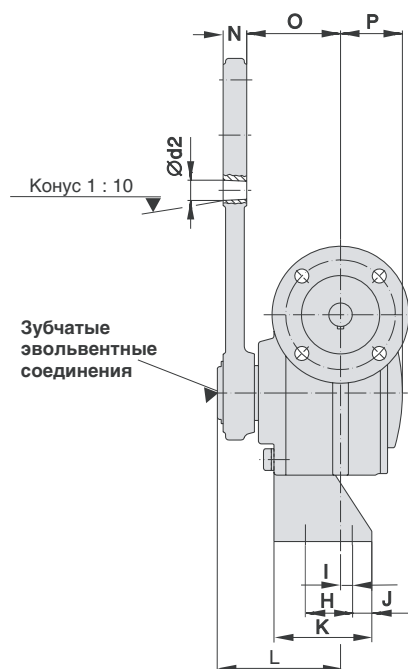
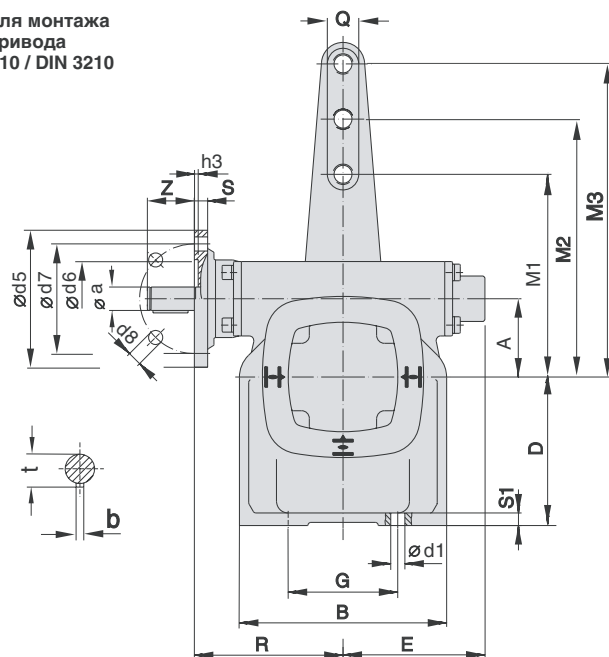


Червячный редуктор с опорным фланцем и поворотным рычагом

GF 50.3 - GF 125.3

с
VZ

Фланец для монтажа
электропривода
EN ISO 5210 / DIN 3210

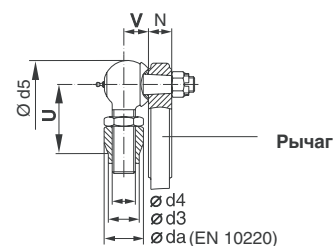
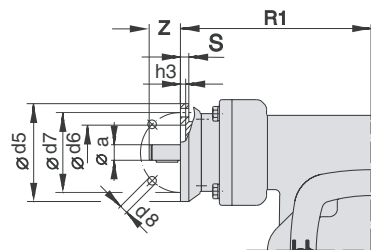


Конус 1 : 10

Зубчатые
эвольвентные
соединения

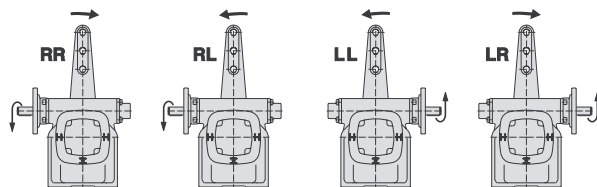
Шаровой шарнир,
только по специальному заказу

Подходящая трубка EN 10220



Рычаг

Исполнения



- 1) угол поворота регулируется, макс. 100°
- 2) угол поворота регулируется, макс. 190°

Размеры	A	B	D	E	E1	E2	G	H	I	J	K	L	M1	M2	M3	Nh11	O	P	Q	R R1	S1	U мин.
GF 50.3	50	150	110	96	101	114	80	40	15	15	80	95	150	200	–	20	70	49	25	100	12	58
GF 63.3	63	190	130	128	135	150	110	45	17	15	90	109	150	200	250	26	77	58	32	125	16	75
GF 80.3	80	225	150	133	140	155	110	50	13	15	100	123	150	200	250	26	91	60	32	130	16	75
GF 100.3	100	265	190	189	213	225	140	60	15	25	125	163	300	400	–	30	125	79	40	190	16	85
GF 100.3 / VZ 2.3 / 3.3 / 4.3	100	265	190	189	213	225	140	60	15	25	125	163	300	400	–	30	125	79	40	259	16	85
GF 125.3	125	345	210	194	218	230	200	60	27	30	150	171	300	400	–	30	133	83	40	195	18	85
GF 125.3 / VZ 2.3 / 3.3	125	345	210	194	218	230	200	60	27	30	150	171	300	400	–	30	133	83	40	264	18	85
GF 125.3 / VZ 4.3	125	345	210	194	218	230	200	60	27	30	150	171	300	400	–	30	133	83	40	264	18	85

Размеры	V	Z	Ø af7	b	Ø da DIN 10220	Ø d1	Ø d2	Ø d3	Ø d4	Ø d5	t	Фланец для монтажа электропривода						
GF 50.3	23	32	16	5	33,7 x 3,2	11	16 H8	27	M 16 x 1,5	36	18	EN ISO 5210 (DIN 3210)						
GF 63.3	28	40	20	6	42,4 x 4	15	22 H8	33	M 28 x 1,5	52	22,5							
GF 80.3	28	40	20	6	42,4 x 4	18	22 H8	34	M 28 x 1,5	52	22,5							
GF 100.3	32	60	20/30	8	48,3 x 4	18	26 H8	40	M 30 x 1,5	62	22,5/33							
GF 100.3 / VZ 2.3 / 3.3 / 4.3	32	40	20	6	48,3 x 4	18	26 H8	40	M 30 x 1,5	62	22,5	F07	90	55	70	9	5	8
GF 125.3	32	60	30	8	48,3 x 4	18	26 H8	40	M 30 x 1,5	62	33	F10	125	70	102	11	5	12
GF 125.3 / VZ 2.3 / 3.3	32	60	20/30	8	48,3 x 4	18	26 H8	40	M 30 x 1,5	62	25,5/33	(G0)	125	60	102	11	5	12
GF 125.3 / VZ 4.3	32	40	20	6	48,3 x 4	18	26 H8	40	M 30 x 1,5	62	22,5	F14 (G1/2)	175	100	140	18	5	17

Возможны незначительные изменения, связанные с усовершенствованием конструкций. С появлением этого издания теряют свою действительность все предыдущие издания.

auma®

Издание 1.06

Y002.789/002/ru