

Цанговые фитинги из никелированной латуни

RAP

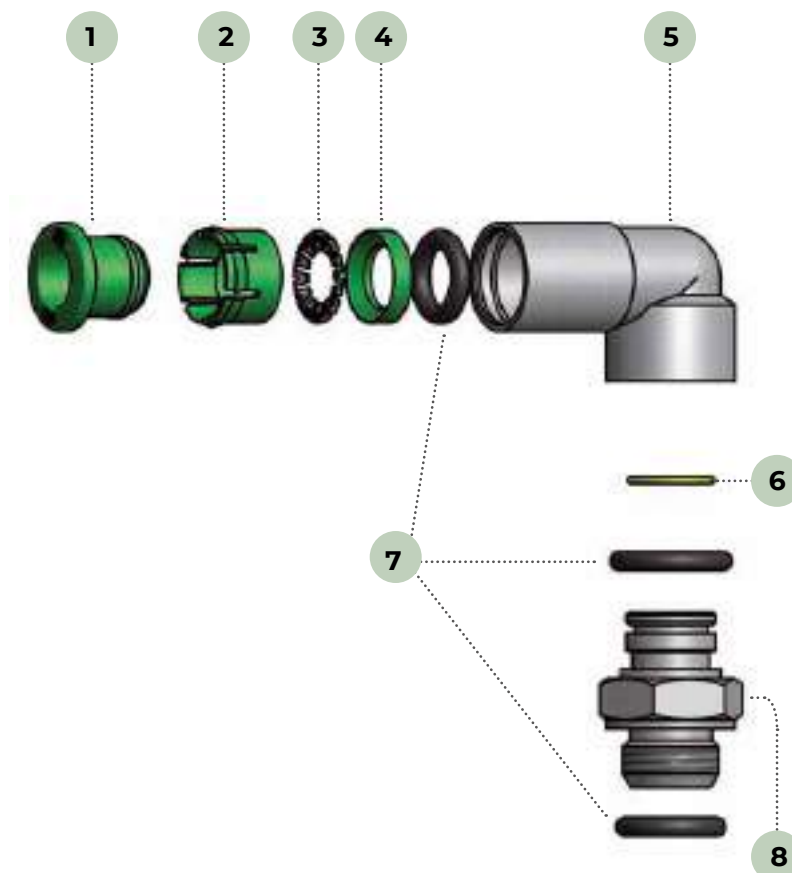
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ от -0,9 до 15 бар
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ от -20° до+ 70° С

ОПИСАНИЕ




Фитинги из латуни цанговые серии RAP предназначены для быстрого соединения пластиковых трубок с различными пневматическими элементами. Присоединение и разъединение трубок латунными цанговыми фитингами может повторяться многократно без использования инструментов.

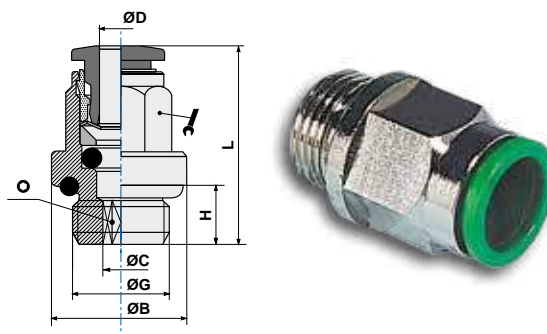
Присоединение латунных фитингов: Метрическая резьба М5, М6, трубная цилиндрическая G1/8"...1/2" по ISO 228 (BSP) и коническая.

- 1 Нажимное кольцо
- 2 Блокирующее кольцо
- 3 Цанга
- 4 Вспомогательное кольцо
- 5 Корпус фитинга
- 6 Эластичное кольцо
- 7 Уплотнения
- 8 Поворотное основание






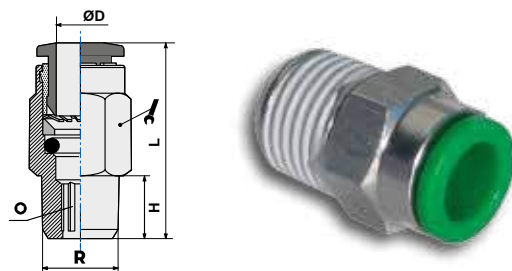
Арт. 01

Код	∅D	G	∅C	∅B	H	L			
01CH04M5	4	M5	2,2	11,3	3,5	20	10	2	100
0104M5	4	M5	2,6	9	4	20,5	∅9	2,5	100
0104M6	4	M6	2,6	9	5	20,5	∅9	2,5	50
010418	4	1/8	2,6	13,5	5,5	20	9	2,5	50
010414	4	1/4	2,6	17	6,5	21	9	2,5	50
0106M5	6	M5	2,6	11	4	22,8	∅11	2,5	50
0106M6	6	M6	2,6	11	5	24,8	∅11	2,5	50
010618	6	1/8	4,2	13,5	5,5	25,3	11	4	50
010614	6	1/4	4,2	17	6,5	24,3	11	4	50
010818	8	1/8	5,2	12,8	5,5	27	13	5	50
010814	8	1/4	6,2	17	6,5	25,5	13	6	50
010838	8	3/8	6,2	20	7,5	25,5	13	6	50
010812	8	1/2	6,2	24	10	24	17	6	25
011018	10	1/8	5,9	9	5,5	29	17	4	25
011014	10	1/4	7,3	16	6,5	30,4	16	7	50
011038	10	3/8	8,3	21	7,5	30,9	16	8	50
011012	10	1/2	14,1	23	10	24,7	17	8	25
011214	12	1/4	7,3	16	6,5	33,2	19	7	25
011238	12	3/8	10,3	22	7,5	33,2	19	10	25
011212	12	1/2	10,3	24	9	33,2	19	10	25
011438	14	3/8	10,3	21	7,5	35	19	10	25
011412	14	1/2	12,3	25	9	35	19	12	25



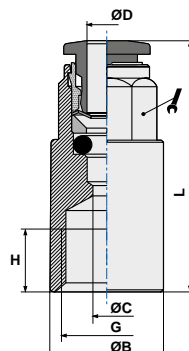
Арт. 01С

Код	∅D	R	H	L			
01C0418	4	1/8	7,5	18	10	2,5	50
01C0414	4	1/4	9,5	16	14	2,5	50
01C0438	4	3/8	7,5	17,4	17	3	25
01C0618	6	1/8	7,5	19,5	12	4	50
01C0614	6	1/4	9,5	22,3	14	4	50
01C0638	6	3/8	10,5	20,3	17	4	25
01C0612	6	1/2	10	23,2	24	4	25
01C0818	8	1/8	7,5	25,5	14	5	50
01C0814	8	1/4	9,5	24,5	14	6	50
01C0838	8	3/8	10,5	21,5	17	6	50
01C0812	8	1/2	12,5	25,5	21	6	25
01C1018	10	1/8	7,5	29,5	17	4	25
01C1014	10	1/4	9,5	30,8	17	7	50
01C1038	10	3/8	10,5	28,3	17	8	50
01C1012	10	1/2	13,5	26,6	21	8	25
01C1218	12	1/8	7	31	21	4	25
01C1214	12	1/4	9,5	33	19	6	25
01C1238	12	3/8	10,5	30	21	10	25
01C1212	12	1/2	13,5	32,5	21	10	25
01C1438	14	3/8	9	37,5	21	10	25
01C1412	14	1/2	14	35	21	10	25




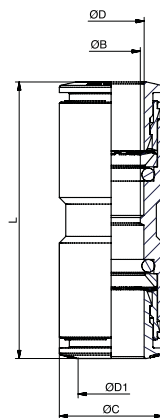
Арт. 02

Код	ØD	G	ØC	ØB	H	L		
020418	4	1/8	3	12	6,5	26,5	9	50
020414	4	1/4	3	17	10	29,5	9	50
020618	6	1/8	5	12	6,5	28,3	11	50
020614	6	1/4	5	17	10	31,3	11	50
020818	8	1/8	7	12	6,5	28,5	13	50
020814	8	1/4	7	17	10	32,5	13	50




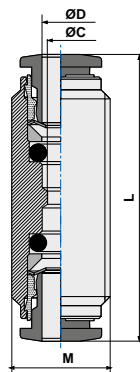
Арт. 03

Код	ØD	G	ØC	H	L	
030400	4	4	3	9	32	50
030600	6	6	5	11	36,1	50
030800	8	8	7	13	38	50
031000	10	10	9	16	42,3	50
031200	12	12	11	19	45,8	25
031400	14	14	13	21	48,9	25



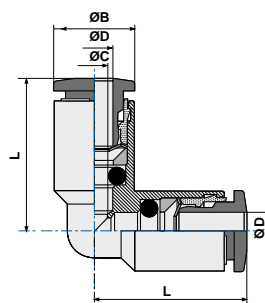
Арт. 03F

Код	ØD	ØC	M	L	
03F0400	4	3	11x1	32	50
03F0600	6	5	14x1	36,1	50
03F0800	8	7	16x1	38	50
03F1000	10	9	18x1	42,3	50
03F1200	12	11	22x1	45,8	25
03F1400	14	13	24x1	47,5	25



Арт. 04

Код	ØD	ØC	ØB	L	
040400	4	3	10	19	50
040600	6	5	11	20,6	50
040800	8	7	13	23	50
041000	10	8	16	26,4	50
041200	12	10	19	28,9	25
041400	14	12	21	31,5	25



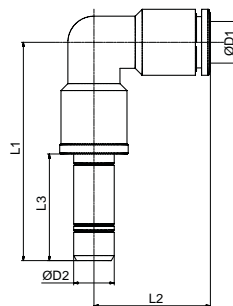
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СИСТЕМЫ СМАЗКИ

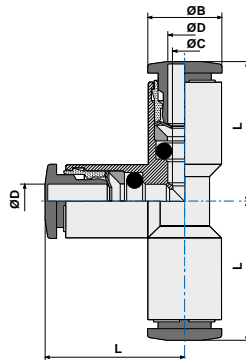
Арт. 04LO

Код	ØD1	ØD2	L1	L2	L3	
0404LO	4	4	34,5	18	16,7	50
0406LO	6	6	42,5	23	19,5	50
0408LO	8	8	46,5	25,5	21	50
0410LO	10	10	51	27	24	25
0412LO	12	12	54	29	25	25



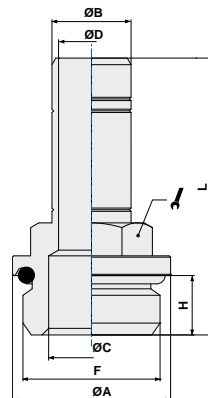
Арт. 05

Код	ØD	ØC	ØB	L	
050400	4	3	9	17,3	50
050600	6	5	11	20,6	50
050800	8	7	13	23	50
051000	10	8	16	26,4	25
051200	12	10	19	28,9	25
051400	14	12	21	31,5	10



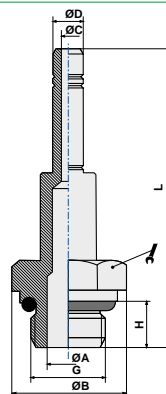
Арт. 06

Код	ØB	F	ØA	ØC	ØD	H	L		
0604M5	4	M5	8	2	2	4	24,7	8	50
0604M6	4	M6	9	2	2	5	25,7	8	50
060418	4	1/8	13	5,5	2	5,5	27,7	13	50
060414	4	1/4	16	7,5	2	6,5	29,2	13	50
0606M5	6	M5	8	2,6	2,6	4	27,5	8	50
060618	6	1/8	13	5,5	4	5,5	30,5	13	50
060614	6	1/4	16	7,5	4	6,5	32,0	13	50
060818	8	1/8	13	6	6	5,5	32,0	13	50
060814	8	1/4	16	7,5	6	6,5	33,5	13	50
060838	8	3/8	20	9	6	7,5	35,5	13	50
061018	10	1/8	13	6	6	5,5	35,0	13	50
061014	10	1/4	16	8	8	6,5	36,5	13	50
061038	10	3/8	20	8	8	7,5	39,5	13	50
061214	12	1/4	16	8	8	6,5	37,5	13	25
061238	12	3/8	20	11	10	7,5	40,5	13	25
061212	12	1/2	24	13	10	9	42,0	16	25
061438	14	3/8	20	12	12	7,5	43,0	16	25
061412	14	1/2	24	13	12	9	44,5	16	25




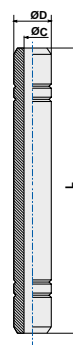
Арт. 60

Код	ØD	G	ØC	ØB	H	L	ØA		
600418	4	1/8	2	13	5	39	6	13	50
600618	6	1/8	4	13	5	44,5	5,5	13	50
600614	6	1/4	4	16	6,5	48	7,5	13	50
600818	8	1/8	6	13	5	48	6	13	50
600814	8	1/4	6	16	6,5	49,5	7,5	13	50
600838	8	3/8	6	20	7,5	51,5	9	13	50
601014	10	1/4	8	16	6,5	54	8	13	50
601038	10	3/8	8	13	7,5	57,5	9	13	25




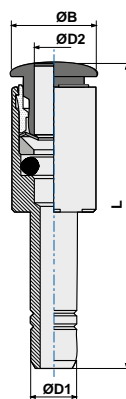
Арт. 07

Код	ØD	ØC	L	
070400	4	2	33,4	100
070600	6	4	39	50
070800	8	6	42	50
071000	10	8	48	50
071200	12	10	50	50



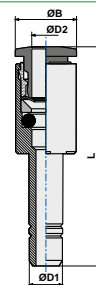
Арт. 08

Код	ØD1	ØD2	ØB	L	
080604	6	4	9	32,5	50
080804	8	4	9	34	50
080806	8	6	11	36	50
081006	10	6	11	39,3	50
081008	10	8	13	39	50
081208	12	8	13	39,5	25
081210	12	10	16	41,4	25
081406	14	6	15	43,8	25



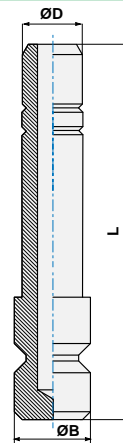
Арт. 08E

Код	ØD1	ØD2	ØB	L	
08E0406	4	6	11	35,5	50
08E0608	6	8	13	39	50





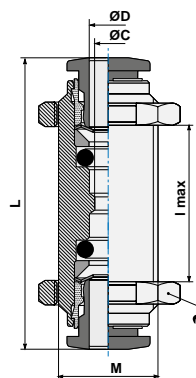
Арт. 09

Код	ØD	ØB	L	
090400	4	5	29	50
090600	6	7	29	50
090800	8	9	31,5	50
091000	10	11	35	50
091200	12	13	37	25



Арт. 10

Код	ØD	ØC	M	l max	L		
100400	4	3	11x1	8	32	14	50
100600	6	5	14x1	8	36,1	17	50
100800	8	7	16x1	10	38	18	50
101000	10	9	18x1	12	42,3	21	25
101200	12	11	22x1	17	45,8	26	25
101400	14	13	24x1	18	47,5	27	25



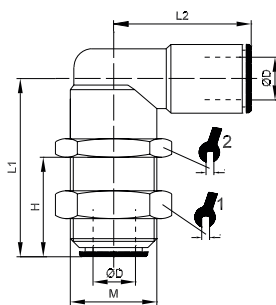
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СИСТЕМЫ СМАЗКИ

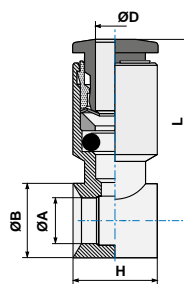
Арт. 10L

Код	ØD	M	H	L1	L2			
10L0400	4	M11x1	12,5	25,5	20	13	13	50
10L0600	6	M14x1	15	28	21	17	17	50
10L0800	8	M16x1	17	30,5	24	18	18	50
10L1000	10	M18x1	19	35	27	21	21	25



Арт. 13

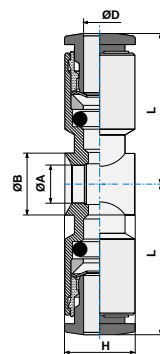
Код	ØD	G*	ØA	ØB	H	L	
1304M5	4	M5	5	8	9	19,5	50
130418	4	1/8	9,9	14	15	21,1	50
130618	6	1/8	9,9	14	15	24,3	50
130614	6	1/4	13,3	18	17	25,5	50
130818	8	1/8	9,9	14	15	24,8	50
130814	8	1/4	13,3	18	17	26,5	50
130838	8	3/8	16,75	21	20	28,0	50
131014	10	1/4	13,3	18	17	28,4	50
131038	10	3/8	16,75	21	20	29,9	25
131214	12	1/4	13,3	18	17	30,9	25
131238	12	3/8	16,75	21	20	31,4	25
131212	12	1/2	21	26	24	34,9	25
13R04M5	4	M5	6	8	9	19,5	50
13R06M5	6	M5	6	8	9	22,5	50



*Присоединение пустотелого болта

Арт. 14

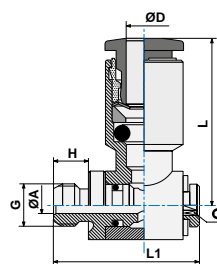
Код	ØD	G*	ØA	ØB	H	L	
140618	6	1/8	9,9	14	15	24,3	50
140818	8	1/8	9,9	14	15	24,8	50
140814	8	1/4	13,3	18	17	26,5	50
140838	8	3/8	16,75	21	20	28	50
141014	10	1/4	13,3	18	17	28,4	50
141038	10	3/8	16,75	21	20	29,9	25



*Присоединение пустотелого болта

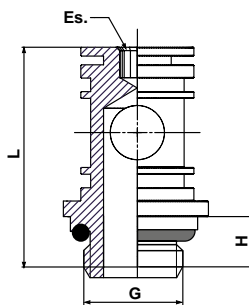
Арт. 15

Код	ØD	G	ØA	H	L1	L	Ø	
1504M5	4	M5	2	4	16,8	19,5	2,5	50
1504M6	4	M6	2	4	17,8	19,5	2,5	50
150418	4	1/8	5,5	5,5	25	21,1	3	50
1506M5	6	M5	2	4	16,5	22	2,5	50
150618	6	1/8	5,5	5,5	24,5	24,3	3	50
150614	6	1/4	7,8	6,5	28	25,5	4	50
150818	8	1/8	5,5	5,5	24,5	24,8	3	50
150814	8	1/4	7,8	6,5	28	26,5	4	50
150838	8	3/8	10	7,5	32,5	28	5	25
151014	10	1/4	7,8	6,5	28	28,4	4	25
151038	10	3/8	10	7,5	32,5	29,9	5	25
151214	12	1/4	7,8	6,5	28	30,9	4	25
151238	12	3/8	10	7,5	32,5	31,4	5	25
151212	12	1/2	12	9	40,8	34,9	8	10



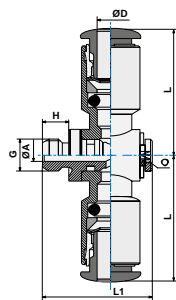
Арт. 15А

Код	G	L	ES.	H	
15AM5	M5	17	2,5	4,0	10
15AM5L	M5	18	2,5	4,0	10
15AM6L	M6	19	2,5	5,0	10
15A18	1/8	24,5	3	5,5	10
15A14	1/4	28	4	6,5	10
15A38	3/8	32,5	5	7,5	10
15A12	1/2	39	8	10,5	10



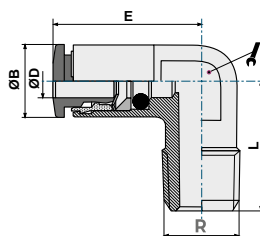
Арт. 16

Код	ØD	G	ØA	H	L1	L		
160618	6	1/8	5,5	5,5	24,5	24,3	3	50
160818	8	1/8	5,5	5,5	25	24,8	3	50
160814	8	1/4	7,8	6,5	28	26,5	4	25
160838	8	3/8	10	7,5	32,5	28	5	25
161014	10	1/4	7,8	6,5	28	28,4	4	25
161038	10	3/8	10	7,5	32,5	29,9	5	25



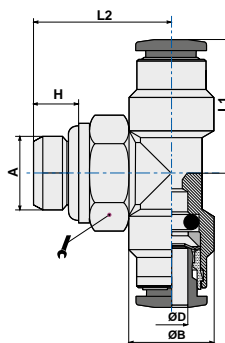
Арт. 19

Код	ØD	R	ØB	E	L		
190418	4	1/8	9	18,6	16,5	10	100
190618	6	1/8	11	23,8	16,5	10	100
190614	6	1/4	11	25,3	22,5	11	100
190818	8	1/8	13	25,5	18,5	11	100
190814	8	1/4	13	25,5	22,0	11	100
191014	10	1/4	16	28,0	24,0	13	50



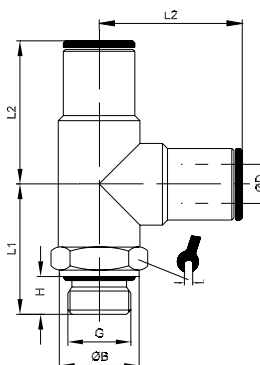
Арт. 20

Код	ØD	A	H	ØB	L1	L2		
2004M5	4	M5	4	9	17,3	20,0	8	50
200418	4	1/8	5,5	11,40	17,3	18,5	13	50
200414	4	1/4	6,5	9	19,0	22,5	16	50
2006M5	6	M5	4	11,20	20,5	21	8	50
200618	6	1/8	5,5	11	19,5	18,5	13	50
200614	6	1/4	6,5	11	22,1	22,5	16	50
200818	8	1/8	5,5	13	23,0	20,5	13	50
200814	8	1/4	6,5	13	23,0	22,5	16	50
200838	8	3/8	7,5	13	24,5	25,5	18	25
201014	10	1/4	6,5	16	26,4	24,5	16	25
201038	10	3/8	7,5	16	26,4	25,5	18	25





Арт. 21

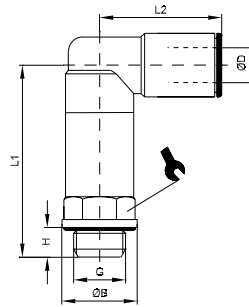
Код	ØD	G	H	ØB	L1	L2		
2104M5	4	M5	4	8	16,5	19	9	50
210418	4	1/8	5,5	13	18,5	17,5	13	50
210414	4	1/4	6,5	16	22,5	19	13	50
210618	6	1/8	5,5	13	20	20	13	50
210614	6	1/4	6,5	16	24	20	13	50
210818	8	1/8	5,5	13	20	23	13	50
210814	8	1/4	6,5	16	24	23	13	50
210838*	8	3/8	4,5	20	25,5	23	13	50
211014*	10	1/4	6,5	16	24	27	16	25





*доступны для заказа пока есть на складе

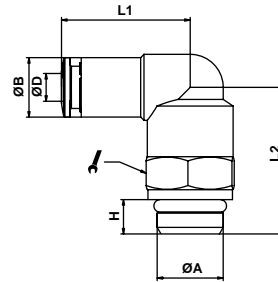
Арт. 22L

Код	ØD	G	ØB	H	L1	L2		
22L04M5	4	M5	8	4	23,5	18	9	25
22L0418	4	G1/8	13	6	33	20	13	25
22L0414	4	G1/4	16	8	38	20	13	25
22L06M5	6	M5	8	4	23,5	21	9	25
22L0618	6	G1/8	13	6	33	21	13	25
22L0614	6	G1/4	16	8	38	21	13	25
22L0818	8	G1/8	13	6	33	24	13	25
22L0814	8	G1/4	16	8	38	24	13	25
22L1014	10	G1/4	16	8	37	26,5	16	25




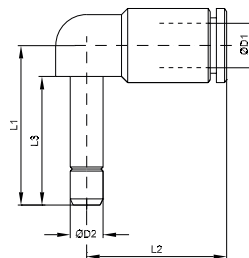
Арт. 22

Код	ØD	A	H	ØB	L1	L2		
2204M5	4	M5	4	9,1	17,3	14,8	9	100
2204M12	4	M12x1,5	8	9,1	18,0	20,0	13	100
220418	4	1/8	5,5	9,1	18,0	20,0	13	100
220414	4	1/4	6,5	9,1	18,0	24,0	13	100
220438	4	3/8	7,5	9,1	18,0	25,5	13	100
2206M5	6	M5	4	11	14,5	21,0	9	100
2206M12	6	M12x1,5	8	11	23,0	25,5	13	100
220618	6	1/8	5,5	11	23,0	20,0	13	100
220614	6	1/4	6,5	11	23,0	24,0	13	100
220638	6	3/8	7,5	11	23,0	25,5	13	100
2208M12	8	M12x1,5	8	13	25,5	25,5	13	100
220818	8	1/8	5,5	13	25,5	20,3	13	100
220814	8	1/4	6,5	13	25,5	24,3	13	100
220838	8	3/8	7,5	13	25,5	25,8	13	50
221014	10	1/4	6,5	16	27,0	26,0	16	50
221038	10	3/8	7,5	16	27,0	27,5	16	50
221012	10	1/2	9	16	27,0	27,5	16	50
221214	12	1/4	6,5	19	29,0	30,5	16	25
221238	12	3/8	7,5	19	29,0	28,5	20	25
221212	12	1/2	9	19	29,0	33,5	20	25
221438	14	3/8	7,5	21	32,0	28,5	20	25
221412	14	1/2	9	21	32,0	33,5	20	25





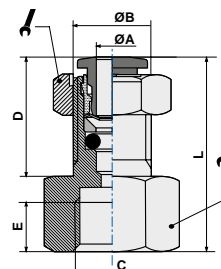
Арт. 22L0

Код	ØD1	ØD2	L1	L2	L3	
2204L0	4	4	19,5	18	15,5	50
2206L0	6	6	26,5	20	18	50
2208L0	8	8	31	24	19,5	50
2210L0	10	10	41	25	24	25
2212L0	12	12	29	28	25	25



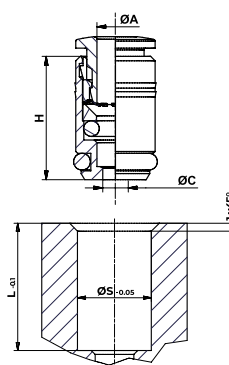
Арт. 25

Код	ØA	C	ØB	D	E	L		
250418	4	1/8	M12x1	15,5	8,5	24,0	14	25
250618	6	1/8	M14x1	15,8	8,5	26,8	15	25
250614	6	1/4	M14x1	15,8	11,0	29,5	17	25
250818	8	1/8	M16x1	16,0	8,5	26,5	19	25
250814	8	1/4	M16x1	16,0	11,0	26,5	19	25



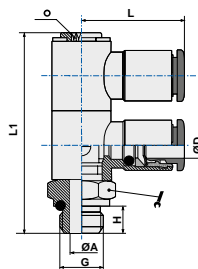
Арт. 27

Код	∅D	∅C	H	∅S	L	
250418	4	2,9	14	9,1	13,5	100
250618	6	5	16	11,1	15,5	50
250614	8	7	17	13,6	16,5	50



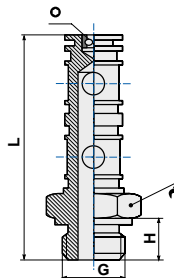
Арт. 33

Код	∅D	G	∅A	H	L1	L			
330418	4	1/8	5,5	5,5	43,8	21,2	14	3	25
330618	6	1/8	5,5	5,5	43,8	24,3	14	3	25
330614	6	1/4	7,8	7,5	51,5	25,5	18	4	25
330818	8	1/8	5,5	5,5	43,8	24,8	14	3	25
330814	8	1/4	7,8	7,5	51,5	26,5	18	4	25
331014	10	1/4	7,8	7,5	51,5	28,4	18	4	25



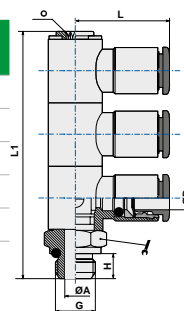
Арт. 33A

Код	G	H	L			
33AM5L	M5	4,0	28,0	-	2,5	50
33A18	1/8	5,5	43,3	14	3	50
33A14	1/4	6,5	50,0	18	4	50



Арт. 34

Код	∅D	G	∅A	H	L1	L			
340418	4	1/8	5,5	5,5	58,4	21,1	14	3	10
340618	6	1/8	5,5	5,5	58,4	24,3	14	3	10
340614	6	1/4	7,8	7,5	67	25,5	18	4	10
340818	8	1/8	5,5	5,5	58,4	24,8	14	3	10
340814	8	1/4	7,8	7,5	67	26,5	18	4	10
341014	10	1/4	7,8	7,5	67	51,5	18	4	10



Арт. 34A

Код	G	H	L			
34A18	1/8	5,5	58,4	14	3	50
34A14	1/4	6,5	67,1	18	4	50



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СИСТЕМЫ СМАЗКИ