

FTM18A

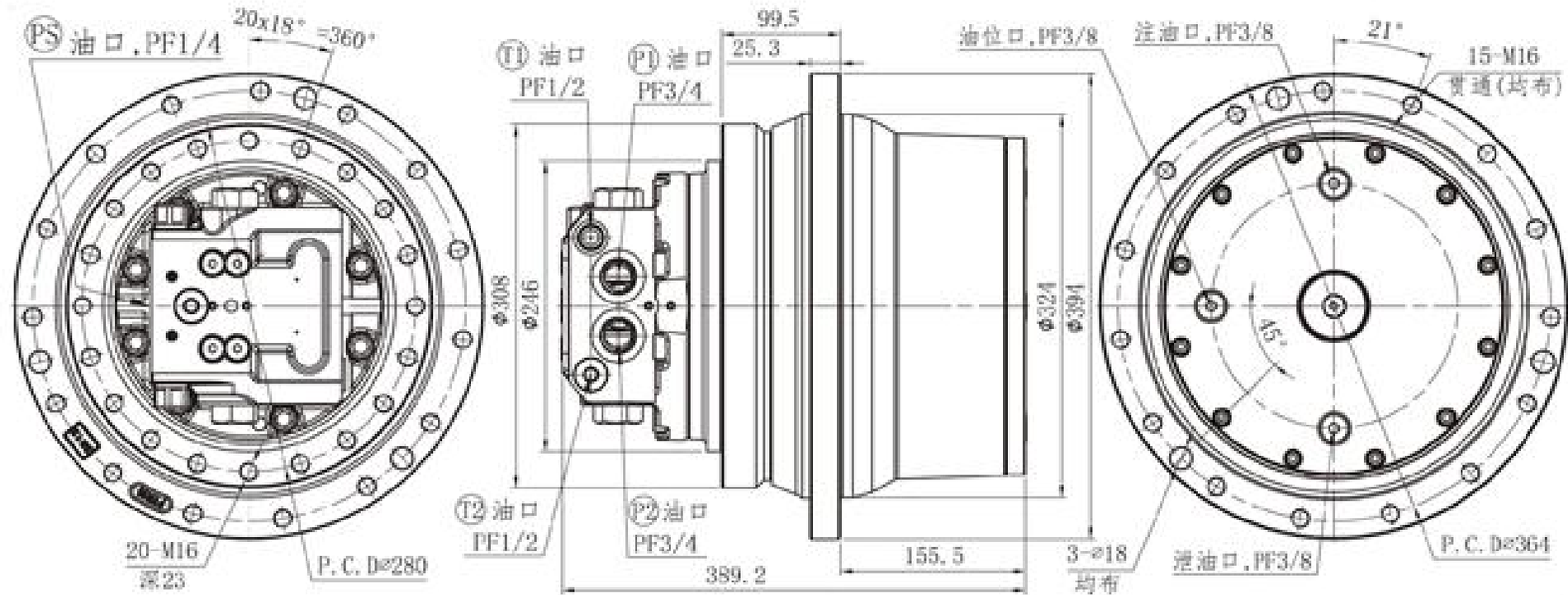
Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём((cc/rev)	Рабочее давление(Мра)	Тормозной момент(Кgf·m)	Применение (ton)
FTM18A-068043PV053HU01-01	68/43	34.3	19.7	13-15
	Редукционное отношение(i)	Теоретический выходной крутящий момент(Кgf·m)	Выходная частота вращения(rpm)	Вес(Kg)
	53	2035/1270	30/48	136

Подробная схема



Схема установки



Примечания: Если Вам нужна более подробная информация, можете связаться с нами (например, структура и параметры размера отверстия для утечки масла (Dt); структура входа и выхода и параметры размера шестеренного насоса; требования к форме и параметрам и интерфейса гнезда электромагнитного клапана, уровень защиты и т.д.)