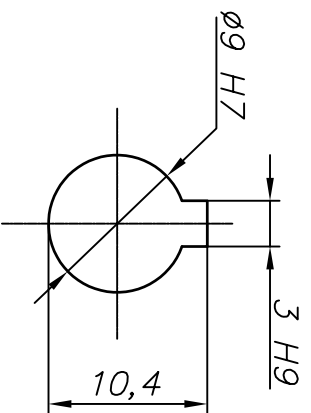


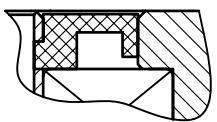
Технические характеристики

1. Ряд передаточных отношений — 23,29,35,41,47,59,71,83,95
2. Номинальный крутящий момент — 80 Н·м
3. Номинальные входные обороты — 2000 об/мин
4. Коэффициент полезного действия — 0,85 ... 0,95
5. Люфт выходного звена, не более — 6...12 угл. мин
6. Пусковой момент, не более — 0,08 Н·м
7. Максимальный момент инерции на входе —  $0,03 \cdot 10^{-4}$  кг·м<sup>2</sup>
8. Номинальный ресурс при сохранении точностных параметров, не менее — 8000 час
9. Допускаемый крутящий момент при пуске и торможении — 160 Н·м
10. Максимальные входные обороты — 5000 об/мин
11. Масса, не более — 1,23 кг

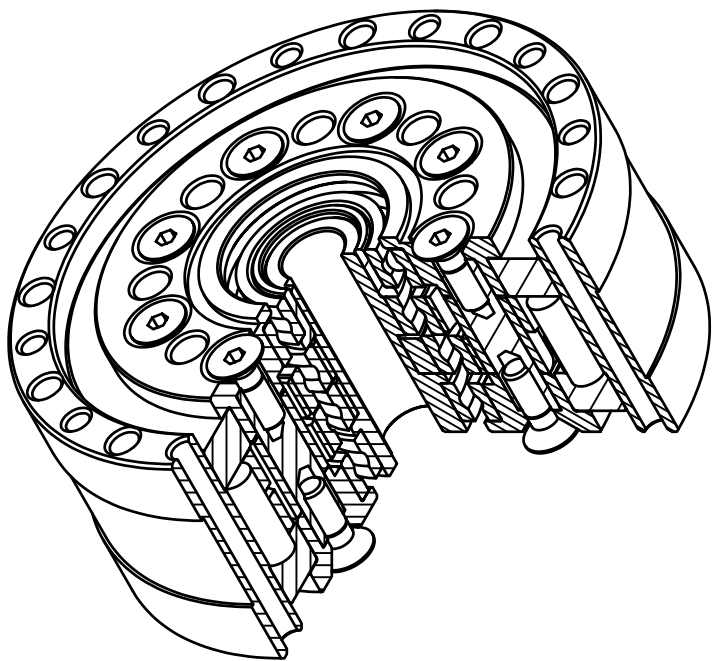
А (2:1)



Б (2:1)



Вариант исполнения с манжетой



ДКСШ 085.10.00 В0			
Редуктор ПЛЦР 85			
Чертеж общего вида			
Изм.	Лист	N док.м.	Подп.
Разраб.	Исаев		14.07.08
Проб.	Курявцев		
Т.контр.			
Н.контр.			
Утв.	Попов		
Лист	Масса	Масштаб	
Лист		1:1	
Листов		1	
			АВВИ