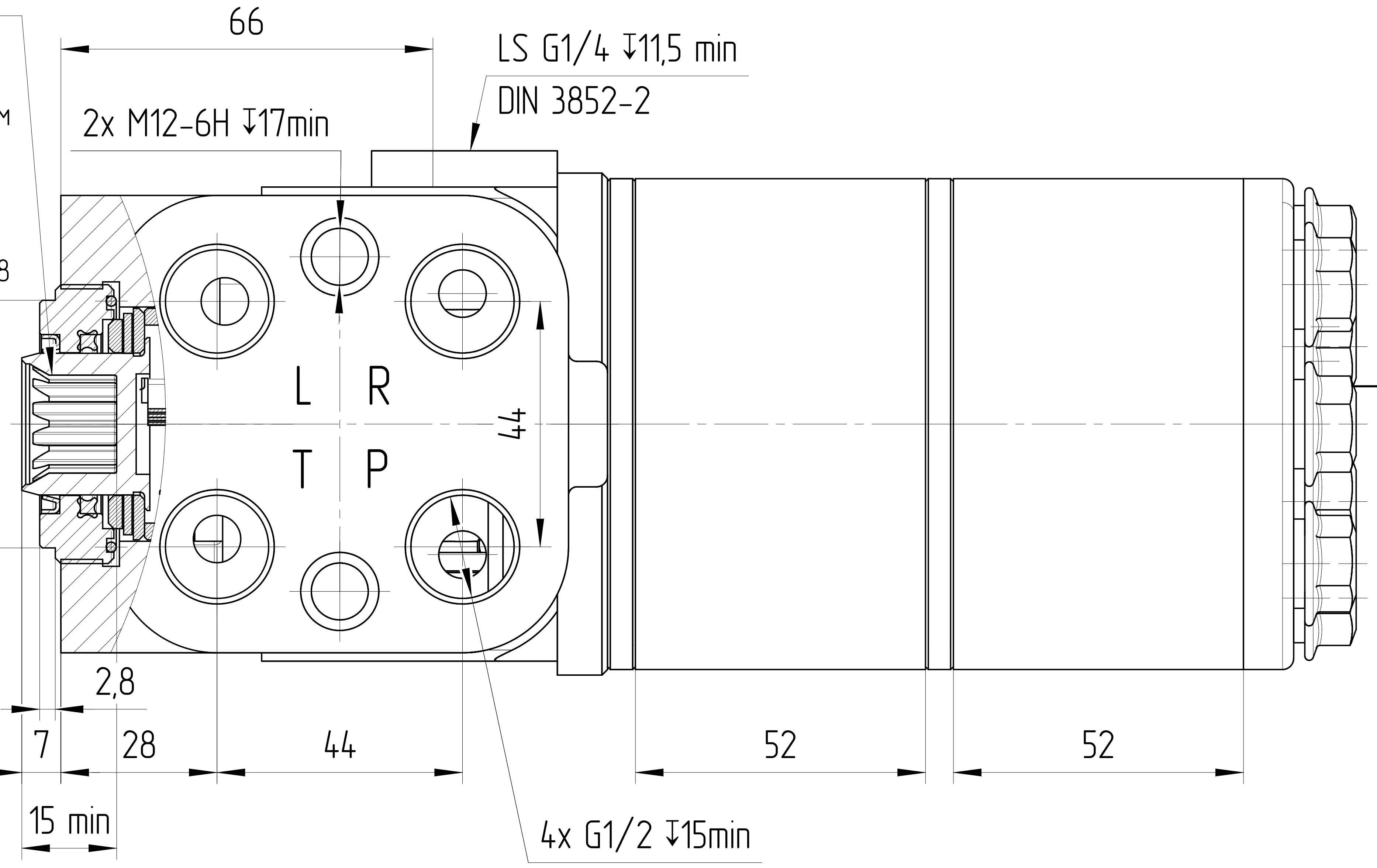
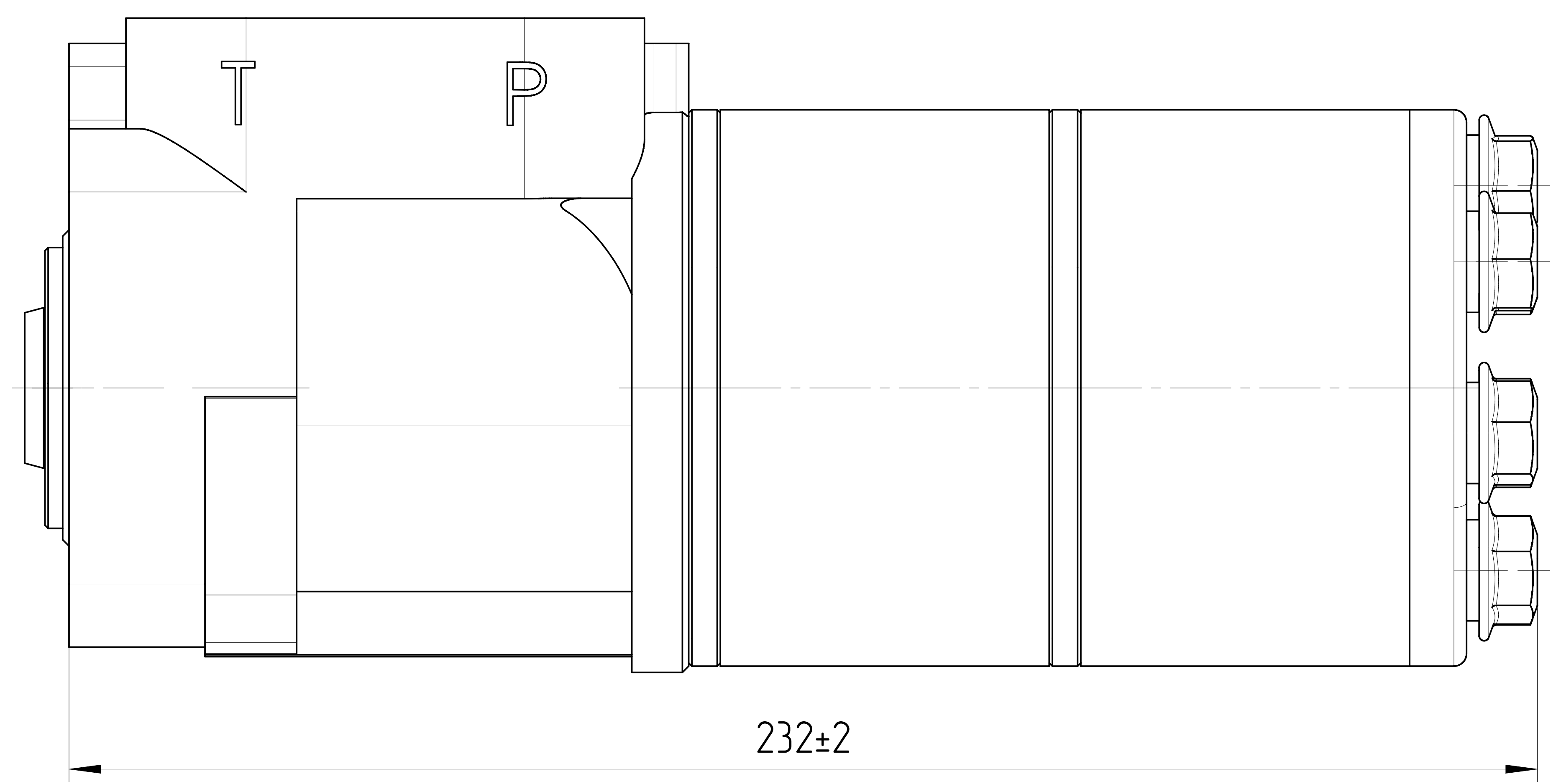
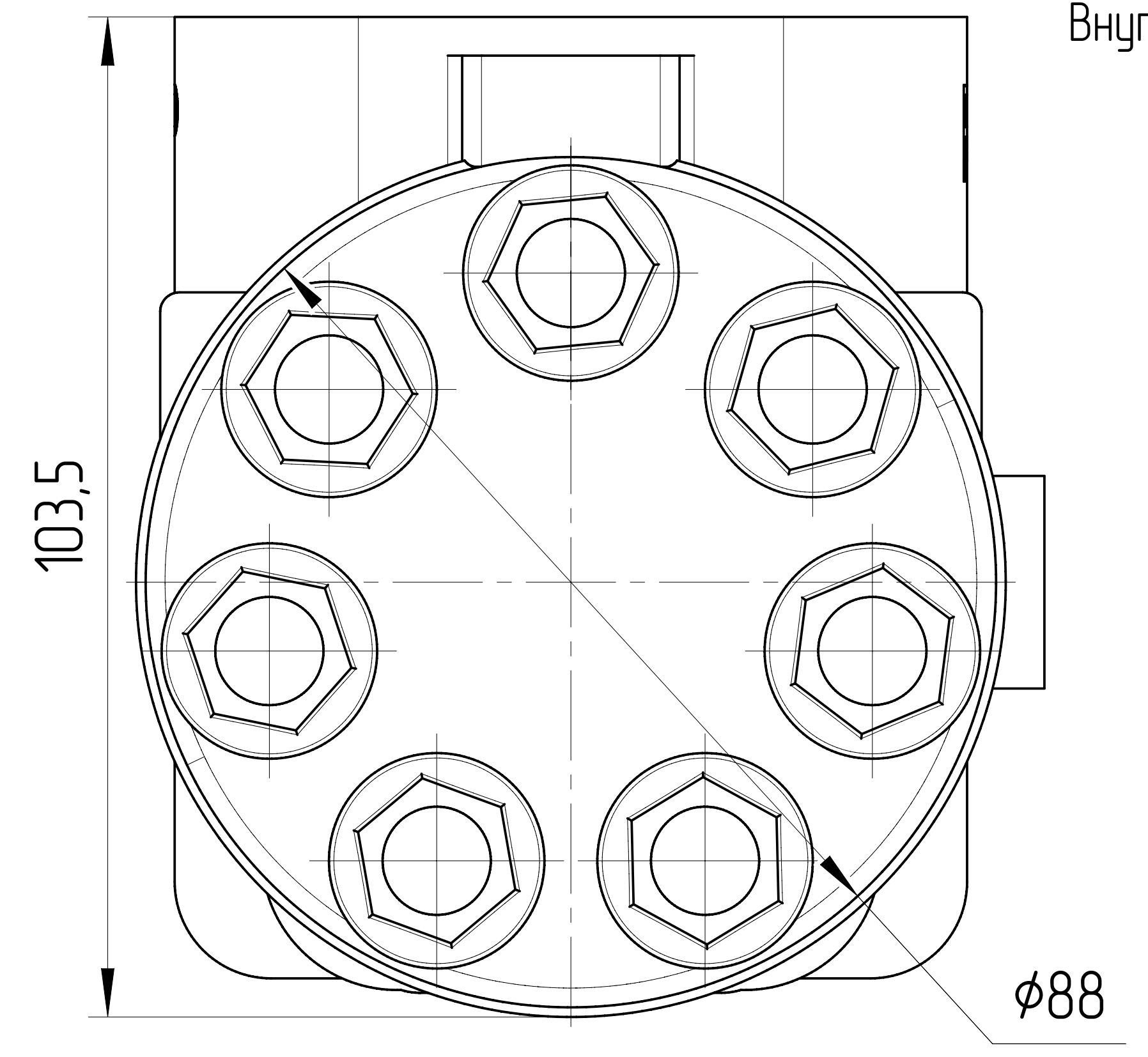


Шлицевое соединение
 12Т-16/32DP
 ANSI В 92.1
 Посадка по доковым поверхностям
 Угол зацепления 30°
 Делительный диаметр $\phi 19,05$
 Наружный диаметр $\phi 20,9$
 Внутренний диаметр $\phi 17,68/17,58$



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИДРОРУЛЯ			
МАРКИРОВКА	JPB1-800-Y3-P		
КОД ЗАКАЗА	JSU00101180225		
РАБОЧИЙ ОБЪЕМ	МАКС	см ³	800
	МАКС	L, R бар	280
ДАВЛЕНИЕ	МАКС	P бар	240
	МАКС	T бар	40
ОБЪЕМНАЯ ПОДАЧА НА ВХОДЕ	НОМИН	л/мин	70
МАТЕРИАЛ САЛЬНИКОВ	NBR (Б.Н.КАУЧУК)		
ЦВЕТ	ЧЕРНЫЙ	RAL 9005	
ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	МИН (ХОЛОДНЫЙ СТАРТ)	[°C]	-50
	МАКС	[°C]	+50
РАБОЧИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЖИДКОСТИ	МИН	[°C]	-45
	МАКС	[°C]	+120
ОБЪЕМНЫЙ КПД	НЕ МЕНЕЕ		0,92
ПОЛНЫЙ КПД	НЕ МЕНЕЕ		0,80
НОМИНАЛЬНАЯ ТОНКОСТЬ ФИЛЬТРАЦИИ		[мкм]	25
МОМЕНТ ВРАЩЕНИЯ ВЕДУЩЕГО ВАЛА	НЕ БОЛЕЕ	[Н*м]	300
КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ НА ХВОСТОВИКЕ ЗОЛОТНИКА	ДИАПАЗОН	Нм	1,6-2,4

0. НАИМЕНОВАНИЕ ДЛЯ ЗАКАЗА: ГИДРОРУЛЬ JPB1-800-Y3-P (JSU00101180225)
1. ЦВЕТ ПОКРАСКИ: ЧЕРНЫЙ RAL 9005.
 2. ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ от -50°C до +50°C;
 3. РАБОЧИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЖИДКОСТИ ОТ -45°C до +90°C, КРАТКОВРЕМЕННО ДО +120°C;
 4. УТЕЧКИ ИЗ «P» В «T» В НЕЙТРАЛИ ПРИ P=175 БАР НЕ БОЛЕЕ 150 CM³/МИН
 5. ОБРАТНОЕ ДАВЛЕНИЕ В ПОРТАХ R, L =25 бар
 6. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ НА ХВОСТОВИКЕ ЗОЛОТНИКА 1,6-2,4 Н*м
 7. НЕОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫВАЮТСЯ АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПРЕДОХРАНЯЮЩИМ СПРЕЕМ. НА ПОРТЫ СТАВЯТСЯ ЗАГЛУШКИ. КОНЕЦ ВАЛА ЗАЩИЩЕН ПЛАСТИКОВОЙ ЗАГЛУШКОЙ, ПРЕДОХРАНЯЮЩЕЙ ВАЛ ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ. ЗАГЛУШКИ ДЕМОНТИРУЮТСЯ ВРУЧНУЮ.

ISO-E		Исполн	Масштаб	Дата	Лист номер	Код заказа
Общий параметр шероховатости поверхности: Ra [µm]	Разраб	Дата	Производство	001	СМ. ТАБЛИЦУ	
Максимальное округление немаркированных краев и переходов: R0.5 (0.5x45)	Утвердил	Дата		ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
Общие допуски согласно ISO 2768 Класс точности: c	Marie Horák	27.02.2025		Вид продукта	ГИДРОРУЛЬ JPB1-800-Y3-P	
Точности для размеров, не указанные в чертеже, в соответствии с ISO 2768 c	Материал	Масса (kg)	Масштаб	Этот чертеж является интеллектуальной собственностью JSC Group. Без разрешения официального представителя его нельзя копировать, воспроизводить или предоставлять третьим лицам. Все права защищены.		
+0.5 -0.3 +3 -0.6 +6 -0.30 +120 -0.400 +1000 -0.2000			1:1	A2		
+0.2 +0.3 +0.5 +0.8 ±1.2 ±2.0 ±3.0 ±4.0	CAD - dft.					