

## Универсальные обжимные фитинги 200

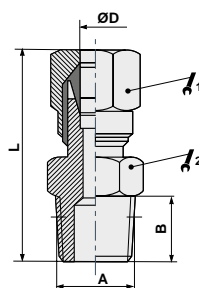
**ДИАМЕТР ТРУБКИ  $\varnothing$  4...18 мм**  
**МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 60 бар**

Обжимные фитинги для металлопластиковых труб предназначены для работы с металлическими, так и пластиковыми трубопроводами наружным диаметром  $\varnothing$  4...18 мм. Фиксация и уплотнение трубки в обжимных фитингах обеспечивается путем деформации втулки обжимной наружной (21) в материал трубки. Материал обжимных фитингов для металлопластиковых труб: латунь никелированная.

Присоединение обжимных фитингов: резьба трубная цилиндрическая G1/8"...1/2" по ISO 228 (BSP) и коническая R1/8"...1/2" по ISO 7 (BSPT).

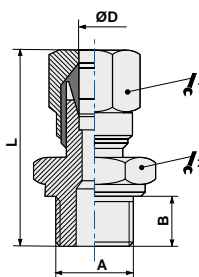
### Арт. 201

Код	$\varnothing D$	A	B	L			
2010418	4	R1/8	8	27	10	10	100
2010618	6	R1/8	8	28	12	12	100
2010614	6	R1/4	11	32,5	12	14	100
2010818	8	R1/8	8	29,5	14	12	100
2010814	8	R1/4	11	33	14	14	100
2010838	8	R3/8	11,5	33	14	17	50
2011014	10	R1/4	11	37,5	19	17	50
2011038	10	R3/8	11,5	38	19	17	50
2011012	10	R1/2	14	40,5	19	22	25
2011238	12	R3/8	11,5	39	22	19	25
2011212	12	R1/2	14	41	22	22	25
2011412	14	R1/2	14	42,5	27	22	25
2011512	15	R1/2	14	42,5	27	22	25
2011612	16	R1/2	14	42	30	24	10
2011812	18	R1/2	14	43	32	26	10



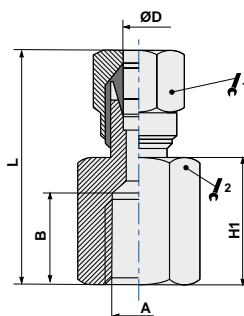
### Арт. 201Z

Код	$\varnothing D$	A	B	L			
201Z0418	4	G1/8	6	25	10	14	100
201Z0618	6	G1/8	6	26	12	14	100
201Z0614	6	G1/4	8	29,5	12	17	100
201Z0814	8	G1/8	6	27,5	14	14	100
201Z0818	8	G1/4	8	30	14	17	50
201Z0838	8	G3/8	9	30,5	14	19	50
201Z1014	10	G1/4	8	34,5	19	17	50



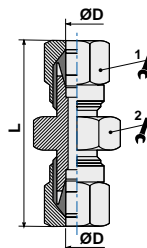
### Арт. 202



Код	$\varnothing D$	A	B	L			
2020418	4	G1/8	8	24,5	10	14	100
2020618	6	G1/8	8	26	12	14	100
2020614	6	G1/4	11	30,5	12	17	100
2020818	8	G1/8	8	26,5	14	14	50
2020814	8	G1/4	11	31	14	17	50
2020838	8	G3/8	11,5	31	14	20	50
2021014	10	G1/4	11	35,5	19	17	50
2021038	10	G3/8	11,5	36,5	19	20	25

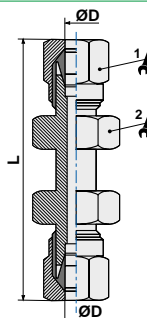


**Арт. 203**

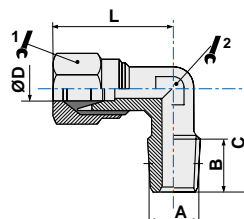
Код	ØD	L			
2030400	4	33,5	10	10	50
2030600	6	36,5	12	12	50
2030800	8	38,5	14	14	50
2031000	10	47,5	19	17	25
2031200	12	50,5	22	19	25
2031400	14	55,5	27	24	10
2031500	15	55,5	27	24	10




**Арт. 204**

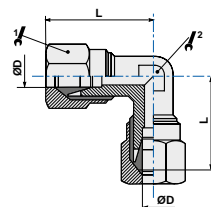
Код	ØD	L			
2040600	6	51,5	12	14	50
2040800	8	55,5	14	16	50
2041000	10	62,5	19	19	25
2041200	12	64,5	22	22	10
2041400	14	69,5	27	25	5
2041500	15	69,5	27	25	5


**Арт. 205**




Код	ØD	A	B	C	L			
2050418	4	R1/8	8	16	21	10	9	100
2050618	6	R1/8	8	16	22	12	9	100
2050614	6	R1/4	11	20	24,5	12	11	100
2050818	8	R1/8	8	17	24	14	11	100
2050814	8	R1/4	11	20	24	14	11	100
2050838	8	R3/8	11,5	24	27	14	13	50
2051014	10	R1/4	11	23,5	32	19	13	50
2051038	10	R3/8	11,5	24	32	19	13	25
2051012	10	R1/2	14	28,5	34	19	15	25
2051238	12	R3/8	11,5	25,5	34,5	22	15	25
2051212	12	R1/2	14	28,5	34,5	22	15	25
2051412	14	R1/2	14	30	38	27	17	25
2051512	15	R1/2	14	30	38	27	17	10
2051612	16	R1/2	14	31,5	39,5	30	19	10
2051812	18	R1/2	14	34	44	32	22	10

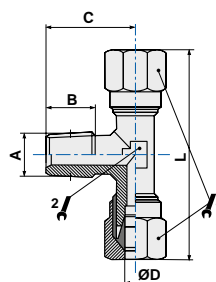

**Арт. 206**

Код	ØD	L			
2060400	4	21	10	9	100
2060600	6	23	12	9	50
2060800	8	24	14	11	50
2061000	10	32	19	13	25
2061200	12	34,5	22	15	10
2061400	14	38	27	17	10
2061500	15	38	27	17	10
2061600	16	39,5	30	19	10





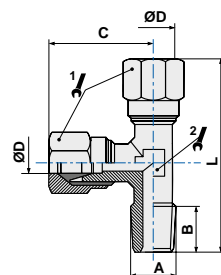
**Арт. 207**

Код	ØD	A	B	C	L			
2070418	4	R1/8	8	16	42	10	9	100
2070618	6	R1/8	8	16	46	12	9	50
2070614	6	R1/4	11	20	48	12	11	50
2070818	8	R1/8	8	17	48	14	11	50
2070814	8	R1/4	11	20	48	14	11	25
2070838	8	R3/8	11,5	24	54	14	13	25
2071014	10	R1/4	11	23,5	64	19	13	25
2071038	10	R3/8	11,5	24	64	19	13	25
2071238	12	R3/8	11,5	25,5	69	22	15	10
2071212	12	R1/2	14	28,5	69	22	15	10



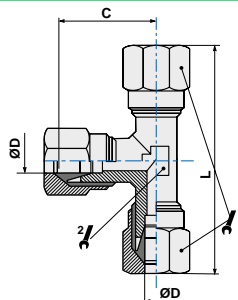
**Арт. 208**

Код	ØD	A	B	C	L			
2080418	4	R1/8	8	37	21	10	9	100
2080618	6	R1/8	8	39	23	10	9	50
2080614	6	R1/4	11	44,5	24,5	12	11	50
2080818	8	R1/8	8	41	24	14	11	50
2080814	8	R1/4	11	44	24	14	11	25
2080838	8	R3/8	11,5	51	27	14	13	25
2081014	10	R1/4	11	55,5	32	19	13	25
2081038	10	R3/8	11,5	56	32	19	13	25
2081238	12	R3/8	11,5	60	34,5	22	15	10
2081212	12	R1/2	14	63	34,5	22	15	10





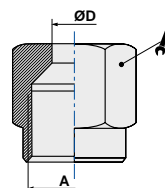
**Арт. 209**

Код	ØD	C	L			
2090400	4	21	42	10	9	50
2090600	6	23	46	12	9	50
2090800	8	24	48	14	11	25
2091000	10	32	64	19	13	25
2091200	12	34,5	69	22	15	10



**Арт. 210**

Код	ØD	A	H		
2100400	4	M8x1	11	10	100
2100600	6	M10x1	11,5	12	100
2100800	8	M12x1	12	14	100
2101000	10	M16x1,5	15,5	19	100
2101200	12	M18x1,5	15,5	22	100
2101400	14	M22x1,5	17,5	27	10
2101500	15	M22x1,5	17	27	10
2101600	16	M24x1,5	17,5	30	10
2101600	18	M26x1,5	18,5	32	10



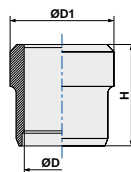
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СИСТЕМЫ СМАЗКИ

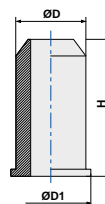
## Арт. 211

Код	ØD	ØD1	H	
2110400	4	6	6	100
2110600	6	8	7	100
2110800	8	10	7	100
2111000	10	13	10	100
2111200	12	15	10	100
2111400	14	17	10	100
2111500	15	18	10	100
2111600	16	19	10	100
2111800	18	21	10,5	100



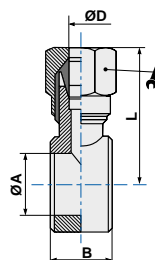
## Арт. 212

Код	ØD	ØD1	H	
2120200	2	3,5	8	100
2120250	2,5	3,9	10	100
2120400	4	5,5	12	100
2120600	6	7,5	13	100
2120800	8	9,5	14	100
2121000	10	11,5	16	100
2121200	12	13,5	16	100
2121250	12,5	14,5	17	100
2121400	14	15,5	18	100



## Арт. 216

Код	ØD	G*	ØA	B	L		
2160418	4	1/8	9,8	14,5	24,5	10	50
2160618	6	1/8	9,8	14,5	26,5	12	50
2160614	6	1/4	13,2	14,5	28,5	12	50
2160818	8	1/8	9,8	14,5	25,5	14	50
2160814	8	1/4	13,2	14,5	28	14	50
2161014	10	1/4	13,3	14,5	32	17	25



\*присоединение пустотелого болта