

# FSM130A

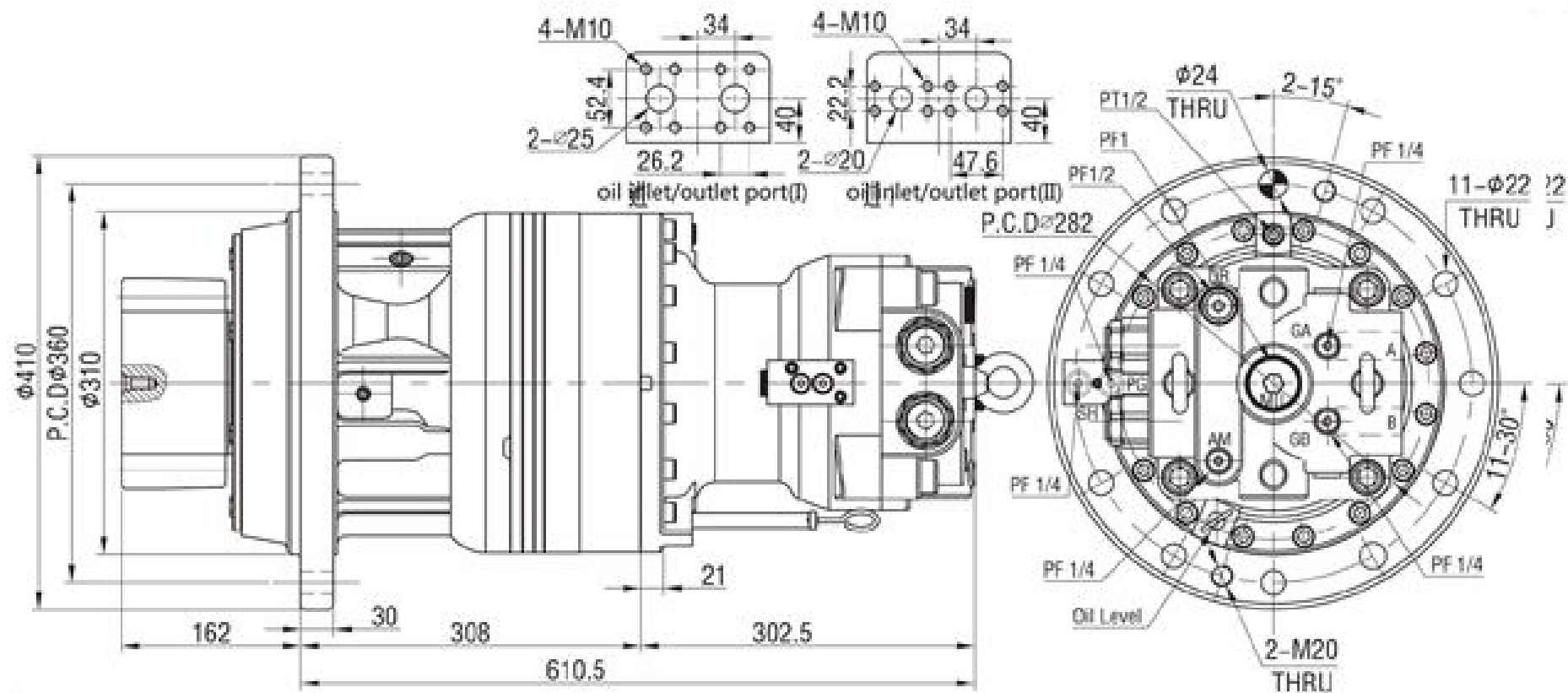
## Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём(сс/rev)	Максимальное давление(Мра)	Максимальная частота вращения(rpm)	Применение (ton)
FSM130A-PS020H01	129.4	28.5	63	18-25
	Передаточное отношение(i)	Теоретический выходной крутящий момент(Kgf·m)	Выходной (rpm)	Вес(Kg)
	19.6	1120	83	246

## 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.)