

HCU Manual

HCU Manual представляет собой базовую версию шкафа управления гидравлическим приводом, который обеспечивает полный диапазон возможностей управления. Он подходит для использования в ситуациях, когда простота использования имеет ключевое значение, а также при необходимости постоянной безопасной работы.

Технические характеристики

Шкаф управления на 4 привода

- Размеры 800 x 600 x 300 мм (Ш x В x Г)
- Класс защиты IP65

Ручной насос

Ручной насос двойного действия с управляющими обратными клапанами

- Вязкость жидкости: 10-500 мм²/с
- Фильтрация: код ISO 16/13; класс SAE 4 или выше
- Температура жидкости: от -20°C до +80°C
- Температура окружающей среды: от -20°C до +50°C
- Макс. давление: 380 бар
- Ограничитель давления: предустановленный на 200 бар (регулируется)

Маслобак

- Емкость: 5 л.

Блок регулирующих клапанов

- Регулирующие клапаны 4-6 шт.
- Макс. давление 350 бар
- Положение рукоятки: 3 (открыто-нейтральное положение-закрыто)

Одновременно можно управлять только одним краном/затвором.

Манометр

- Диапазон: 0...315 бар

Индикаторная панель

- Индикация положения арматуры открыто/закрыто/промежуточное
- Низковольтное питание от батареек
- Подключение к датчику положения на приводе

Подключение к портативному насосу

- Быстроразъемные соединения типа flat face
- Насос (продается отдельно), включая транспортный контейнер, гидравлические шланги и электрический кабель



Модель	Артикул
--------	---------

Manual	810000
--------	--------