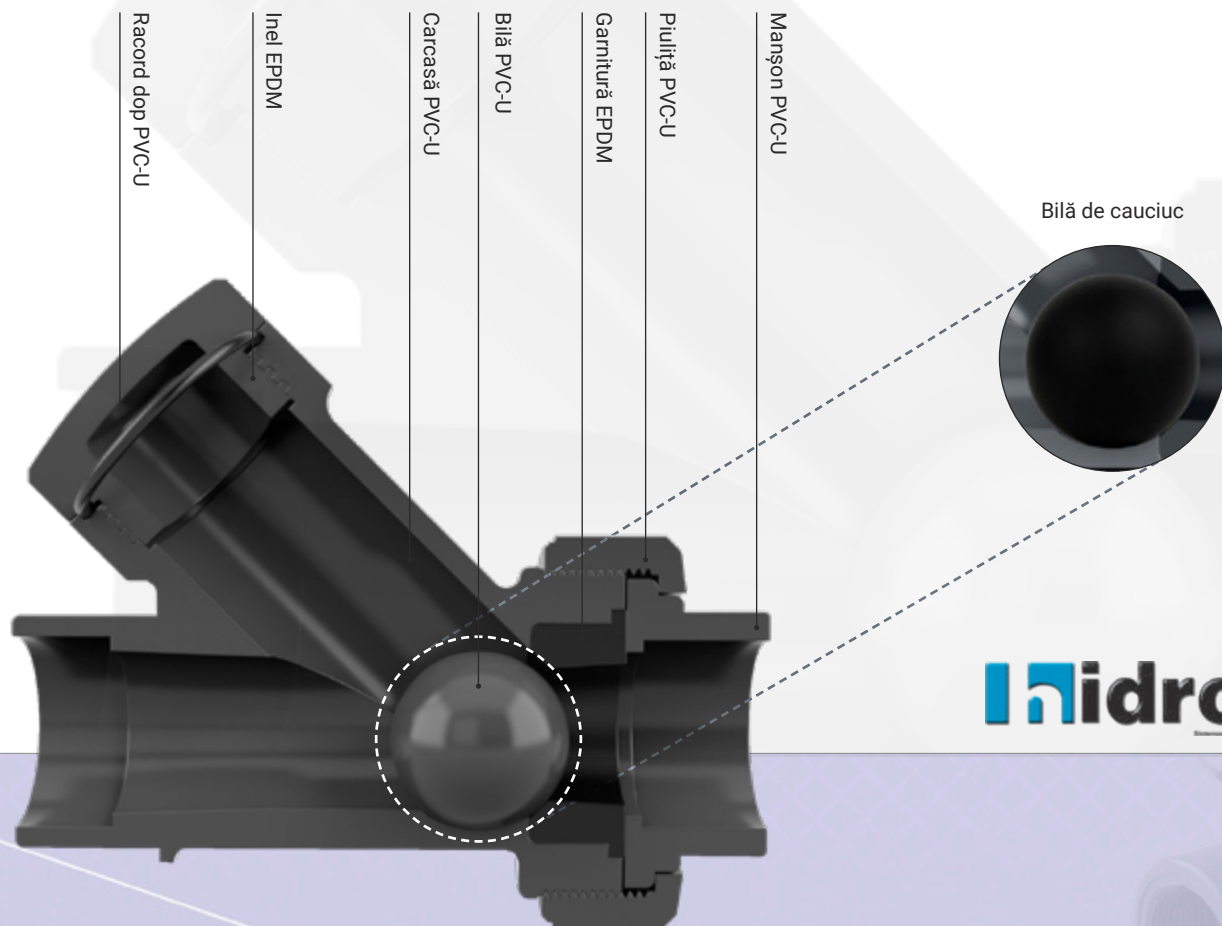
## VIZOR ȚEAVĂ



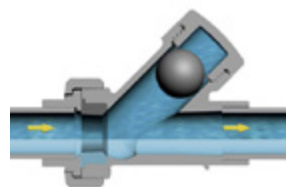
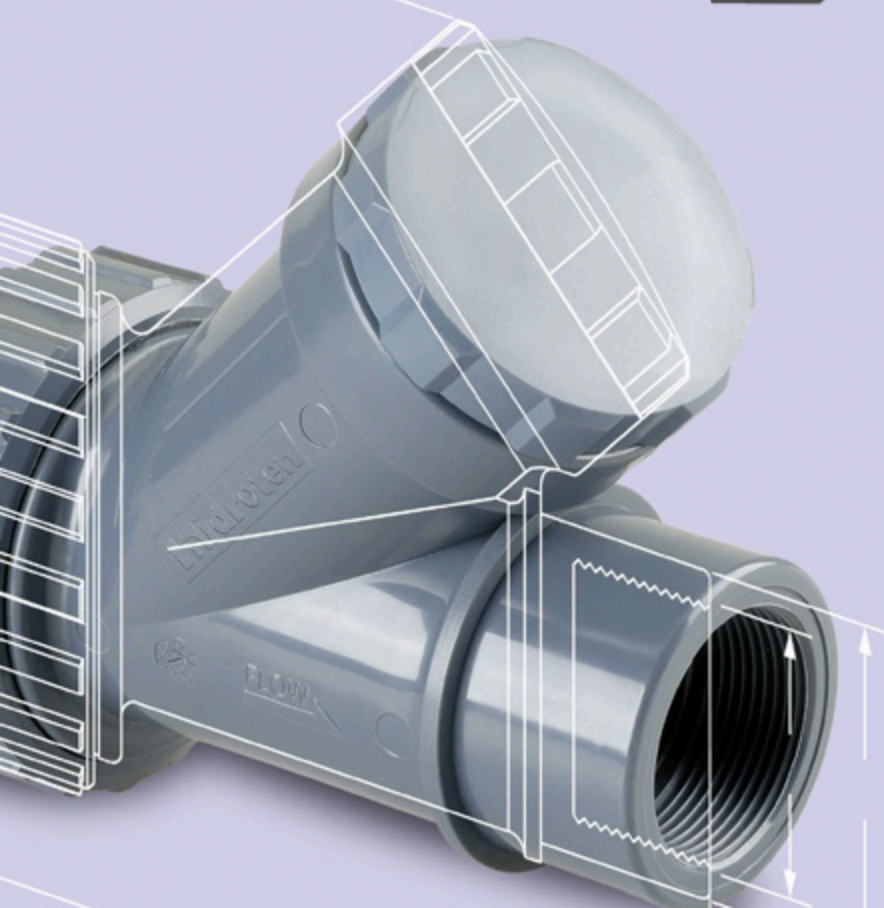
Cod	Descriere	Ø Clamp	B	C	D	E		
083207	Vizor cu olandez D 050 PN 10	63	176	125	31	70	10	0,79
083208	Vizor cu olandez D 063 PN 10	63	150	125	36	70	10	0,74
083209	Vizor cu olandez D 075 PN 10	63	200	125	42	70	10	0,92
083210	Vizor cu olandez D 090 PN 10	125	240	203	52	122	4	2,60
083211	Vizor cu olandez D 110 PN 10	125	256	203	62	122	4	2,74
083212	Vizor cu flanșă D 125 PN 10	125	284	203	70	122	2	2,80
083213	Vizor cu flanșă D 140 PN 10	160	297	251	75	137	2	4,71
083214	Vizor cu flanșă D 160 PN 10	160	317	251	86	137	2	5,03
083215	Vizor cu flanșă D 200 PN 10	160	437	251	107	137	2	6,98
083216	Vizor cu flanșă D 225 PN 10	200	315	340		80	1	14,75

# SUPAPĂ DE SENS "Y" CU BILĂ

CALITATE SPANIOLĂ

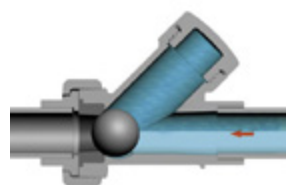


**hidroten**  
Sistem de Control al Fluxului / Water Control Technology



## SUPAPĂ DESCHISĂ

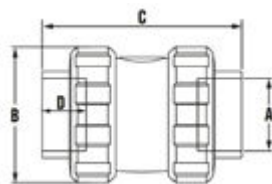
Apa ridică bila în direcția corectă, apa va trece prin conductă.



## SUPAPĂ ÎNCHISĂ

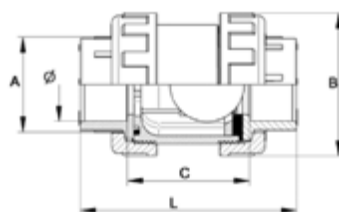
La oprirea fluxului, bila cade pe garnitură, astfel va împiedica refluxul apei

## SUPAPĂ DE SENS CU ARC



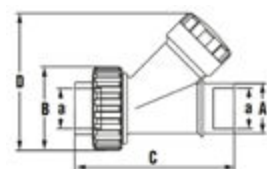
Cod	Descriere	DN	B	C	D		
082603	Supapă de sens cu arc D 020 PN 16	15	52	85	17	40	0,13
082604	Supapă de sens cu arc D 025 PN 16	20	59	95	19	40	0,17
082605	Supapă de sens cu arc D 032 PN 16	25	69	120	24	30	0,28
082606	Supapă de sens cu arc D 040 PN 16	32	85	133	26	20	0,47
082607	Supapă de sens cu arc D 050 PN 16	40	99	150	31	12	0,68
082608	Supapă de sens cu arc D 063 PN 16	50	116	177	38	10	1,09
082609	Supapă de sens cu arc D 075 PN 16	65	150	216	44	4	2,62
082610	Supapă de sens cu arc D 090 PN 16	80	178	257	51	2	4,19
082611	Supapă de sens cu arc D 110 PN 16	80	178	286	61	2	4,44

## SUPAPĂ DE SENS CU BILĂ



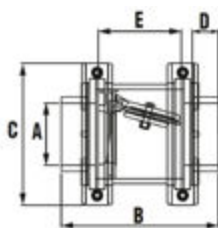
Cod	Descriere	Ø d	DN	A	B	C	L		
082813	Clapetă de sens cu bilă D20	20	15	30	49	66	99		
082814	Clapetă de sens cu bilă D25	25	20	36	57	68	106		
082815	Clapetă de sens cu bilă D32	32	25	44	67	73	117		
082816	Clapetă de sens cu bilă D40	40	32	54	81	80	133		
082817	Clapetă de sens cu bilă D50	50	40	65	98	84	150		
082818	Clapetă de sens cu bilă D63	63	50	79	112	94	170		
082819	Clapetă de sens cu bilă D75	75	65	96	154	134	226		
082820	Clapetă de sens cu bilă D90	90	65	110	154	141	233		



## SUPAPĂ DE SENS Y CU BILĂ



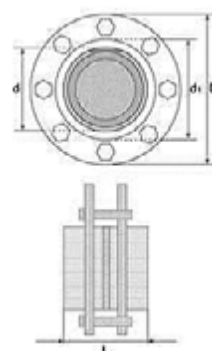
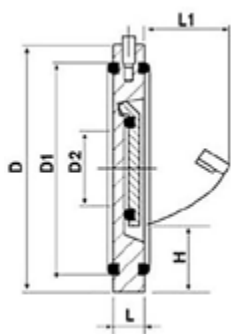
Cod	Descriere	Ø a	DN	A	B	C	D		
082805	Clapetă de sens „Y” cu bilă D 032 PN 16	32	25	40	72	140	127	20	0,34
082807	Clapetă de sens „Y” cu bilă D 050 PN 16	50	40	63	103	181	170	15	0,84
082808	Clapetă de sens „Y” cu bilă D 063 PN 16	63	50	75	120	218	220	4	1,45
082809	Clapetă de sens „Y” cu bilă D 075 PN 16	75	65	90	150	261	255	4	2,38



# CLAPETĂ DE SENS NETVIC SYSTEM®



Cod	Descriere	Clamp	B	C	D	E		 KG
083507	Clapetă de sens Netvic System® D 050	63	176	125	31	70	4	0,89
083508	Clapetă de sens Netvic System® D 063	63	150	125	36	70	4	0,84
083509	Clapetă de sens Netvic System® D 075	63	200	125	42	70	4	1,02
083510	Clapetă de sens Netvic System® D 090	125	240	203	52	122	1	2,99
083511	Clapetă de sens Netvic System® D 110	125	256	203	62	122	1	3,12
083512	Clapetă de sens Netvic System® D 125	125	284	203	70	122	1	3,18
083513	Clapetă de sens Netvic System® D 140	160	297	251	75	137	1	5,37
083514	Clapetă de sens Netvic System® D 160	160	317	251	86	137	1	5,70

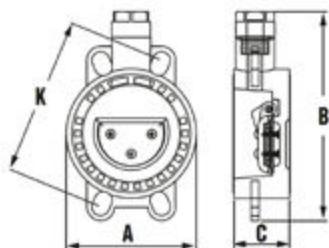
## CLAPETĂ DE SENS



Cod	Descriere	L (mm)	D2 (mm)		 KG
082908	Clapetă de sens cu arc D 063 PN 10	16	32	40	0,13
082909	Clapetă de sens D 075 PN 10	16	40	30	0,15
082910	Clapetă de sens D 090 PN 10	16	54	25	0,17
082911	Clapetă de sens D 110 PN 10	19	70	20	0,27
082912	Clapetă de sens D 125 PN 10	21	92	15	0,40
082913	Clapetă de sens D 140 PN 10	21	92	15	0,40
082914	Clapetă de sens D 160 PN 10	23	105	15	0,65
082915	Clapetă de sens D 200 PN 10	27	155	10	0,83
082916	Clapetă de sens D 225 PN 10	27	155	10	1,41
082917	Clapetă de sens D 250 PN 10	40	330	2	3,50
082919	Clapetă de sens D 315 PN 10	45	380	1	5,30
083008	Clapetă de sens cu flanșă D 063 PN 10	90		8	3,10
083009	Clapetă de sens cu flanșă D 075 PN 10	110		4	3,40
083010	Clapetă de sens cu flanșă D 090 PN 10	126		4	3,71
083011	Clapetă de sens cu flanșă D 110 PN 10	155		4	4,56
083012	Clapetă de sens cu flanșă D 125 PN 10	173		2	5,56
083013	Clapetă de sens cu flanșă D 140 PN 10	182		2	5,77
083014	Clapetă de sens cu flanșă D 160 PN 10	209		2	7,47

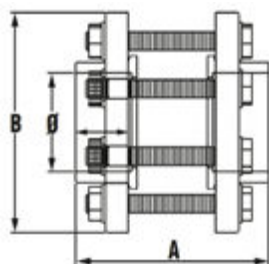


# SYSTEM® CLAPETĂ DE SENS CU ARC



Cod	Descriere	Dn	A	B	C	K		
083909	System® Clapetă de sens cu arc D 075 PN 10	65	136	185	54	125-145	2	0,46
083910	System® Clapetă de sens cu arc D 090 PN 10	80	130	214	58	146-160	1	0,67
083911	System® Clapetă de sens cu arc D 110 PN 10	100	151	232	59	178-190	1	0,80
083912	System® Clapetă de sens cu arc D 125 PN 10	110	170	248	67	190	1	1,09
083913	System® Clapetă de sens cu arc D 140 PN 10	125	190	265	73	210-216	1	1,45
083914	System® Clapetă de sens cu arc D 160 PN 10	150	217	284	80	235-241	1	2,05
083915	System® Clapetă de sens cu arc D 200/225 PN 10	200	250	332	95	292-298	1	2,94
083917	System® Clapetă de sens cu arc D 250 PN 10	250	322	395	128	350-362	1	6,59
083919	System® Clapetă de sens cu arc D 315 PN 10	300	370	495	131	400-425	1	10,35

## SET FLANȘE PENTRU CLAPETA DE SENS SYSTEM®



Cod	Descriere	B	C		
083609	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 075	185	97	1	2,05
083610	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 090	200	115	1	3,29
083611	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 110	220	136	1	4,10
083612	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 125	230	152	1	4,46
083613	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 140	250	166	1	5,21
083614	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 160	285	186	1	6,30
083615	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 200	340	242	1	9,77
083616	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 225	340	255	1	10,95
083617	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 250	400	284	1	14,32
083618	Set flanșă pentru clapeta de sens System® D 315	450	351	1	21,24

# 

ADEZIV PVC TIXOTROPIC , PENTRU SISTEME SUB PRESIUNE ȘI SCURGERE



Consum specific: Numărul estimat de lipituri pe litru

Ø	32	40	50	64	75	90	110	125	160	200	250
#	650	290	160	100	90	70	40	30	20	12	8

- Domeniu de utilizare: Pentru îmbinarea țevelor, soclurilor și fittingurilor cu
- Ajustaj cu strângere sau cu ajustaj foarte larg (umplerea golurilor) în sistemele de presiune și de scurgere.
- Pentru țevi sub presiune și scurgere. Până la diametru de ≤ 315 mm
- Max. 16 bar (PN 16)
- Toleranță subdimensionată maximă 0,8 mm, toleranță max. supradimensionată 0,2mm
- Utilizare cu următoarele sisteme de conducte: EN1329, 1452, 1453, 1455 și ISO15493 (PVC)

Temp de priză maximă

Ø	16 - 63 mm		75 - 110 mm		125 - 315 mm	
°C	10 BAR	16 BAR	10 BAR	16 BAR	10 BAR	16 BAR
5°C - 10°C	4 ore	8 ore	8 ore	16 ore	16 ore	32 ore
> 10°C	2 ore	4 ore	4 ore	8 ore	8 ore	16 ore

Cod	Descriere		KG
089101	Adeziv PVC - Griffon UNI-100 tub 125ml	30	0,16
089102	Adeziv PVC - Griffon UNI-100 250ml; pensulă	24	0,28
089105	Adeziv PVC - Griffon UNI-100 500ml; pensulă	12	0,56
089110	Adeziv PVC - Griffon UNI-100 1000ml; pensulă	8	1,1
089150	Adeziv PVC - Griffon UNI-100 5000ml	1	5,2



ADEZIV PVC TIXOTROPIC PENTRU SISTEME SUB PRESIUNE ȘI SCURGERE - FĂRĂ THF

- Domeniu de utilizare: Pentru îmbinarea țevelor, soclurilor și fittingurilor cu
- Ajustaj cu strângere sau cu ajustaj foarte larg (umplerea golurilor) în sistemele de presiune și de scurgere.
- Pentru țevi sub presiune și scurgere, până la diametru de ≤ 315 mm
- Max. 16 bar (PN 16)
- Toleranță subdimensionată maximă 0,8 mm, toleranță max. supradimensionată 0,2mm
- Utilizare cu următoarele sisteme de conducte: EN1329, 1452, 1453, 1455 și ISO15493 (PVC)

Cod	Descriere		KG
089601	Adeziv PVC - Griffon UNI-100XT tub 125ml	30	0,16
089602	Adeziv PVC - Griffon UNI-100XT 250ml; pensulă	24	0,28
089605	Adeziv PVC - Griffon UNI-100XT 500ml; pensulă	12	0,56
089610	Adeziv PVC - Griffon UNI-100XT 1000ml; pensulă	8	1,1
089650	Adeziv PVC - Griffon UNI-100XT 5000ml	1	5,2

## 



Priză

Ø	16 - 63 mm		75 - 110 mm		125 - 315 mm	
°C	10 BAR	16 BAR	10 BAR	16 BAR	10 BAR	16 BAR
5°C - 10°C	4 ore	8 ore	8 ore	16 ore	16 ore	32 ore
> 10°C	2 ore	4 ore	4 ore	8 ore	8 ore	16 ore

ADEZIV PVC ALBASTRU, TIXOTROPIC , PENTRU SISTEME SUB PRESIUNE ȘI SCURGERE – PRIZA EXTREM DE RAPIDĂ

- Domeniu de utilizare: Lipirea îmbinărilor de conducte PVC flexibile,
- Socluri și fittinguri, pentru îmbinări fixe și cu joc (pentru umplere)
- Pentru țevi sub presiune și scurgere Recomandat în special la piscine,
- Jacuzzi, și alte medii umede. Utilizabil până la un diametru de ≤ 160 mm
- Max. 16 bar (PN 16)
- Toleranță subdimensionată maximă 0,8 mm (la conducte flexibile max.
- 0,3 mm), toleranță max. supradimensionată 0,2 mm

Cod	Descriere		KG
089201	Adeziv PVC - Griffon WDF-05 Blue 125ml; pensulă	10	0,2
089202	Adeziv PVC - Griffon WDF-05 Blue 250ml; pensulă	12	0,28
089205	Adeziv PVC - Griffon WDF-05 Blue 500ml; pensulă	12	0,54

## GRIFFON CLEANER

### DEGRESANT PENTRU PVC-U, PVC-C ȘI ABS





- Domeniu de utilizare: Pentru curățarea și degresarea conductelor de PVC-U dur, PVC-C și ABS, pentru manșoane și fittinguri.
- Pentru îndepărtarea reziduurilor de adezivi, sau pentru curățarea pensulelor sau a altor scule folosite la lipire.

Cod	Descriere		
089301	Degresant Griffon U-PVC & ABS 125ml	20	0,14
089302	Degresant Griffon U-PVC & ABS 250ml	12	0,25
089305	Degresant Griffon U-PVC & ABS 500ml	12	0,48
089310	Degresant Griffon U-PVC & ABS 1000ml	6	0,92
089350	Degresant Griffon U-PVC & ABS 5000ml	1	4,5



## ADEZIV ȘI DEGRESANT HIDROTEN

Cod	Descriere		
089805	Degresant Hidroten U-PVC & ABS 500ml	10	0,504
089810	Degresant Hidroten U-PVC & ABS 1000ml	20	0,9

## GRIFFON AQUA MAX, GRIFFON B-21



ADEZIV ȘI MATERIAL DE UMLERE PE BAZĂ DE POLIMER SMP.

Domeniu de utilizare: Aproape la toate tipurile de material și suprafețe, pentru conectare, reparații.

Recomandat în special pentru piscine și pentru realizarea heleșteielor, și în agricultură.

Efficient pentru toate aplicațiile în interiorul sau exteriorul piscinei, ca de ex. Pentru skimmere, borduri, faianță, acoperi, conducte de evacuare și elemente de dilatare.



GRIFFON B-21


Domeniu de utilizare: conducte, fittinguri sisteme sub presiune și sisteme de drenaj.

Condiții de utilizare: diametrul țevii ≤ 160mm Presiune ≤ 10 bar. (PN10)

Diferența maxim. de diametru 0,3 mm pentru îmbinările suprapuse 0,2 mm potrivit pentru EN1455 și.

Pentru proiectarea sistemelor în conformitate cu standardele ISO15493 (ABS).

Accesoriu: pensulă pentru aplicare rapidă și ușoară.

Cod	Descriere		
089504	Adeziv fără solvent Griffon Aqua Max - 425g	12	0,48
089509	Griffon B-21 adeziv pentru ABS		

# AUXILIARE GRIFFON



## KIT DE REPARAȚII EPOXY

- Adeziv epoxidic, cu două componente, pentru aproape toate tipurile de materiale, pentru reparații și recondiționări
- Se poate utiliza la reparațiile găurilor, fisurilor de pe radiatoare, conducte, boilere, canalizări, conducte de aer, jgheaburi de ploaie și rezervoare. Se poate folosi la metale, cupru, zinc, fier, aluminiu, PVC, lemn, materiale sintetice, ceramice, faianță, la suprafețe de argilă și beton.

Cod	Descriere		
089505	Kit reparat Griffon Epoxy - 114 g	12	0,12



## SFT-101 REPAIR

- Griffon prezintă banda de reparații SFT-101 Repair, autoadezivă, pe bază de silicon. Destinat în special reparațiilor imediate, rezistente la scăpări de apă sau aer, la garnituri, conducte, fittinguri, furtun și conexiuni electrice. În afara acestora, mai poate fi utilizat pentru izolarea și protecția conectorilor și conductoarelor electrice.
- Întinzând banda și aplicat cu încălecare, în spirală, vom obține o garnitură izolantă, rezistentă la apă și aer. Griffon SFT-101 Repair se poate utiliza pe moment, rezistând chiar și la o presiune de 12 bari. Capacitatea sa de izolare este de 15.000 volți pe strat. Banda este termorezistentă între valorile -54 și 260°C, este rezistentă la substanțe chimice și se poate utiliza pe orice tip de suprafețe, fie aceea umedă sau prăfuită. Griffon SFT-101 Repair se poate utiliza atât afară cât și în interior, de asemenea sub apă.

Cod	Descriere		
089506	Bandă autoadezivă reparat Griffon SFT-101	12	0,12



## ȘNUR DE TEFLON

- Șnur de teflon pentru îmbinările metalice și sintetice, cu filet.
- Pentru etanșarea îmbinărilor metalice și sintetice, cu filet. Se poate utiliza în cazul apei, gazelor, oxigenului, carburanților, adezivilor și acizilor.

Cod	Descriere		
089501	Șnur teflon Griffon - 175 ml	12	0,1

## CAUCIUC LICHID

- Înveliș universal, rezistent la apă și aer.
- Recomandat etanșării și protecției a numeroase tipuri de materiale, ca beton, metale, piatră, lemn, bitum, zinc, PVC, EPDM, etc. Pardoseli, pereți despărțitori, pereți, suturi de ex. Îmbinări, conducte și componente structurale. Se poate folosi în mod excelent atât în interior, cât și în exterior (baie, pod, terasă, acoperiș, etc.) inclusiv la îmbinări de jgheaburi, cadă de duș, conducte de apă, țevi, pardoseli, la dilatații, rame de geam și elemente de la nivelul solului. Se poate utiliza ca strat hidrofug sun faianță, în medii umede, ca de ex. la baie, piscine, terase, etc.
- Caracteristici: Rezistent la apă și aer, foarte flexibil (900%), aderă excelent la diferite suprafețe, calitate durabilă: min. 20 de ani, protejează împotriva coroziunii și eroziunii, rezistă la radiațiile UV și la condiții meteo nefavorabile, la sare și la chimicale, se poate vopsi.



Cod	Descriere		
089507	Sul geotextil 15cm x 20 ml		
089508	Cauciuc lichid Griffon HBS-200 - 1 litru		