

FRM38AA+FRG7000R57

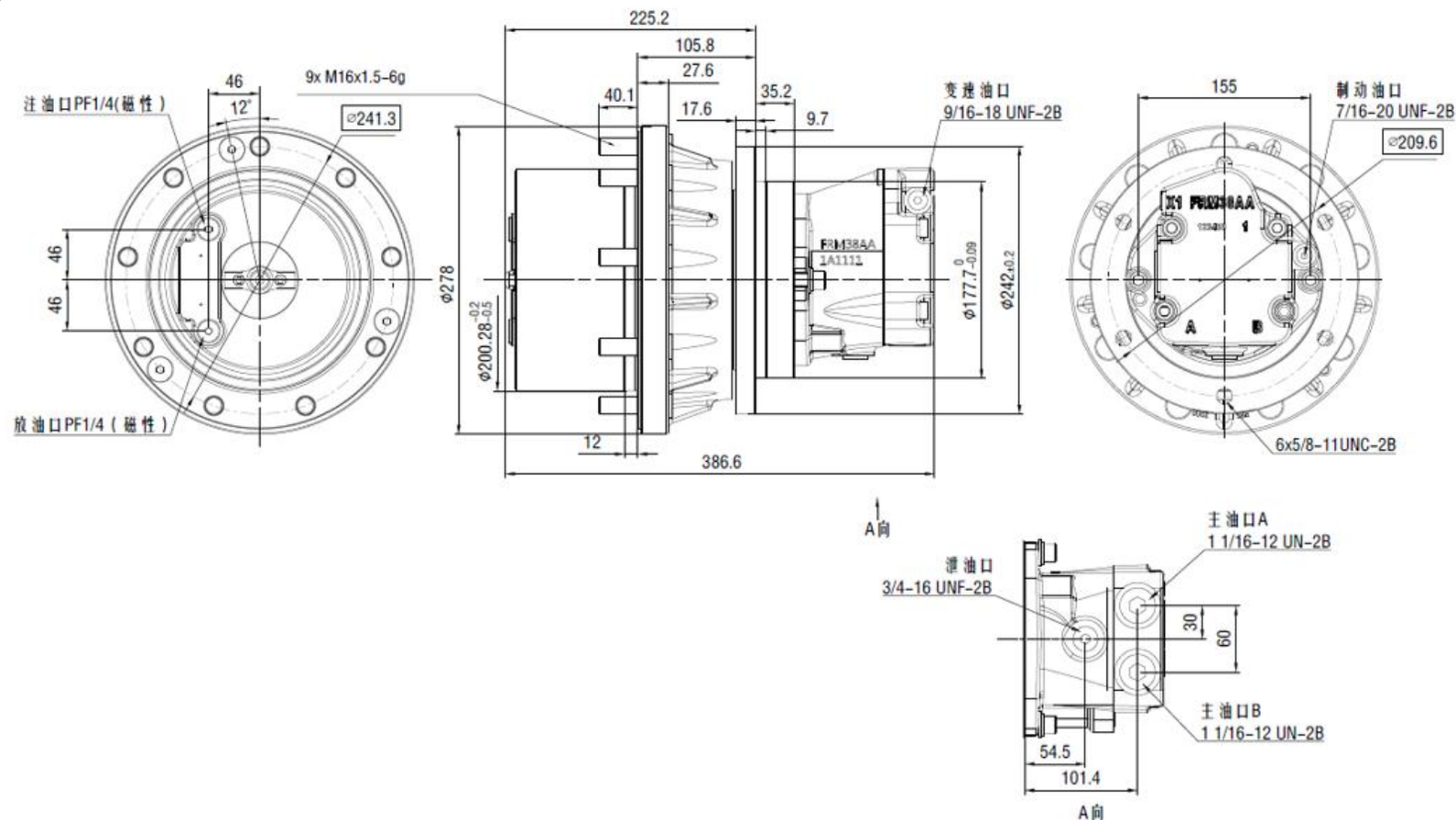
Техническая характеристика

Модель	Рабочий объём((cc/rev)	Рабочее давление(Мра)	Тормозной момент(Kgf·m)	Применение (m)
FRM38AA+FR G7000R57	38.2/11.2	28	14.9	16-22
	Редукционное отношение(i)	Теоретический выходной крутящий момент(Kgf·m)	Выходная частота вращения(rpm)	Вес(Kg)
	57.49	978.6/367.9	20.5/54.5	67.2

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.)