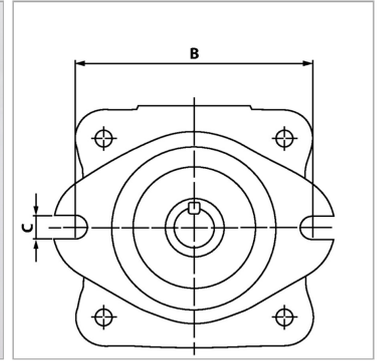


### Характеристики

Исполнение	правовращающий
------------	----------------



### Информация о продукте

<b>VFU</b>	16.5 cm <sup>3</sup>
<b>Давление макс.</b>	210 bar
<b>n макс.</b>	2800 r/min
<b>n min.</b>	800 r/min
<b>Qмакс. при 7 бар макс.</b>	23 l/min
<b>Qмакс. при 210 бар макс.</b>	16 l/min
<b>Ø вала</b>	19.05 mm

<b>Ø вала</b>	19.05 mm
<b>Всасывающее соединение SAE</b>	1.1/4"
<b>A</b>	134.5 mm
<b>Напорное соединение SAE</b>	3/4"
<b>D</b>	82.5 mm
<b>L</b>	106 mm
<b>Q</b>	11.1 mm

*VFU = рабочий объем за об*

*n = число оборотов*

### Указания

Рабочие характеристики при 1500 об/мин с гидравлическим маслом с вязкостью 24 мм<sup>2</sup>/с и 40°C

### Описание

Нерегулируемые насосы с 12 лопастями при применении ротора гидравлическая аксиальная компенсация зазоров для режима эксплуатации с высоким давлением низкий уровень шума