

Червячные редукторы INNORED

IRW130

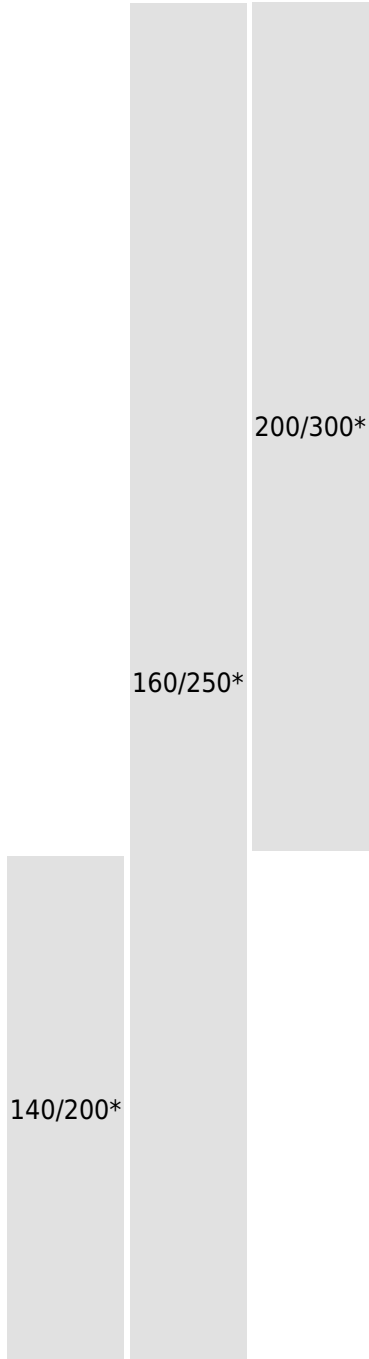


М ном. [Нм]	1050
Р дв. [кВт]	1,1...7,5
D вых. [мм]	45
i	7,5...100
Заказной шифр	IRW130

Рабочие характеристики редуктора INNORED IRW 130

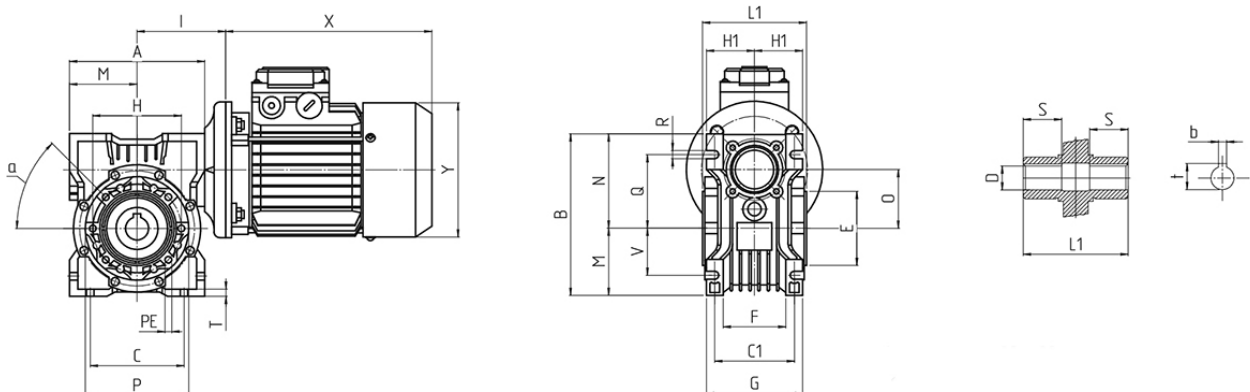
n_2 [мин ⁻¹]	i	P_{1m} [кВт]	M_2 [Нм]	f. s.	M_{2r} [Нм]	КПД	Двигатель		
							80	90	100/112

186,7	7,5	7,5	345	2,1	725	0,93
140	10	5,5	334	2,5	830	0,92
140	10	7,5	455	1,8	830	0,92
93,3	15	5,5	490	1,9	900	0,90
93,3	15	7,5	668	1,4	900	0,90
70	20	5,5	638	1,4	900	0,88
70	20	7,5	870	1	900	0,88
56	25	3	430	2,2	950	0,86
56	25	4	573	1,6	950	0,86
56	25	5,5	788	1,2	950	0,86
56	25	7,5	1074	0,9	950	0,86
46,7	30	3	491	2,1	1030	0,82
46,7	30	4	654	1,6	1030	0,82
46,7	30	5,5	900	1,2	1030	0,82
46,7	30	7,5	1227	0,8	1030	0,82
35	40	2,2	468	2,2	1030	0,80
35	40	3	638	1,6	1021	0,80
35	40	4	851	1,2	1021	0,80
35	40	5,5	1171	0,9	1054	0,80
35	40	7,5	1596	0,7	1117	0,80
28	50	2,2	563	1,7	957	0,76
28	50	3	767	1,3	997	0,76
28	50	4	1023	1	1023	0,76
23,3	60	2,2	658	1,4	921	0,74
23,3	60	3	898	1	898	0,74
23,3	60	4	1097	0,8	958	0,74
17,5	80	1,1	408	2,1	857	0,69
17,5	80	1,5	557	1,5	836	0,69
17,5	80	2,2	816	1	816	0,69
17,5	80	3	1113	0,8	890	0,69
14	100	1,1	480	1,5	720	0,64
14	100	1,5	655	1,1	721	0,64



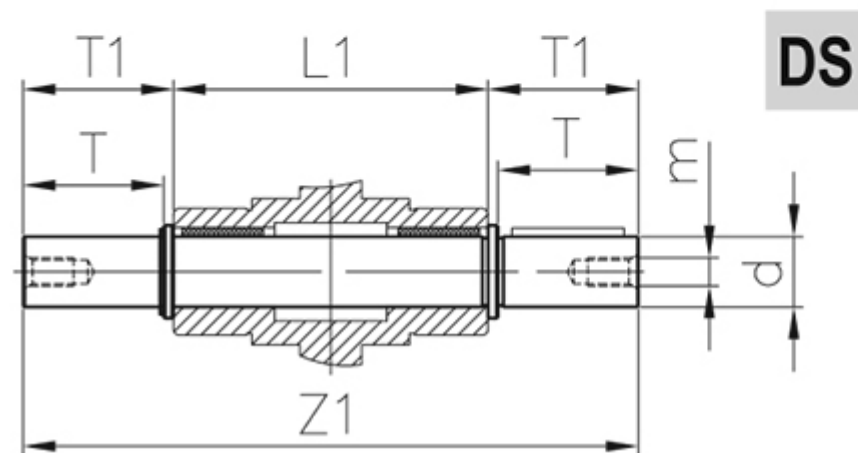
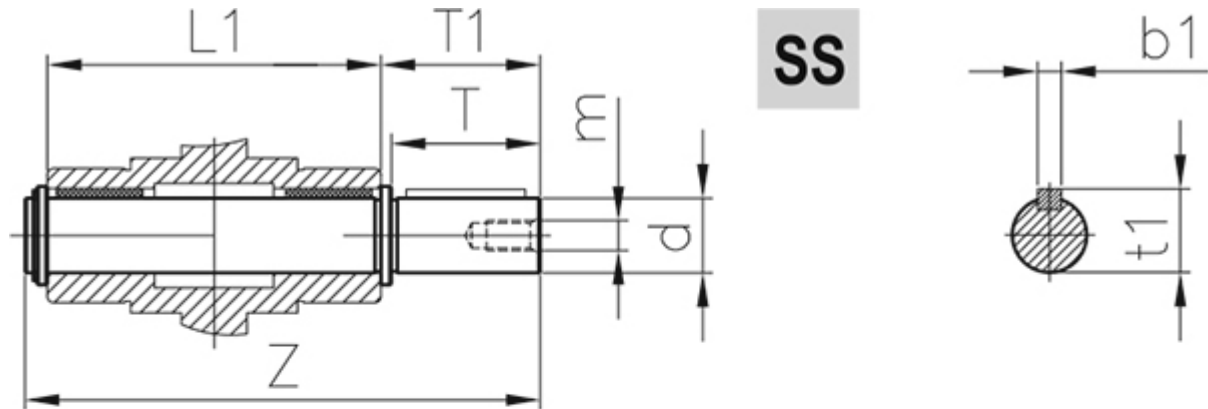
*Внешний диаметр моторного фланца исполнений В14/В5

Размеры и вес



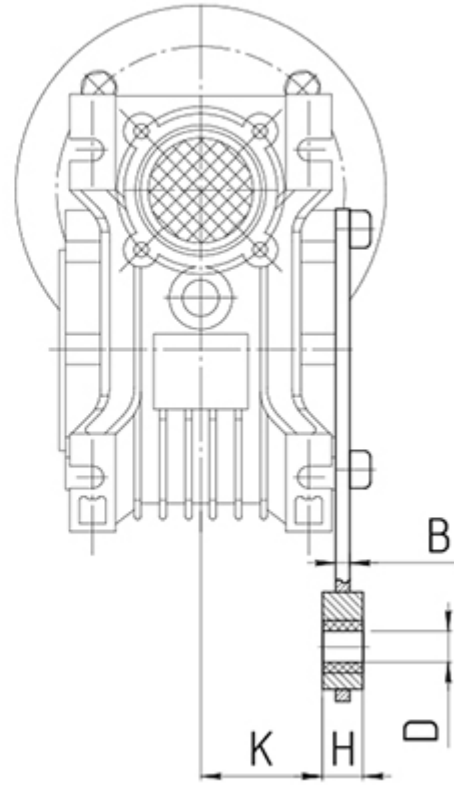
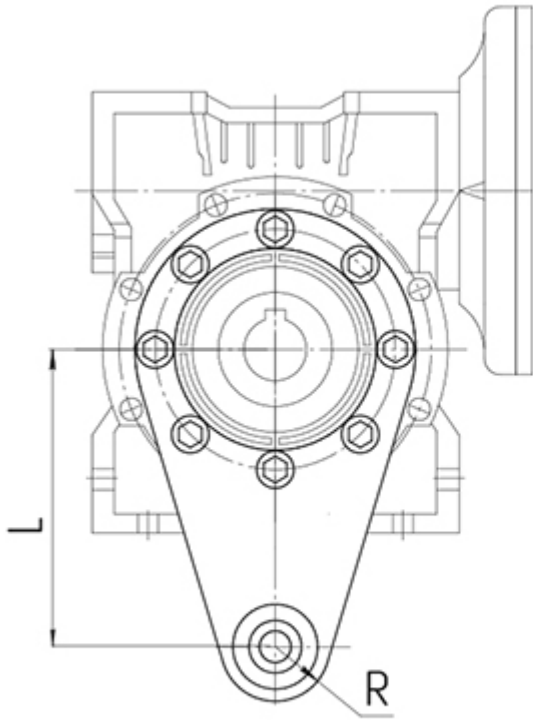
	A	B	C	C1	D(H7)	E(h8)	G	H	H1	I	L1	M	N	O
IRW	293	335	200	120	45	180	155	215	81	179	170	146,5	187,5	130
130	P	Q	R		S	T	V	PE&		b	t		α	Kg.
	250	140	16		60	15	100	M12x21(n=8)		14	48,8		45°	59

Выходной вал DS, SS



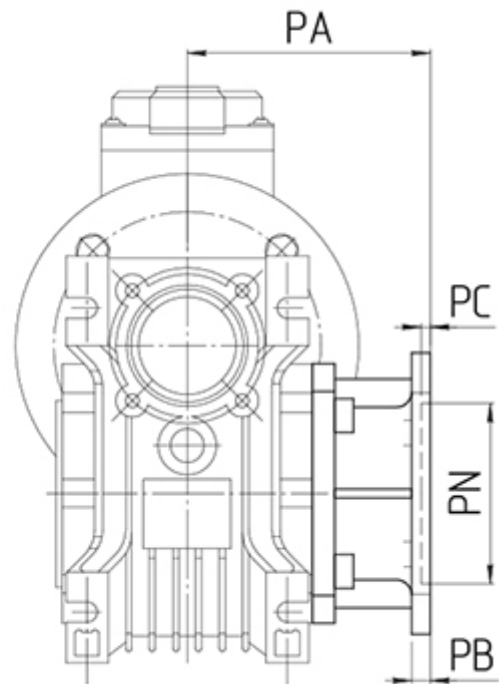
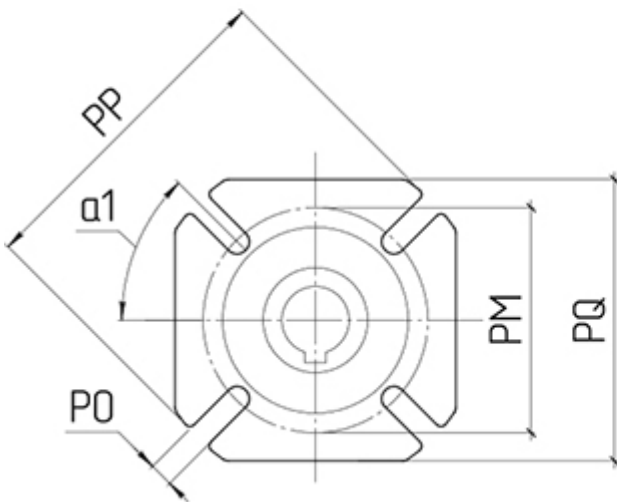
IRW	d(h6)	T	T1	L1	Z	Z1	m	b1	t1
130	45	80	85	170	265	340	M16	14	48,5

Реактивная штанга



IRW L H K D R B
 130 250 30 69 25 35 6

Выходной фланец FA



IWR	FA
130	
PA	140
PB	15
PC	6
PN	180
PM	255
PO	16 (n=8)
PP	320
PQ	290
α1	22,5°

Технические характеристики:

[Характеристики IRW 025](#)

[Характеристики IRWD 030](#)

[Характеристики IRWD 040](#)

[Характеристики IRWD 050](#)

[Характеристики IRWD 063](#)

[Характеристики IRWD 075](#)

[Характеристики IRWD 090](#)

[Характеристики IRW 110](#)

[Характеристики IRW 130](#)

[Характеристики IRW 150](#)

+7-903-935-6690

smt21@bk.ru

smt21.ru