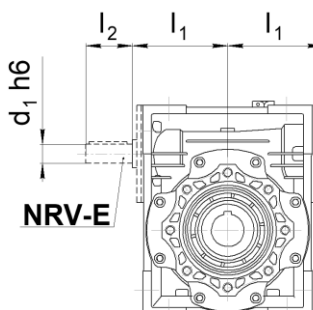
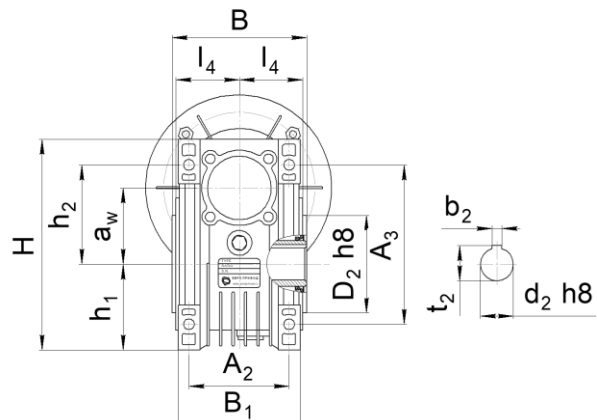
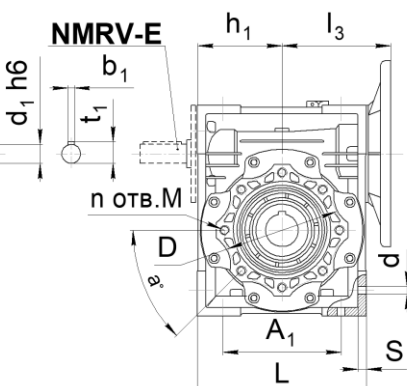


ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНЯТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

NRV

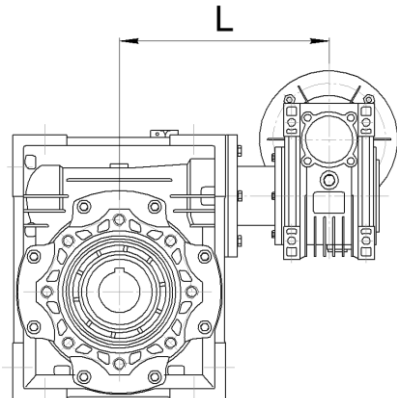


NMRV



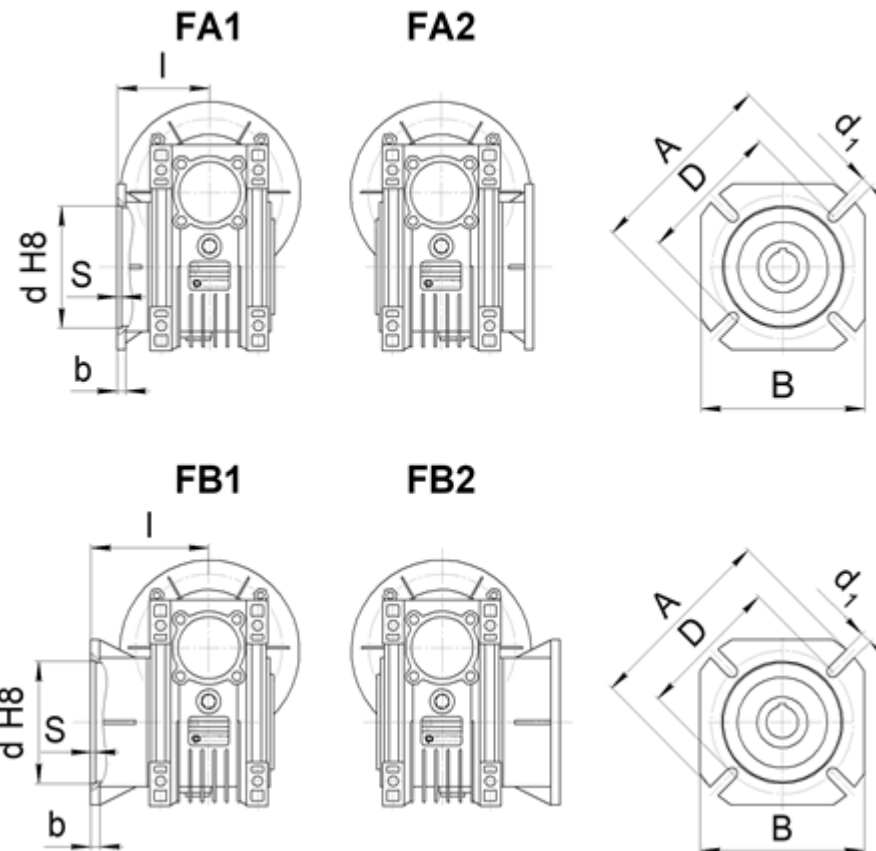
Габарит	a_w	L	B	H	A_1	A_2	A_3	d	S	B_1	h_1	h_2
030	30	80	63	97	54	44	71	6,5	5,5	56	40	44
050	50	120	92	144	80	70	104	8,5	7	85	60	64

Габарит	d_1	b_1	t_1	l_1	l_2	l_3	l_4	a	D	п отв. М	D_2	d_2	b_2	t_2	Масса, кг
030	9	3	10	45	20	55	29	-	65	4 отв. M6x11	55	14	5	16	1,3
050	14	5	16	74	30	80	43,5	45	85	4 отв. M8x10	70	25	8	28	3,5



Габарит	L	Масса, кг
DRV 030/050	122	4,8

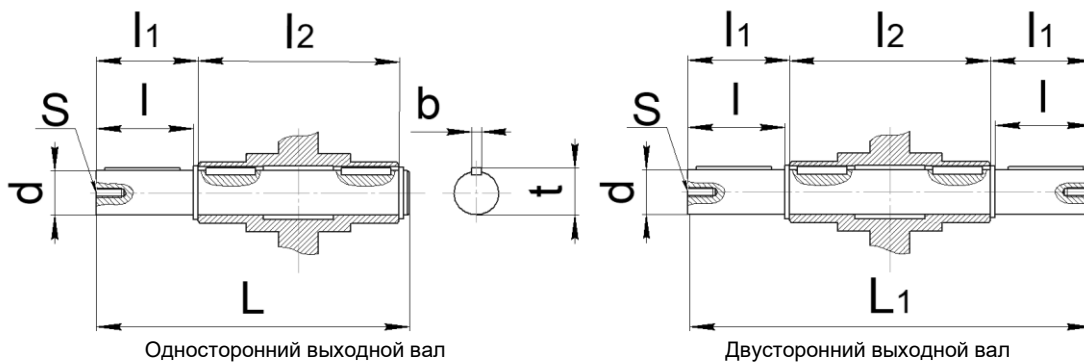
РАЗМЕРЫ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНОГО ФЛАНЦА НА ВЫХОДНОМ ВАЛЕ РЕДУКТОРА



Габарит	I	d	D	b	S	d ₁	A	B	K
050	90 / 120*	70 / 70*	90 / 90*	9	5	11	125 / 125*	110 / 110*	

* - размер указан для фланцев FB

РАЗМЕРЫ ВЫХОДНЫХ ВАЛОВ

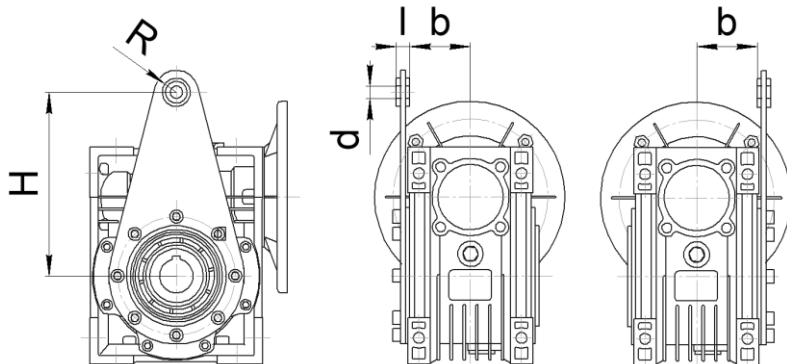


Габарит	d h6	I	I ₁	I ₂	L	L ₁	S	b	t
050	25	50	53,5	92	153	199	M10	8	28

РАЗМЕРЫ РЕАКТИВНЫХ ТЯГ

T1

T2



Габарит	H	I	b	d	R
050	100	14	38.5	10	18

РАЗМЕРЫ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ФЛАНЦЕВ ПОД ДВИГАТЕЛЬ

