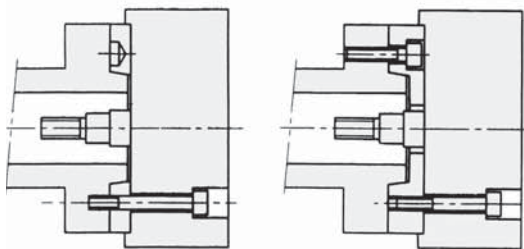




## ПЕРЕХОДНЫЕ ФЛАНЦЫ

## ПЛАНШАЙБЫ ASA B5.9 ТИП А (АНАЛОГ DIN 55026 И ISO 702/1)



Непосредственное крепление на шпиндель согласно ГОСТ 24351 или DIN6350

Крепление через планшайбу согласно ГОСТ 12595 тип К, DIN55026, ISO702/1

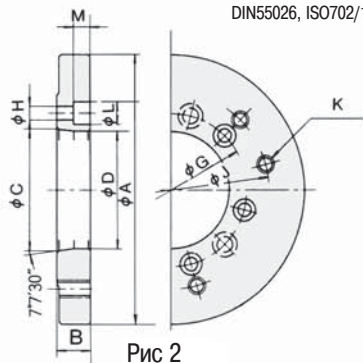


Рис 2

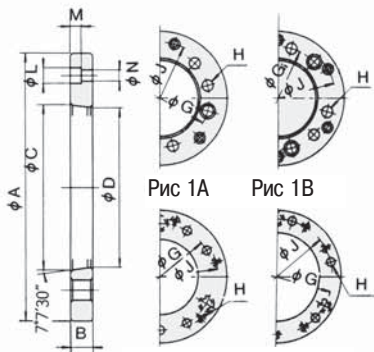
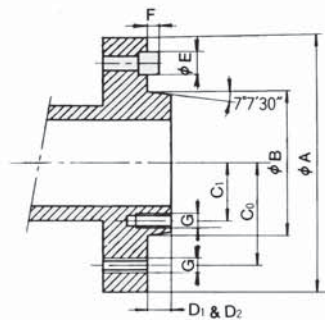


Рис 1А

Рис 1В

Рис 1С

Рис 1D

### Шпиндели

Модель	Конус	5	6	8	11	15
N	6	CB-06A05				
	8	CN-08A05	CB-08A06			
	10		CN-10A06	CB-10A08		
	12		CN-10A06	CB-10A08		
NLT	6	CBT06A05				
	8	CNT08A05	CBT08A06			
	10		CBT10A06	CBT10A08		
	12		CBT10A06	CBT10A08		
B	6	CB-06A05				
	8	CB-08A05	CB-08A06			
	10		CB-10A06	CB-10A08		
	12		CB-10A06	CB-10A08		
	15			CB-15A08	CB-15A11	
	18			CB-18A08	CB-18A11	
BT	6	CBT06A05				
	8	CBT08A05	CBT08A06			
	10		CBT10A06	CB-10A08		
	12		CBT10A06	CB-10A08		
B-200, BL-200	6	CB-06A05				
	8	CB-08A05	CB-08A06			
	10		CB-10A06	CB-10A08		
	12		CB-10A06	CB-10A08		
BT200	6	CBT06A05				
	8	CBT08A05	CBT08A06			
	10		CBT10A06	CB-10A08		
	12		CBT10A06	CB-10A08		

### Размеры

ASA B5.9 тип А (аналог DIN 55026), ГОСТ 12595 тип К

Тип	CB 06A05	CB 08A05	CB 08A06	CB 10A06	CB 10A08	CB 15A08	CB 15A11	CB 18A08	CB 18A11	CB 21A11	CB 21A15	CB 10A06
Размер конуса	A2-5	A2-5	A2-6	A2-6	A2-8	A2-8	A2-11	A2-8	A2-11	A2-11	A2-15	A2-6
A	140	170	170	220	220	300	300	380	380	380	380	200
B	15	22	17	25	18	33	22	33	22	41	27	20
C	82.557	82.557	106.377	106.377	139.722	139.722	196.870	139.722	196.870	196.870	285.750	106.377
D	79.7	79.7	103	103	136	140	192.1	140	192.1	192.1	252	103
E	16.28	16.28	19.46	19.46	24.21	24.21	29.36	24.21	29.36	29.36	35.71	19.46
F	6.5	6.5	6.5	6.5	8	8	10	8	10	10	10	6.5
G	104.78	104.78	133.35	133.35	171.45	171.45	235	171.45	235	235	330.2	133.35
H	12	11	13.5	13.5	17	17	21	17	21	21	24	13.5
J	116	133.35	150	171.45	190	235	280	235	320	330.2	330.2	171.45
K	—	M12	—	M16	—	M20	—	M20	—	M22	—	M16
L	11	17	11	20	14	25	17	25	17	32	20	20
M	7	11	7	13.5	10	17	11	17	11	21	15	8
N	6.6	—	6.6	—	9	—	11	—	11	—	13.5	—
Рис.	1А	2	1В	2	1С	2	1С	2	1С	2	10	2

### Концы шпинделей с укороченным конусом

Тип А1 и А2 ASA B5.9 тип А, DIN 55026, ISO B702/1, BS 4442/1

Размер конуса		A2-5	A2-6	A2-8	A2-11	A2-15
Наружный диаметр	A	133	165	210	280	380
Макс. диаметр конуса	B	82.563	106.375	139.719	196.869	285.775
Р. С. Р. - Наружные болты	C0	52.4	66.7	85.7	117.5	165.1
Р. С. Р. - Внутренние болты (только А1)	C1	30.95	41.30	55.55	82.55	123.8
Высота центр. пояса (только А1)	D1	14.29	15.88	17.46	19.05	20.64
Высота центр. пояса (только А2)	D2	13	14	16	18	19
Диаметр установочного штифта	E	15.90	19.05	23.80	28.60	34.90
Высота установочного штифта	F	5	5	6	8	8
Размер отверстия под болт	G	M10	M12	M16	M20	M22