FTM60A

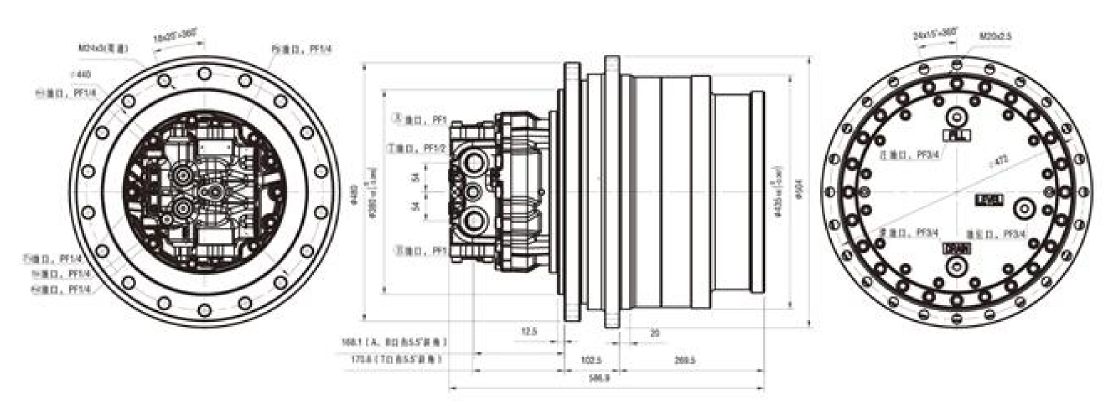
Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём(cc/rev)	Рабочее давление(Мра)	Тормозной момент((Kgf·m)	Применени e(ton)
FTM60A- 181106PV065HL01- 01	181/106	34.3	58	30-35
	Редукционное отношение(i)	Теоретический выходной крутящий момент(Kgf·m)	Выходная частота вращения(rpm)	Bec(Kg)
	64.376	6500/3826	24.8/42.2	358

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 нтерфейса гнезда электромагнитного клапана, уровень защиты и т.д.)