

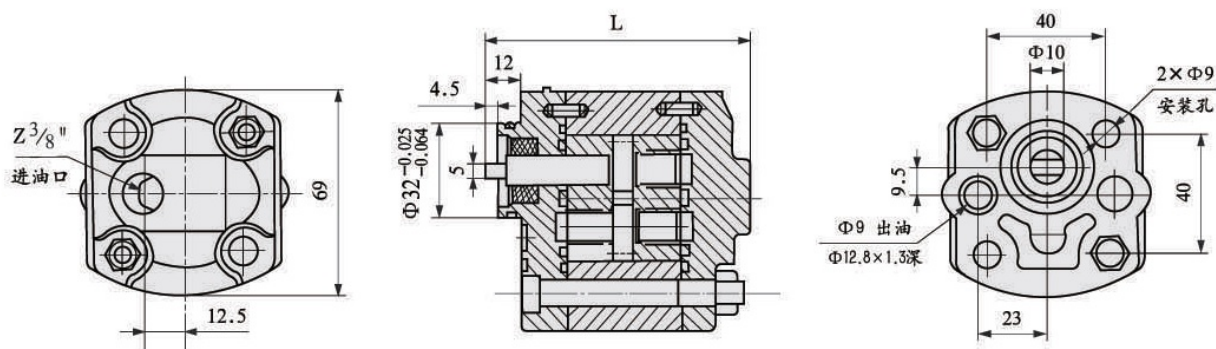
## Насос шестеренный СВК-F (серии 106 110 116 125 133 142 158)

Насос шестеренный СВК-F предназначены для нагнетания рабочей жидкости (минерального масла) в гидравлических системах малогабаритных гидростанциях - минигидростанциях. Рабочий объем насосов СВК-F от 0,6 до 5,8 см<sup>3</sup>/оборот. В малогабаритных гидростанциях в основном применяют насосы левого вращения.

### Технические характеристики насосов СВК-F:

Модель насоса	Рабочий объем см <sup>3</sup> /об	Номинальное давление Мпа	Максимальное давление Мпа	Номинальная скорость вращения об/мин	Номинальная подача л/мин
СВК-F106	0,6	20	25	2500	33
СВК-F1075	0,75	20	25	2500	34
СВК-F110	1	20	25	2500	36
СВК-F116	1,6	20	25	2500	38
СВК-F120	2	20	25	2500	40
СВК-F125	2,5	20	25	2500	42
СВК-F133	3,3	20	22	2500	44
СВК-F142	4,2	16	20	2500	48
СВК-F158	5,8	16	20	2500	52

### Габаритные и присоединительные размеры насосов СВК-F:



Гарантия на насосы и моторы производства Китай 90 дней.

Начало гарантийного срока исчисляется со дня ввода оборудования в эксплуатацию, но не позднее 3 месяцев со дня поступления насоса на предприятие. Рабочая жидкость должна иметь чистоту не грубее 12-го класса. Номинальная тонкость фильтрации 25 мкм. Для обеспечения большей надёжности при малой вязкости и большей нагрузке рекомендуется тонкость фильтрации 10 мкм.

### ВНИМАНИЕ!

**При самостоятельной разборке и сборке в течение гарантийного срока эксплуатации, при несоблюдении правил монтажа, хранения, транспортирования и эксплуатации, ответственности**

**не несет, претензии к качеству не принимаются.**

Приобрести насос **СВК-F** можно прямо на сайте [MGP](#). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](tel:+7(495)797-07-74), [+7 \(903\) 797-07-74](tel:+7(903)797-07-74).