

Насос shimadzu SGP2

Насосы Shimadzu серии SGP1 SGP2 нашли широкое применение на автомобильных крановых установках Tadano, Unic, Maeda, Nansei, Shin Maywa а так же в другой мобильной технике.

Пример условного обозначения насоса SGP

SGP2 - 32 D S H 1- L

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8)

Где:

(1) SGP2 серия насоса

(2) Посадочный диаметр фланца насоса

- Ф82

A Ф82,55

B Ф85

C Ф80

(3) Рабочий объем насоса

(4) Монтажные положения всасывающие и нагнетающих отверстий

- D нижний подвод на задней крышке

- F боковой подвод на задней крышке

- A боковой подвод на корпусе насоса

(5) Размеры всасывающих и нагнетающих отверстий

SAE боковой подвод на корпусе насоса

Фланцевое соединение

всасывание Ф25 фланец 4 болта M10x1,25

нагнетание Ф20 фланец 4 болта M10x1,25

G дюймовая резьба

всасывание G1

нагнетание G1/2 или G3/4

S метрическая резьба

всасывание M27x2

нагнетание M22x1.5

(6) Монтаж

Н горизонтальный на 2 х болтах 106

Н1 горизонтальный на 2 х болтах 130

(7) Вал

1- Шлицевой вал 10 шлицов

5- Шлицевой вал 13 шлицов

- вал со шпонкой

(8) L - левое вращение

R - правое вращение

Технические характеристики насосов SGP2

| Модель насоса | Рабочий объем см ³ | Давление Мпа | | Частота вращения | | Масса насоса |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------------|------------------|-------------|--------------|
| | | Номинальное | Максимальное | Мин | Максимал. | |
| SGP2-20 | 19 | | | | | 4,9 |
| SGP2-23 | 23 | | | | | 5,1 |
| SGP2-25 | 25 | | | | 3000 | 5,3 |
| SGP2-27 | 27 | 24,5 | 29,4 | | | 5,4 |
| SGP2-32 | 32 | | | | | 5,7 |
| SGP2-36 | 36 | | | 400 | | 5,9 |
| SGP2-40 | 40 | 22,6 | 27,5 | | | 6,1 |
| SGP2-44 | 44 | 20,6 | 24,5 | | 3000 (2500) | 6,3 |
| SGP2-48 | 48 | 18,6 | 22,6 | | | 6,6 |
| SGP2-52 | 52 | 17,2 | 20,6 | | | 6,8 |

Image not found or type unknown

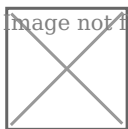


Image not found or type unknown

