

FMP212APDPH

Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём(сс/rev)	Номинальное давление(Мра)	Максимальное давление(Мра)	Максимальная частота вращения(rpm)	Вес(Кг)	Применение (ton)
FMP212AP DPH	214x2 15	34.3 3.9	39.2	2000	259	48

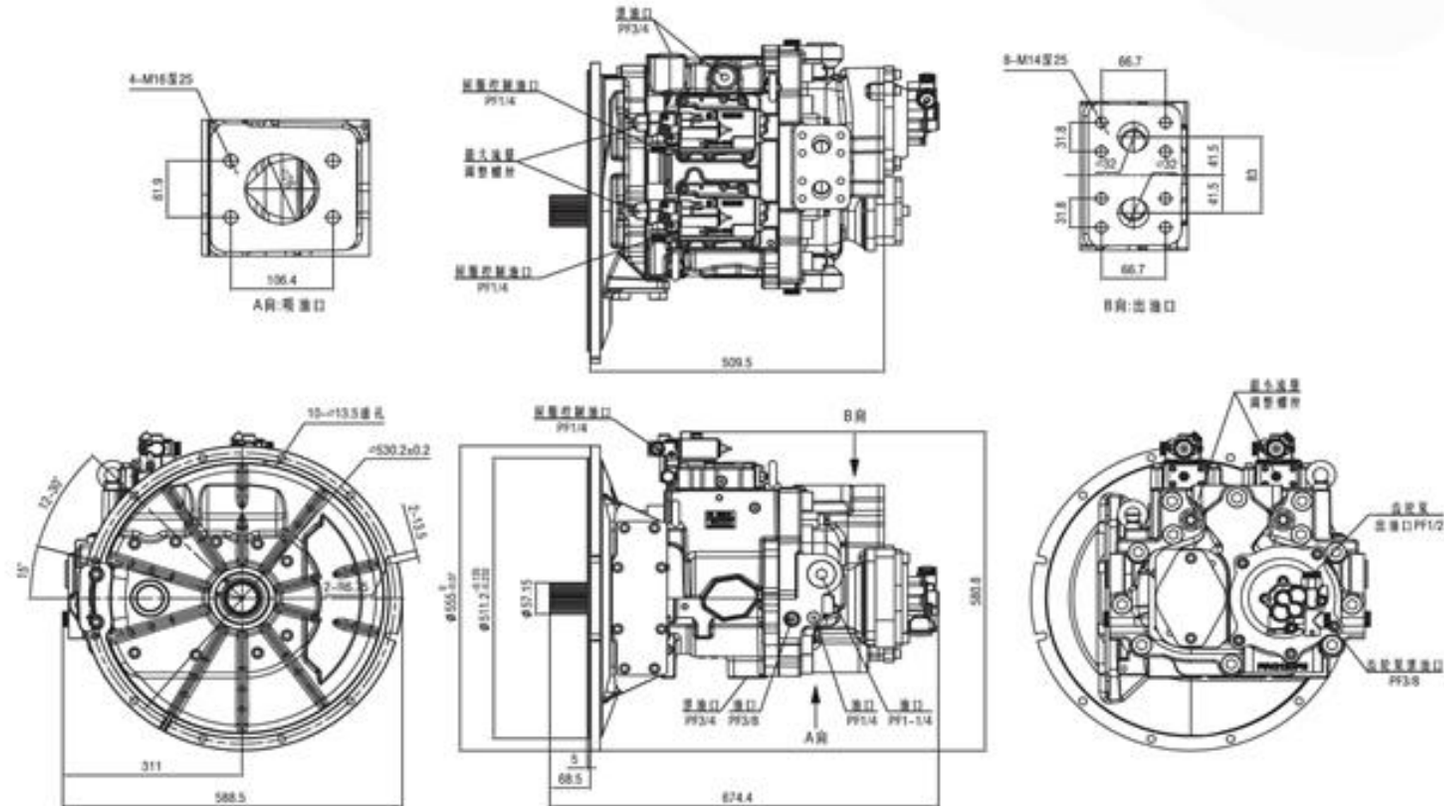
Техническая характеристика входного вала

Модель	Число зубьев	Модуль	Угол давления	Нормаль
FMP212APDPH	17	8/16	30°	ANSI B92.1a

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.)