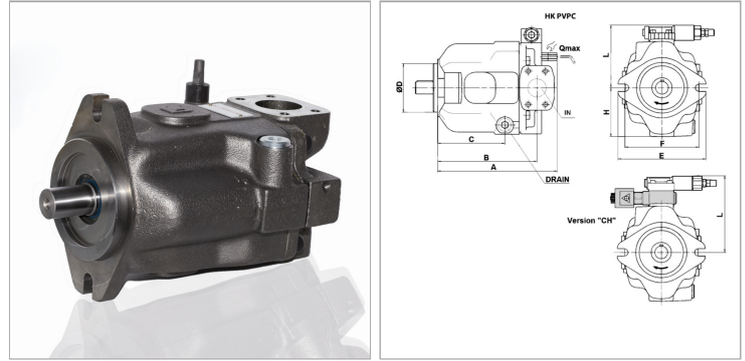


Характеристики

Исполнение axial piston pump, swash plate



Информация о продукте

VFU	29 cm ³	A	216 mm
p2макс.	280 bar	B	182.7 mm
n макс.	3000 r/min	C	116.2 mm
n min.	600 r/min	Ø D	101.6 mm
p3макс.	350 bar	E	174 mm
Всасывающее соединение SAE	1.1/4"	F	146 mm
Напорное соединение SAE	3/4"	H	88.5 mm
A	216 mm	L	144 mm

VFU = рабочий объем за об

p2 = рабочее давление

p3 = предельное давление

n = число оборотов

Указания

Модификация "С" = насос с ручным регулятором давления
 Модификация "CH" = насос с ручным регулятором давления и управляемым сбросом давления (выпуск воздуха), 3/2-ходовой электромагнитный седельный клапан 24 В DC, NO

Описание

Насосы с регулируемым объемом подачи низкий уровень шума регулятор давления с ручной настройкой Вал с призматической шпонкой (22,22 для 29 см³; 25,38 для 45 см³; 31,75 для 73 и 90 см³)
 Направление вращения: правовращающий