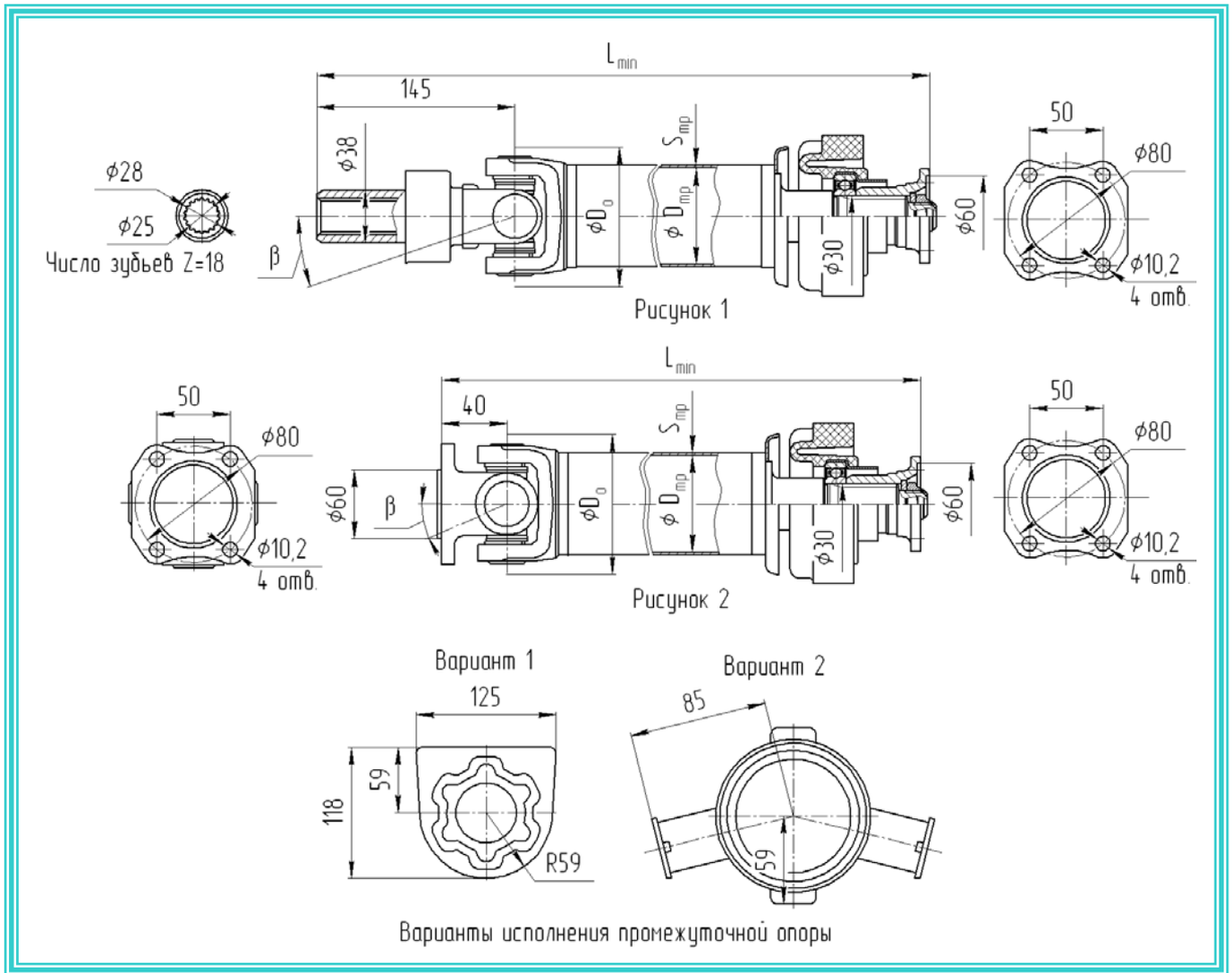


Валы карданные промежуточные.



Типоразмер	M_p , Нм	$D_{тр} \times S_{тр}$, мм	β , град	D_o , мм	L_{min} , мм	Рисунок	Вариант
30	1700	45x2,5	18	100		1	1
30	1700	45x2,5	18	100		1	2
30	1700	45x2,5	18	100		2	1
30	1700	45x2,5	18	100		2	2
31	2000	71x1,6	15	100		1	1
31	2000	71x1,6	15	100		1	2
31	2000	71x1,6	15	100		2	1
31	2000	71x1,6	15	100		2	2

M_p – максимальный крутящий момент выдерживаемый без пластической деформации

β – максимальный угол излома

D_o – диаметр обката

L_{min} – минимально возможная длина



Длина карданного вала указываемая при заказе должна быть не менее L_{min} .