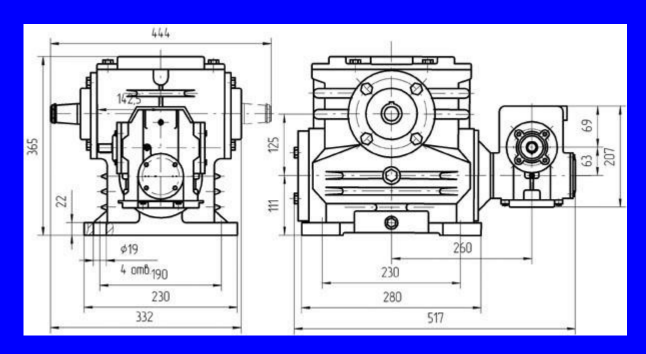


Редуктор 5Ч2-125/63

Передаточное число, ном.		100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	100 0	125 0	160 0	200 0	250 0	315 0	400 0
Частота вращения входного вала, об/мин		1500																
Номинальный крутящий момент на выходном валу, Тном, Н*м		120 0	120 0	120 0	125 0	125 0	125 0	125 0	160 0	120 0								
Подводимая расчетная мощность, кВт		2,4	2,0	1,6	1,4	1,2	0,7	0,8	0,5	0,8	0,4	0,6	0,2 5	0,5	0,2	0,4	0,1	0,2
КПД, %		75	74	70	67	65	57	56	50	50	43	42	38	32	28	25	20	20
Допускае мая радиальн ая нагрузка, Н	Входно й вал		340															
	Выходн ой вал	9000																
Корректированны й уровень звуковой мощности, дБА		82																
Масса, кг не более										93								

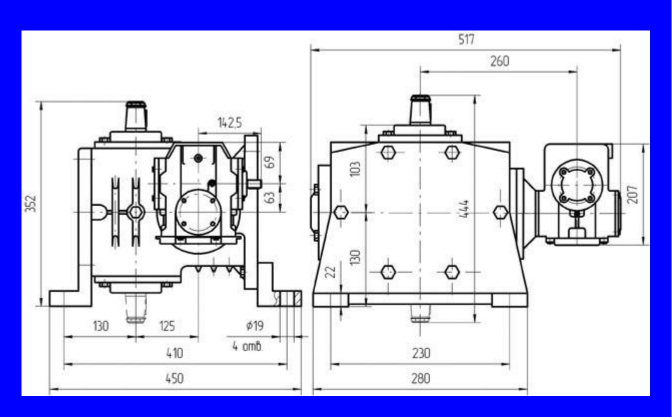
Номинальный крутящий момент на выходном валу дан при повторно кратковременном режиме при $\Pi B~40\%$



Вариант сборки 52(51,53,56), вариант крепления 1,

вариант расположения червячной пары 2 ступени (тихоходной) 1,

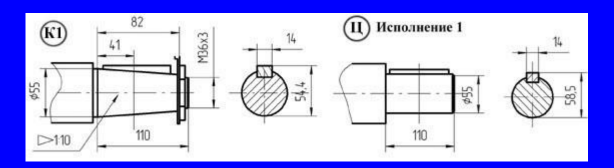
вариант расположения червячной пары 1 ступени (быстроходной) 7



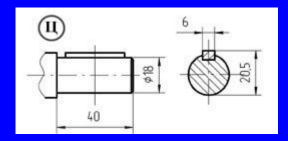
Вариант сборки 51(52,53,56), вариант крепления 3,

вариант расположения червячной пары 2 ступени (тихоходной) 4,

вариант расположения червячной пары 1 ступени (быстроходной) 4



Вариант исполнения конца тихоходного вала К1, Ц - обозначение при заказе



Варианты исполнения конца быстроходного вала Ц - обозначение при заказе

ВНИМАНИЕ! Исполнение 1 изготавливается по спец. заказу.