

FGP600B-25/18 Шестеренный насос

Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём(сс/rev)	Номинальное давление(Мра)	Максимальное давление(Мра)	Максимальная частота вращения(rpm)	Вес (Kg)	Применение(ton)
FGP600B-25/18	25+18	30		3000	21	

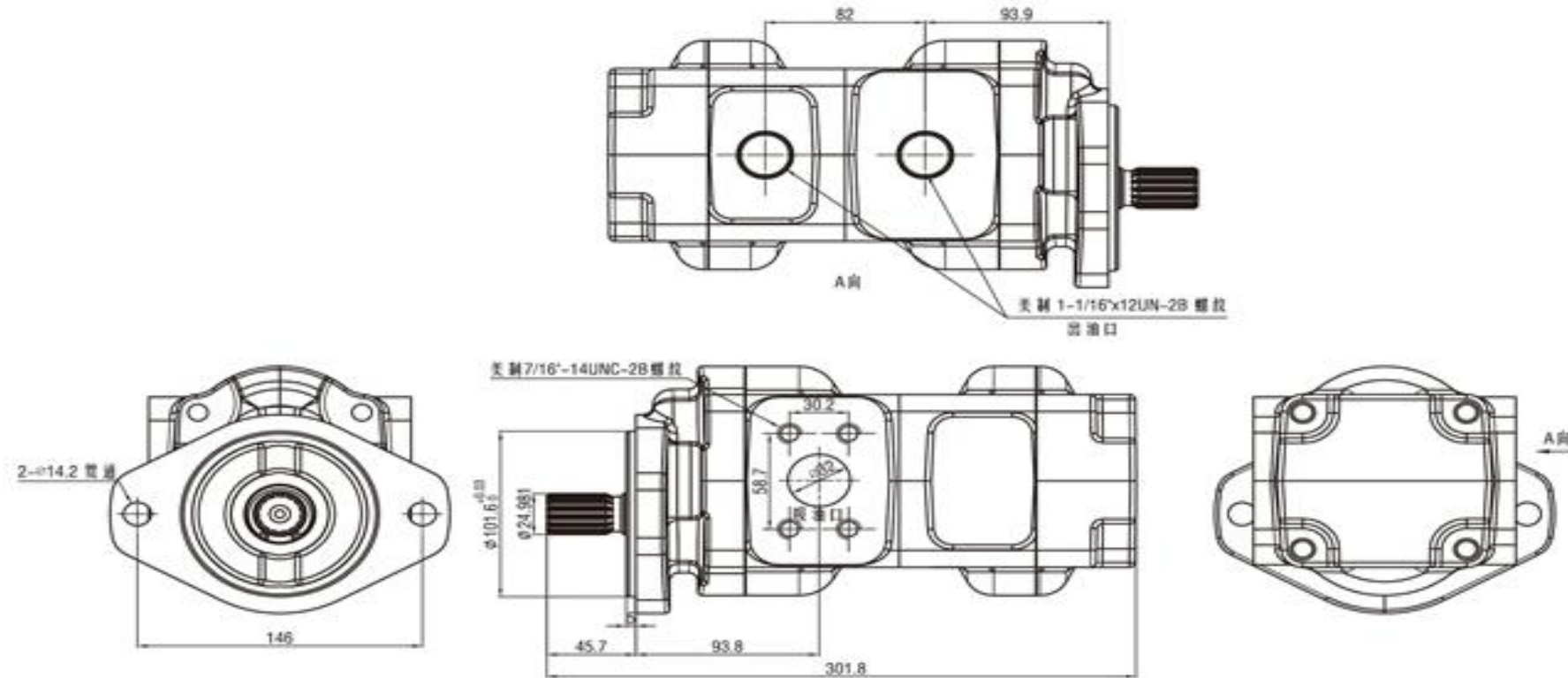
Техническая характеристика входного вала

Модель	Число зубьев	Модуль	Угол давления	Нормаль
FGP600B-25/18	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 нтерфейса гнезда электромагнитного клапана, уровень защиты и т.д.)