

FTM40ADN

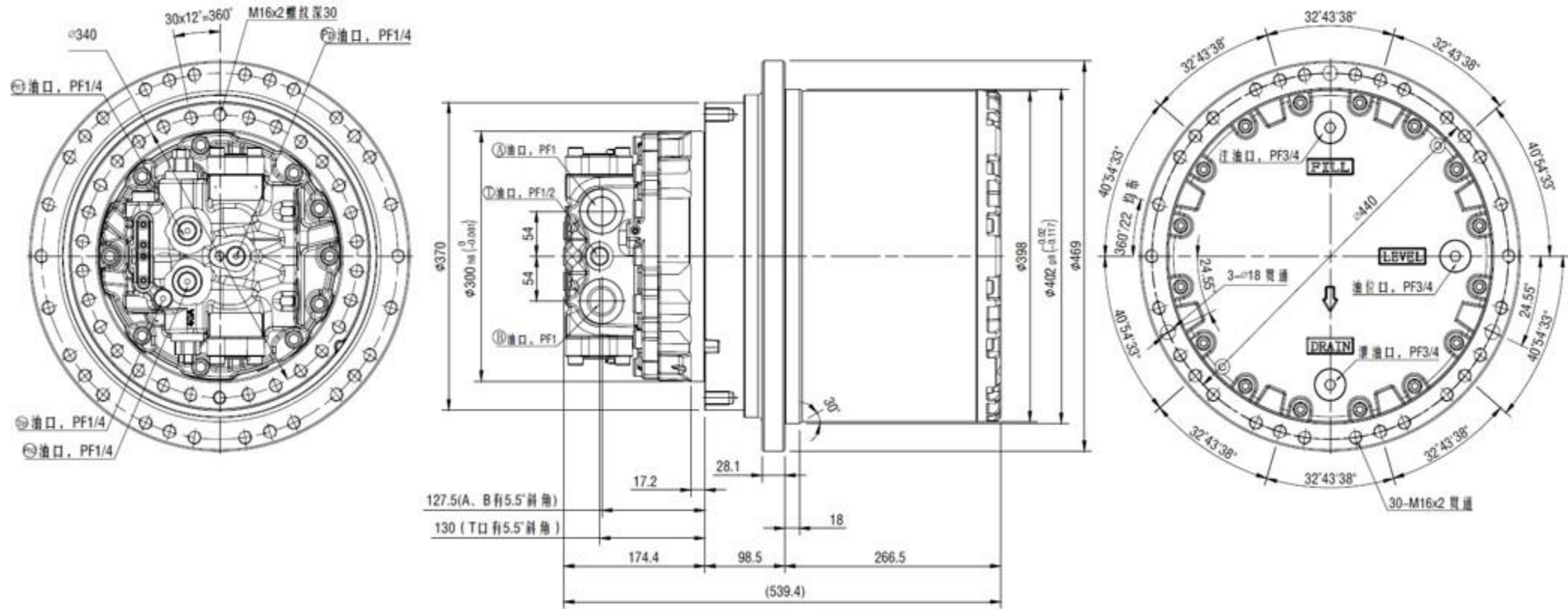
Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём(сс/rev)	Рабочее давление(Мра)	Тормозной момент(Кgf·m)	Применение (ton)
FTM40ADN-170102PV050HL01-01	170/102	34.3	58	18-25
	Редукционное отношение(i)	Теоретический выходной крутящий момент(Кgf·m)	Выходная частота вращения(rpm)	Вес(Кg)
	49.95	4730/2835	28.9/48.3	293

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.)