

Фитинги стандарта BSP

BSP - British Standard Pipe делятся на два подтипа:

BSPP - British Standard Pipe Parallel - параллельная либо цилиндрическая резьба

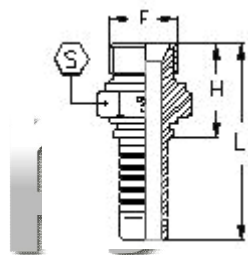
BSPT - British Standard Pipe Taper- коническая резьба

Английский стандарт резьбы.

Фитинг BSP (BSPP, BSPT) имеет дюймовую резьбу от 1/8" до 4" (наружный конус 60°) на диаметры рукавов высокого давления соответственно от 3 мм до 100 мм. Существует три угла изгиба данного фитинга - прямой 0°, угловой 45°, угловой 90°. Соединения BSP могут быть с параллельной (цилиндрической) резьбой - BSP (BSPP) (русское название трубная цилиндрическая резьба) или конической - BSPT (русское название трубная коническая резьба). Уплотнения в BSPT происходит непосредственно за счет резьбы, в то время как в BSP оно обеспечивается за счет контакта в конусной посадке с центральным конусом 60°.

Сегодня соединения данного типа повсеместно используются в лесной и строительной технике, сельскохозяйственной и нефтяной индустрии.

BSP штуцер (BSP PARALLEL MALE - 60° CONE SEAT)

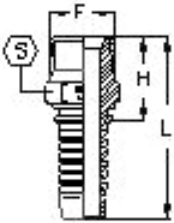


Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы	Размеры (мм)			Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм	F	H	L	S	БАР	PSI
CX0302MG	5	03	3/16"	1/8"-28	20	45	14	415	6000
CX0304MG	5	03	3/16"	1/4"-19	24	49	19	415	6000
CX0402MG	6	04	1/4"	1/8"-28	20	48	14	415	6000
CX0404MG	6	04	1/4"	1/4"-19	25	53	19	450	6500
CX0406MG	6	04	1/4"	3/8"-19	27	55	22	450	6500
CX0408MG	6	04	1/4"	1/2"-14	32	60	27	450	6500
CX0504MG	8	05	5/16"	1/4"-19	25	53	19	350	5000
CX0506MG	8	05	5/16"	3/8"-19	27	55	22	350	5000
CX0508MG	8	05	5/16"	1/2"-14	32	60	27	350	5000
CX0604MG	10	06	3/8"	1/4"-19	25	55	19	450	6500
CX0606MG	10	06	3/8"	3/8"-19	27	58	22	450	6500
CX0608MG	10	06	3/8"	1/2"-14	32	62	27	450	6500
CX0806MG	12	08	1/2"	3/8"-19	28	61	22	415	6000
CX0808MG	12	08	1/2"	1/2"-14	33	66	27	415	6000
CX0810MG	12	08	1/2"	5/8"-14	35	68	30	415	6000
CX0812MG	12	08	1/2"	3/4"-14	36	69	32	415	6000
CX1008MG	16	10	5/8"	1/2"-14	33	69	27	350	5000
CX1010MG	16	10	5/8"	5/8"-14	35	71	30	350	5000
CX1012MG	16	10	5/8"	3/4"-14	36	72	32	350	5000
CX1208MG	20	12	3/4"	1/2"-14	34	74	27	350	5000
CX1210MG	20	12	3/4"	5/8"-14	36	76	30	350	5000
CX1212MG	20	12	3/4"	3/4"-14	37	77	32	350	5000
CX1216MG	20	12	3/4"	1"-11	42	82	41	350	5000
CX1612MG	25	16	1"	3/4"-14	38	89	32	280	4000
CX1616MG	25	16	1"	1"-11	43	94	41	280	4000
CX1620MG	25	16	1"	1 1/4"-11	46	97	50	280	4000
CX2020MG	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	47	105	50	210	3000
CX2024MG	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	50	108	55	210	3000

CX2424MG	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	50	115	55	185	2700
CX2432MG	40	24	1 1/2"	2"-11	55	119	70	185	2700
CX3232MG	50	32	2"	2"-11	56	126	70	165	2400

BSPT штуцер (BSP TAPER MALE - 60° CONE SEAT) коническая резьба

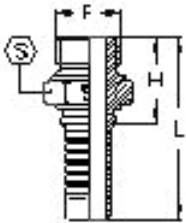
Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы	Размеры (мм)		
	DN	Size	Дюйм	F	H	L	S
CX0302MGC	5	03	3/16"	1/8"-28	20	45	12
CX0304MGC	5	03	3/16"	1/4"-19	25	50	15
CX0402MGC	6	04	1/4"	1/8"-28	21	49	12
CX0404MGC	6	04	1/4"	1/4"-19	25	53	15
CX0406MGC	6	04	1/4"	3/8"-19	26	54	19
CX0504MGC	8	05	5/16"	1/4"-19	25	53	15
CX0506MGC	8	05	5/16"	3/8"-19	26	54	19
CX0604MGC	10	06	3/8"	1/4"-19	26	56	15
CX0606MGC	10	06	3/8"	3/8"-19	27	57	19
CX0608MGC	10	06	3/8"	1/2"-14	32	63	22
CX0806MGC	12	08	1/2"	3/8"-19	28	64	19
CX0808MGC	12	08	1/2"	1/2"-14	33	66	22
CX1008MGC	16	10	5/8"	1/2"-14	33	69	22
CX1012MGC	16	10	5/8"	3/4"-14	35	71	27
CX1212MGC	20	12	3/4"	3/4"-14	36	77	27
CX1216MGC	20	12	3/4"	1"-11	41	82	36
CX1616MGC	25	16	1"	1"-11	43	94	36
CX1620MGC	25	16	1"	1 1/4"-11	47	98	46
CX2020MGC	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	48	106	46
CX2424MGC	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	49	114	50
CX3232MGC	50	32	2"	2"-11	57	127	65

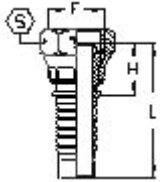


РУКАВ РВД.RU

BSP штуцер (BSP PARALLEL MALE - FLAT SEAT)

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы	Размеры (мм)		
	DN	Size	Дюйм	F	H	L	S
CX0404MGF	6	04	1/4"	1/4"-19	25	53	19
CX0406MGF	6	04	1/4"	3/8"-19	27	55	22
CX0506MGF	8	05	5/16"	3/8"-19	27	55	22
CX0606MGF	10	06	3/8"	3/8"-19	27	58	22
CX0608MGF	10	06	3/8"	1/2"-14	32	62	27
CX0808MGF	12	08	1/2"	1/2"-14	33	66	27
CX0810MGF	12	08	1/2"	5/8"-14	35	68	30
CX0812MGF	12	08	1/2"	3/4"-14	36	69	32
CX1010MGF	16	10	5/8"	5/8"-14	35	71	30
CX1012MGF	16	10	5/8"	3/4"-14	36	72	32
CX1212MGF	20	12	3/4"	3/4"-14	37	77	32
CX1216MGF	20	12	3/4"	1"-11	42	82	41
CX1616MGF	25	16	1"	1"-11	43	94	41
CX2020MGF	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	47	105	50

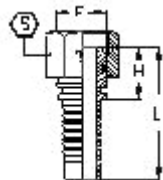




BSP гайка (BSP STRAIGHT FEMALE - 60° CONE CRIMPED NUT) с гайкой несъемной, обжатой (кримпованной от англ. Crimped nut)

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)			Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	S	БАР	PSI
CX0302FGP	5	03	3/16"	1/8"-28	16	41	14	415	6000
CX0304FGP	5	03	3/16"	1/4"-19	19	44	19	415	6000
CX0402FGP	6	04	1/4"	1/8"-28	17	45	14	415	6000
CX0404FGP	6	04	1/4"	1/4"-19	19	47	19	450	6500
CX0406FGP	6	04	1/4"	3/8"-19	22	50	22	450	6500
CX0408FGP	6	04	1/4"	1/2"-14	23	51	27	450	6500
CX0504FGP	8	05	5/16"	1/4"-19	19	47	19	350	5000
CX0506FGP	8	05	5/16"	3/8"-19	22	50	22	350	5000
CX0508FGP	8	05	5/16"	1/2"-14	23	51	27	350	5000
CX0604FGP	10	06	3/8"	1/4"-19	19	49	19	450	6500
CX0606FGP	10	06	3/8"	3/8"-19	21	51	22	450	6500
CX0608FGP	10	06	3/8"	1/2"-14	23	54	27	450	6500
CX0806FGP	12	08	1/2"	3/8"-19	22	56	22	415	6000
CX0808FGP	12	08	1/2"	1/2"-14	23	56	27	415	6000
CX0810FGP	12	08	1/2"	5/8"-14	24	57	30	415	6000
CX0812FGP	12	08	1/2"	3/4"-14	27	60	32	415	6000
CX1008FGP	16	10	5/8"	1/2"-14	23	59	27	350	5000
CX1010FGP	16	10	5/8"	5/8"-14	23	59	30	350	5000
CX1012FGP	16	10	5/8"	3/4"-14	27	63	32	350	5000
CX1208FGP	20	12	3/4"	1/2"-14	24	65	27	350	5000
CX1210FGP	20	12	3/4"	5/8"-14	24	64	30	350	5000
CX1212FGP	20	12	3/4"	3/4"-14	27	67	32	350	5000
CX1216FGP	20	12	3/4"	1"-11	30	70	41	350	5000
CX1612FGP	25	16	1"	3/4"-14	28	79	32	280	4000
CX1616FGP	25	16	1"	1"-11	30	81	41	280	4000
CX1620FGP	25	16	1"	1 1/4"-11	35	86	50	280	4000
CX2020FGP	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	34	92	50	210	3000
CX2024FGP	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	36	93	55	210	3000
CX2424FGP	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	34	99	55	185	2700
CX2432FGP	40	24	1 1/2"	2"-11	39	103	70	185	2700
CX3232FGP	50	32	2"	2"-11	37	107	70	165	2400

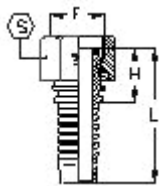
РУКАВЫ РВД.RU



BSP гайка (BSP STRAIGHT FEMALE - 60° CONE, LOOSE NUT) с накидной гайкой

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)			Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	S	БАР	PSI
CX0404FGL	6	04	1/4"	1/4"-19	19	47	19	450	6500
CX0406FGL	6	04	1/4"	3/8"-19	19	47	22	450	6500
CX0506FGL	8	05	5/16"	3/8"-19	19	47	22	350	5000
CX0606FGL	10	06	3/8"	3/8"-19	19	50	22	450	6500
CX0608FGL	10	06	3/8"	1/2"-14	21	52	27	450	6500
CX0808FGL	12	08	1/2"	1/2"-14	22	55	27	415	6000
CX0810FGS	12	08	1/2"	5/8"-14	24	57	30	415	6000
CX1010FGS	16	10	5/8"	5/8"-14	23	59	30	350	5000

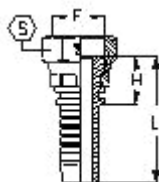
CX1012FGS	16	10	5/8"	3/4"-14	27	63	32	350	5000
CX1212FGS	20	12	3/4"	3/4"-14	27	67	32	350	5000
CX1216FGS	20	12	3/4"	1"-11	31	72	41	350	5000
CX1616FGS	25	16	1"	1"-11	31	82	41	280	4000



BSP гайка (BSP STRAIGHT FEMALE - 60° O-RING CONE, LOOSE NUT) с накидной гайкой, с уплотнительным кольцом

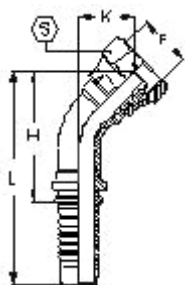
Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)				Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	S	Кольцо	БАР	PSI
CX0404FGOL	6	04	1/4"	1/4"-19	22	50	19	6,5x1	450	6500
CX0406FGOL	6	04	1/4"	3/8"-19	24	52	22	8,5x1,5	450	6500
CX0506FGOL	8	05	5/16"	3/8"-19	24	52	22	8,5x1,5	350	5000
CX0606FGOL	10	06	3/8"	3/8"-19	24	54	22	8,5x1,5	450	6500
CX0608FGOL	10	06	3/8"	1/2"-14	26	56	27	11,5x1,5	450	6500
CX0808FGOL	12	08	1/2"	1/2"-14	26	59	27	11,5x1,5	415	6000
CX0810FGOS	12	08	1/2"	5/8"-14	26	59	30	13x1,5	415	6000
CX1010FGOS	16	10	5/8"	5/8"-14	25	61	30	13x1,5	350	5000
CX1012FGOS	16	10	5/8"	3/4"-14	28	64	32	17x1,5	350	5000
CX1212FGOS	20	12	3/4"	3/4"-14	28	68	32	17x1,5	350	5000
CX1216FGOS	20	12	3/4"	1"-11	32	73	41	22x1,5	280	4000
CX1616FGOS	25	16	1"	1"-11	32	83	41	22x1,5	280	4000
CX1620FGOS	25	16	1"	1 1/4"-11	37	88	50	28,3x1,78	280	4000
CX2020FGOS	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	36	94	50	28,3x1,78	210	3000
CX2024FGOS	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	39	97	55	33,05x1,78	210	3000
CX2424FGOS	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	38	102	55	33,05x1,78	185	2700
CX2432FGOS	40	24	1 1/2"	2"-11	41	105	70	44,17x1,78	185	2700
CX3232FGOS	50	32	2"	2"-11	40	110	70	44,17x1,78	165	2400

РУКАВ ПРИБОР. RU



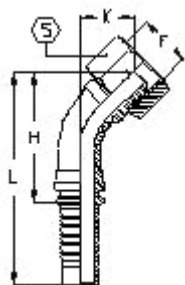
BSP гайка (BSP STRAIGHT FEMALE - FLAT SEAT) под прокладку

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)		
	DN	Size	Дюйм		H	L	S
CX0404FGFP	6	04	1/4"	1/4"-19	15	43	19
CX0406FGFP	6	04	1/4"	3/8"-19	18	46	22
CX0506FGFP	8	05	5/16"	3/8"-19	18	46	22
CX0606FGFP	10	06	3/8"	3/8"-19	17	47	22
CX0608FGFP	10	06	3/8"	1/2"-14	19	49	27
CX0808FGFP	12	08	1/2"	1/2"-14	19	52	27
CX0810FGFP	12	08	1/2"	5/8"-14	21	54	30
CX0812FGFP	12	08	1/2"	3/4"-14	23	56	32
CX1010FGFP	16	10	5/8"	5/8"-14	20	56	30
CX1012FGFP	16	10	5/8"	3/4"-14	23	59	32
CX1212FGFP	20	12	3/4"	3/4"-14	22	63	32
CX1216FGFP	20	12	3/4"	1"-11	25	65	41
CX1616FGFP	25	16	1"	1"-11	25	76	41
CX2020FGFP	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	28	90	50



BSP гайка 45° (45° BSP SWEEP ELBOW - 60° CONE, CRIMPED NUT) с гайкой несъемной, обжатой (кримпованной от англ. Crimped nut)

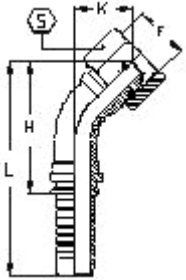
Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)				Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	K	S	БАР	PSI
CX0302FGP45	5	03	3/16"	1/8"-28	33	58	14	14	415	6000
CX0304FGP45	5	03	3/16"	1/4"-19	35	60	16	19	415	6000
CX0402FGP45	6	04	1/4"	1/8"-28	36	64	16	14	415	6000
CX0404FGP45	6	04	1/4"	1/4"-19	37	65	16	19	450	6500
CX0406FGP45	6	04	1/4"	3/8"-19	40	68	19	22	450	6500
CX0408FGP45	6	04	1/4"	1/2"-14	42	70	21	27	450	6500
CX0504FGP45	8	05	5/16"	1/4"-19	39	67	18	19	350	5000
CX0506FGP45	8	05	5/16"	3/8"-19	41	69	19	22	350	5000
CX0508FGP45	8	05	5/16"	1/2"-14	43	71	21	27	350	5000
CX0604FGP45	10	06	3/8"	1/4"-19	41	72	18	19	450	6500
CX0606FGP45	10	06	3/8"	3/8"-19	42	73	19	22	450	6500
CX0608FGP45	10	06	3/8"	1/2"-14	44	75	21	27	450	6500
CX0806FGP45	12	08	1/2"	3/8"-19	49	82	22	22	415	6000
CX0808FGP45	12	08	1/2"	1/2"-14	49	82	22	27	415	6000
CX0810FGP45	12	08	1/2"	5/8"-14	49	82	22	30	415	6000
CX0812FGP45	12	08	1/2"	3/4"-14	53	86	26	32	415	6000
CX1008FGP45	16	10	5/8"	1/2"-14	57	93	26	27	350	5000
CX1010FGP45	16	10	5/8"	5/8"-14	54	90	24	30	350	5000
CX1012FGP45	16	10	5/8"	3/4"-14	57	93	26	32	350	5000
CX1208FGP45	20	12	3/4"	1/2"-14	68	108	30	27	350	5000
CX1210FGP45	20	12	3/4"	5/8"-14	66	106	28	30	350	5000
CX1212FGP45	20	12	3/4"	3/4"-14	66	106	28	32	350	5000
CX1216FGP45	20	12	3/4"	1"-11	68	108	30	41	350	5000
CX1612FGP45	25	16	1"	3/4"-14	87	138	38	32	280	4000
CX1616FGP45	25	16	1"	1"-11	84	135	36	41	280	4000
CX1620FGP45	25	16	1"	1 1/4"-11	85	136	37	50	280	4000
CX2020FGP45	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	100	157	43	50	210	3000
CX2024FGP45	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	100	157	43	55	210	3000
CX2424FGP45	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	116	180	49	55	185	2700
CX2432FGP45	40	24	1 1/2"	2"-11	116	180	49	70	185	2700
CX3232FGP45	50	32	2"	2"-11	150	220	62	70	165	2400



BSP гайка 45° (45° BSP SWEEP ELBOW - 60° CONE, LOOSE NUT) с накидной гайкой

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)				Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	K	S	БАР	PSI
CX0404FGL45	6	04	1/4"	1/4"-19	35	63	13	19	450	6500
CX0406FGL45	6	04	1/4"	3/8"-19	36	64	14	22	450	6500
CX0506FGL45	8	05	5/16"	3/8"-19	37	65	14	22	350	5000
CX0606FGL45	10	06	3/8"	3/8"-19	38	68	14	22	450	6500
CX0608FGL45	10	06	3/8"	1/2"-14	41	71	17	27	450	6500
CX0808FGL45	12	08	1/2"	1/2"-14	44	77	18	27	415	6000
CX0810FGS45	12	08	1/2"	5/8"-14	49	82	23	30	415	6000
CX1010FGS45	16	10	5/8"	5/8"-14	54	90	23	30	350	5000

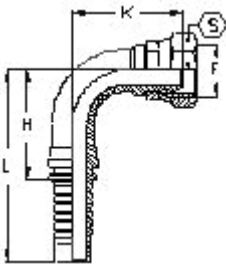
CX1012FGS45	16	10	5/8"	3/4"-14	57	93	26	32	350	5000
CX1212FGS45	20	12	3/4"	3/4"-14	66	106	29	32	350	5000
CX1216FGS45	20	12	3/4"	1"-11	68	109	31	41	350	5000
CX1616FGS45	25	16	1"	1"-11	84	135	36	41	280	4000



BSP гайка 45° (45° BSP SWEEP ELBOW - 60° O'RING CONE, LOOSE NUT) с накидной гайкой, с уплотнительным кольцом

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)					Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	K	S	Кольцо	БАР	PSI
CX0404FGOL45	6	04	1/4"	1/4"-19	35	63	13	19	6,5x1	450	6500
CX0406FGOL45	6	04	1/4"	3/8"-19	37	65	15	22	8,5x1,5	450	6500
CX0506FGOL45	8	05	5/16"	3/8"-19	38	66	15	22	8,5x1,5	350	5000
CX0606FGOL45	10	06	3/8"	3/8"-19	39	69	15	22	8,5x1,5	450	6500
CX0608FGOL45	10	06	3/8"	1/2"-14	41	71	18	27	11,5x1,5	450	6500
CX0808FGOL45	12	08	1/2"	1/2"-14	45	78	18	27	11,5x1,5	415	6000
CX0810FGOS45	12	08	1/2"	5/8"-14	51	84	24	30	13x1,5	415	6000
CX1010FGOS45	16	10	5/8"	5/8"-14	55	91	24	30	13x1,5	350	5000
CX1012FGOS45	16	10	5/8"	3/4"-14	58	94	27	32	17x1,5	350	5000
CX1212FGOS45	20	12	3/4"	3/4"-14	66	107	29	32	17x1,5	350	5000
CX1216FGOS45	20	12	3/4"	1"-11	69	110	32	41	22x1,5	350	5000
CX1616FGOS45	25	16	1"	1"-11	85	136	37	41	22x1,5	280	4000
CX1620FGOS45	25	16	1"	1 1/4"-11	86	137	38	50	28,3x1,78	280	4000
CX2020FGOS45	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	99	157	43	50	28,3x1,78	210	3000
CX2024FGOS45	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	99	157	43	55	33,05x1,78	210	3000
CX2424FGOS45	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	118	182	51	55	33,05x1,78	185	2700
CX2432FGOS45	40	24	1 1/2"	2"-11	118	182	51	70	44,17x1,78	185	2700
CX3232FGOS45	50	32	2"	2"-11	153	223	65	70	44,17x1,78	165	2400

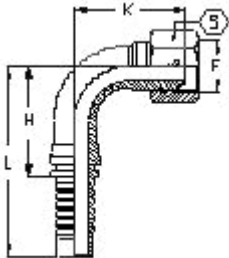
рукав.РФ.Р. RU



BSP гайка 90° (90° BSP SWEEP ELBOW - 60° CONE, CRIMPED NUT) с гайкой несъемной, обжатой (кримпованной от англ. Crimped nut)

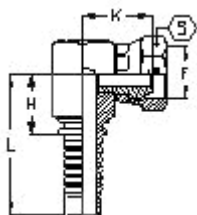
Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы F	Размеры (мм)				Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		H	L	K	S	БАР	PSI
CX0302FGP90	5	03	3/16"	1/8"-28	21	46	23	14	415	6000
CX0304FGP90	5	03	3/16"	1/4"-19	21	46	26	19	415	6000
CX0402FGP90	6	04	1/4"	1/8"-28	26	54	28	14	415	6000
CX0404FGP90	6	04	1/4"	1/4"-19	26	54	28	19	450	6500
CX0406FGP90	6	04	1/4"	3/8"-19	26	54	32	22	450	6500
CX0408FGP90	6	04	1/4"	1/2"-14	26	54	36	27	450	6500
CX0504FGP90	8	05	5/16"	1/4"-19	28	56	31	19	350	5000
CX0506FGP90	8	05	5/16"	3/8"-19	28	56	34	22	350	5000
CX0508FGP90	8	05	5/16"	1/2"-14	28	56	37	27	350	5000
CX0604FGP90	10	06	3/8"	1/4"-19	31	61	34	19	450	6500
CX0606FGP90	10	06	3/8"	3/8"-19	31	61	35	22	450	6500
CX0608FGP90	10	06	3/8"	1/2"-14	31	61	38	27	450	6500
CX0806FGP90	12	08	1/2"	3/8"-19	37	70	42	22	415	6000
CX0808FGP90	12	08	1/2"	1/2"-14	37	70	42	27	415	6000
CX0810FGP90	12	08	1/2"	5/8"-14	37	70	43	30	415	6000
CX0812FGP90	12	08	1/2"	3/4"-14	37	70	48	32	415	6000

CX1008FGP90	16	10	5/8"	1/2"-14	45	80	50	27	350	5000
CX1010FGP90	16	10	5/8"	5/8"-14	45	80	46	30	350	5000
CX1012FGP90	16	10	5/8"	3/4"-14	45	80	50	32	350	5000
CX1208FGP90	20	12	3/4"	1/2"-14	54	95	59	27	350	5000
CX1210FGP90	20	12	3/4"	5/8"-14	54	95	56	30	350	5000
CX1212FGP90	20	12	3/4"	3/4"-14	54	95	56	32	350	5000
CX1216FGP90	20	12	3/4"	1"-11	54	95	59	41	350	5000
CX1612FGP90	25	16	1"	3/4"-14	70	121	75	32	280	4000
CX1616FGP90	25	16	1"	1"-11	70	121	72	41	280	4000
CX1620FGP90	25	16	1"	1 1/4"-11	70	121	73	50	280	4000
CX2020FGP90	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	84	142	87	50	210	3000
CX2024FGP90	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	84	142	87	55	210	3000
CX2424FGP90	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	100	165	100	55	185	2700
CX2432FGP90	40	24	1 1/2"	2"-11	100	165	100	70	185	2700
CX3232FGP90	50	32	2"	2"-11	134	204	131	70	165	2400



BSP гайка 90° (90° BSP SWEPT ELBOW - 60° O'RING CONE, LOOSE NUT) с накладной гайкой, с уплотнительным кольцом

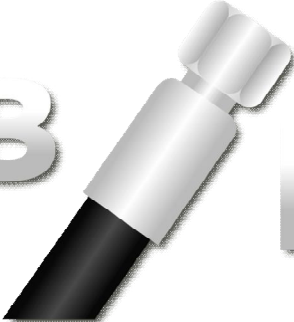
Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы	Размеры (мм)					Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		F	H	L	K	S	Кольцо	БАР
CX0404FGOL90	6	04	1/4"	1/4"-19	29	57	27	19	6,5x1	450	6500
CX0406FGOL90	6	04	1/4"	3/8"-19	29	57	29	22	8,5x1,5	450	6500
CX0506FGOL90	8	05	5/16"	3/8"-19	29	57	29	22	8,5x1,5	350	5000
CX0606FGOL90	10	06	3/8"	3/8"-19	30	61	30	22	8,5x1,5	450	6500
CX0608FGOL90	10	06	3/8"	1/2"-14	30	61	33	27	11,5x1,5	450	6500
CX0808FGOL90	12	08	1/2"	1/2"-14	37	70	36	27	11,5x1,5	415	6000
CX0810FGOS90	12	08	1/2"	5/8"-14	37	70	45	30	13x1,5	415	6000
CX1010FGOS90	16	10	5/8"	5/8"-14	44	80	48	30	13x1,5	350	5000
CX1012FGOS90	16	10	5/8"	3/4"-14	44	80	51	32	17x1,5	350	5000
CX1212FGOS90	20	12	3/4"	3/4"-14	54	94	57	32	17x1,5	350	5000
CX1216FGOS90	20	12	3/4"	1"-11	54	94	61	41	22x1,5	350	5000
CX1616FGOS90	25	16	1"	1"-11	70	121	73	41	22x1,5	280	4000
CX1620FGOS90	25	16	1"	1 1/4"-11	70	121	76	50	28,3x1,78	280	4000
CX2020FGOS90	32	20	1 1/4"	1 1/4"-11	84	142	88	50	28,3x1,78	210	3000
CX2024FGOS90	32	20	1 1/4"	1 1/2"-11	84	142	88	55	33,05x1,78	210	3000
CX2424FGOS90	40	24	1 1/2"	1 1/2"-11	100	165	104	55	33,05x1,78	185	2700
CX2432FGOS90	40	24	1 1/2"	2"-11	100	165	104	70	44,17x1,78	185	2700
CX3232FGOS90	50	32	2"	2"-11	134	204	137	70	44,17x1,78	165	2400



BSP гайка 90° (90° BSP COMPACT ELBOW - 60° CONE, CRIMPED NUT) компактная, усиленная с гайкой несъемной, обжатой (кримпованной от англ. Crimped nut)

Код	Внутренний диаметр рукава			Размер резьбы	Размеры (мм)				Максимальное рабочее давление	
	DN	Size	Дюйм		F	H	L	K	S	БАР
CX0404FGP90K	6	04	1/4"	1/4"-19	18	46	23	19	450	6500
CX0406FGP90K	8	05	5/16"	3/8"-19	21	49	26	22	450	6500
CX0506FGP90K	8	05	5/16"	3/8"-19	21	49	26	22	350	5000
CX0606FGP90K	10	06	3/8"	3/8"-19	21	52	26	22	450	6500
CX0608FGP90K	12	08	1/2"	1/2"-14	24	54	28	27	450	6500

CX0808FGP90K	12	08	1/2"	1/2"-14	24	57	28	27	415	6000
CX1212FGP90K	20	12	3/4"	3/4"-14	31	72	35	32	350	5000
CX1616FGP90K	25	16	1"	1"-11	38	89	41	41	280	4000

рукав  РВД. RU