

FMP36BPDW

Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём(сс/rev)	Номинальное давление(Мра)	Максимальное давление(Мра)	Максимальная частота вращения(rpm)	Вес(Кg)	Применение (ton)
FMP36BPDW	36×2	28	30	2450	43	6~8
	9		4.5			

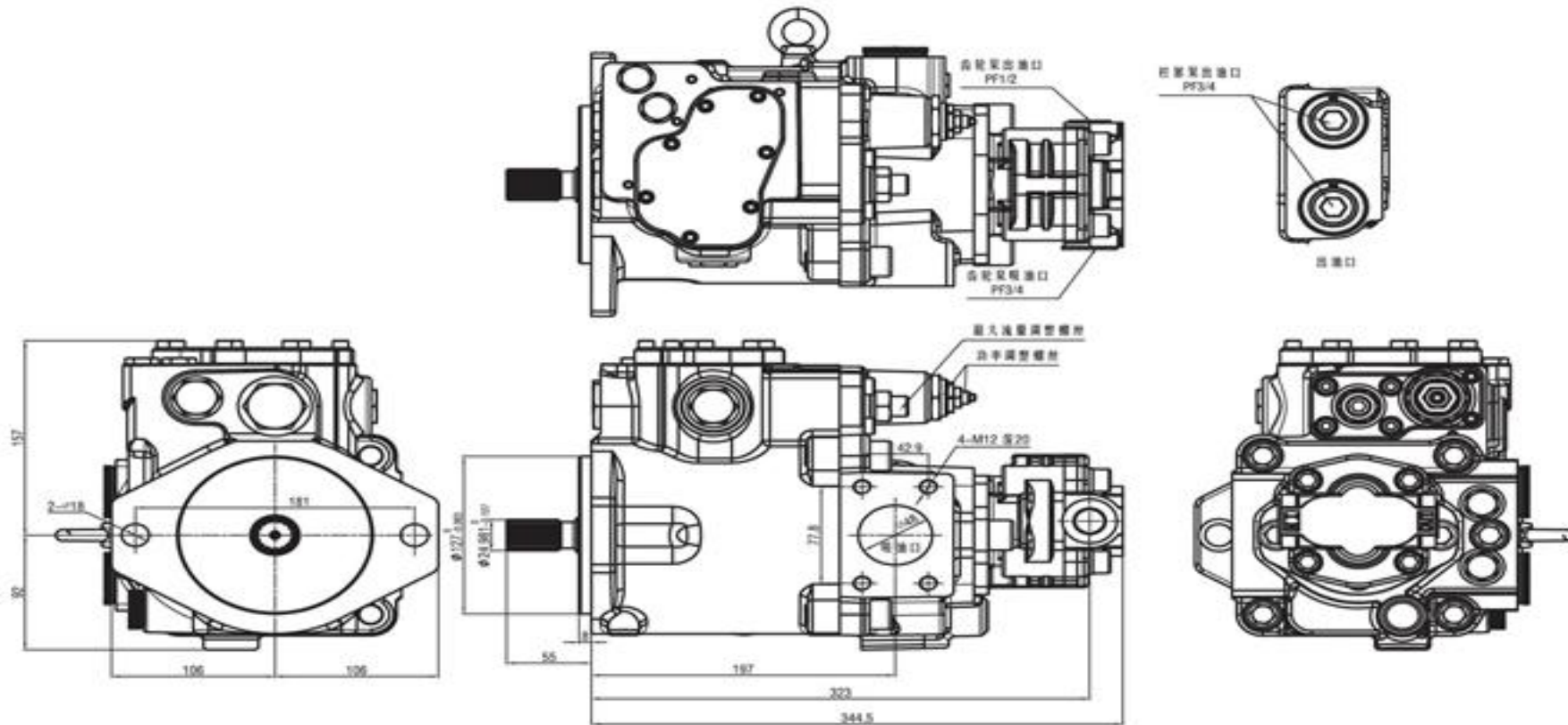
Техническая характеристика входного вала

Модель	Число зубьев	Модуль	Угол давления	Нормаль
FMP36BPDW	15	16/32	30°	SAE

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.)