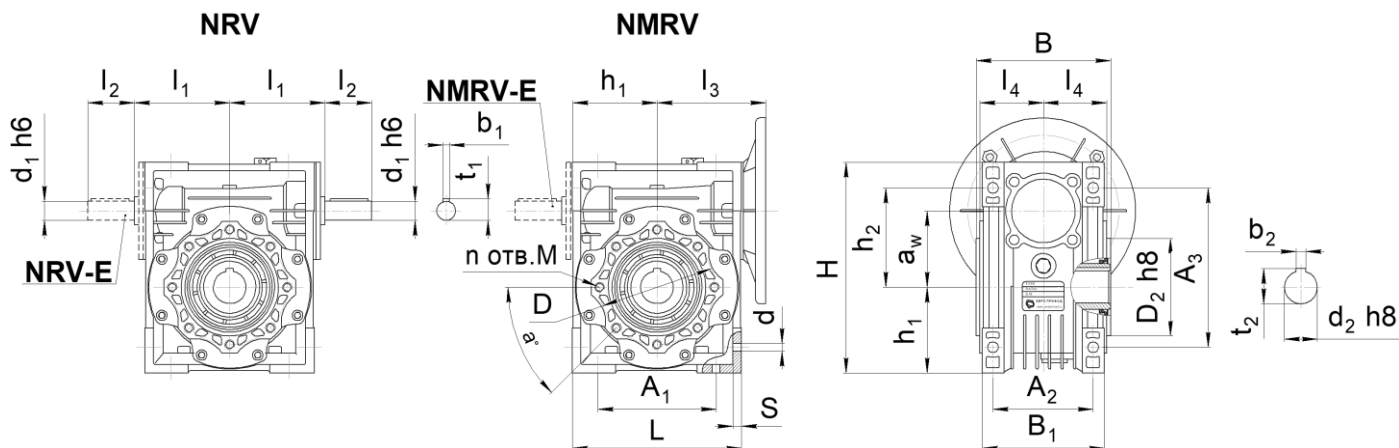


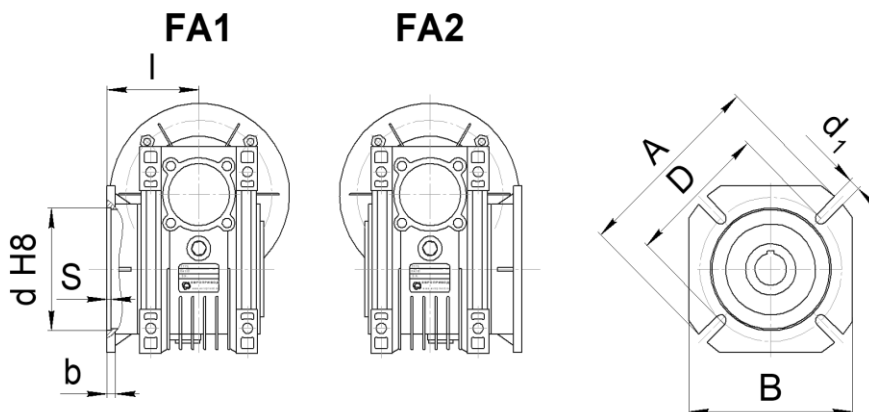
ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



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

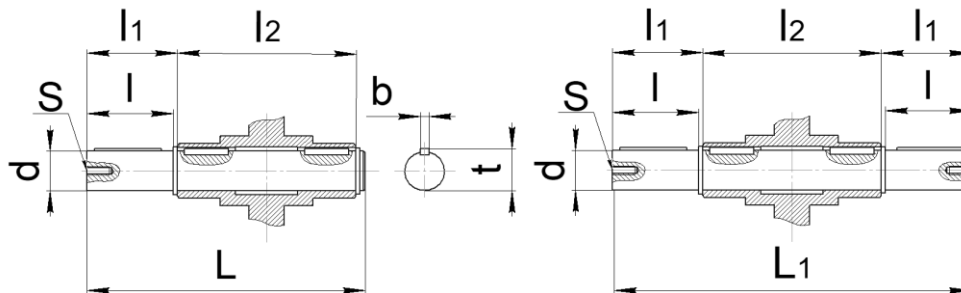
Габарит	d_1	b_1	t_1	l_1	l_2	l_3	l_4	a	D	n отв.М	D_2	d_2	b_2	t_2	Масса
030	9	3	10	45	20	55	29	-	65	4 отв. М6x11	55	14	5	16	1,3

РАЗМЕРЫ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНОГО ФЛАНЦА НА ВЫХОДНОМ ВАЛУ РЕДУКТОРА



Габарит	l	d	D	b	S	d_1	A	B	K
030	54,5	50	68	6	4	6,5	80	70	

РАЗМЕРЫ ВЫХОДНЫХ ВАЛОВ



Односторонний выходной вал

Двусторонний выходной вал

Габарит	$d h6$	l	l_1	l_2	L	L_1	S	b	t
030	14	30	32,5	63	102	128	M6	5	16

