

1. Код

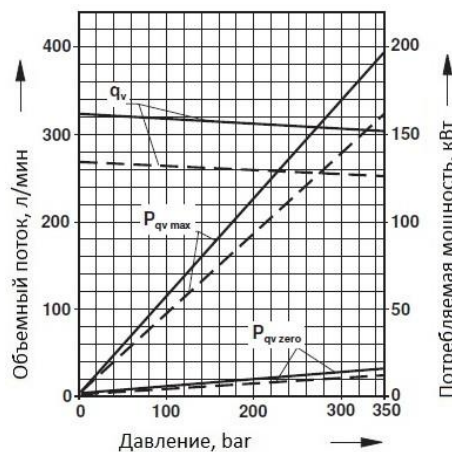
AWD-A4VSO180DFR/30R-PPB13N00

A4VSO	Модель
180	Типоразмер
DFR	Регулятор расхода и давления
30R	Направление вращения вала: по часовой стрелке
P	Тип уплотнения: нитрил-каучук (NBR)
P	Исполнение вала: цилиндрический вал $\varnothing 50$, шпонка 14x9x80
B	Тип фланца: квадрат 200x200 по ISO 4-отверстия
13	Присоединения: всасывание S- SAE 3"; нагнетание В- SAE 1 1/4"; дренаж Т- M33x2
N00	Без внешнего насоса, без сквозного вала

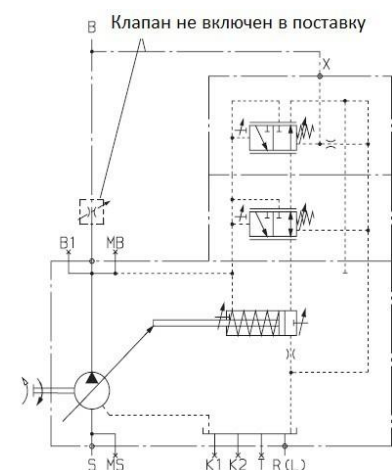
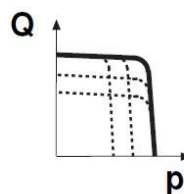
2.

Технические характеристики:

Типоразмер		180
Рабочий объем	см ³ /об	180
Давление, бар	Ном.	350
	Макс.	450
Крутящий момент, Нм	$\Delta P=350$ бар	1002
	$\Delta P=100$ бар	286
Максимальная мощность	кВт	189
Максимальная скорость вращения	Об/мин	1800
Максимальный расход	л/мин	324
Вес	кг	102
Температура рабочей жидкости	°C	-40 ÷ +90
Вязкость	мм ² /с	10 - 1000
Чистота рабочей жидкости	По ISO4406 класс 20/18/15	

Схема регулятора DFR


$n = 1800$ об/мин —————
 $n = 1500$ об/мин - - - - -



3. Габаритные и присоединительные размеры:

