

Характеристики DAB BPH 180/340.65T насос циркуляционный

Материал корпуса насоса	Чугун
Электропитание	3~400 В, 50 Гц
Напор максимальный	больше 8м
Вариант подсоединения	Фланцевое
Назначение	Отопление, Охлаждение и кондиционирование
Промышленная частота (Hz)	50
Максимальная подача (м3/час)	42
Макс гидростатический напор (м)	17.8
Монтажная длина (мм)	340
Диаметр подсоединения труб (мм)	DN 65
Материал корпуса электродвигателя	Штампованный алюминий
Рабочее колесо	Технополимер
Диапазон темп-ры окружающей среды (°C)	-10 ÷ +40°C
Диапазон температур перекачиваемой среды (°C)	от -10°C до +110°C
Максимальная температура жидкости (°C)	+110 °C
Макс. температура перекачиваемой среды (°C)	-10...+110 °C
Страна бренда	Италия
Количество скоростей	2 или 3
Макс. рабочее давление (бар)	PN 10
Класс защиты (IEC 34-5)	IP 44
Класс изоляции (IEC 85)	H
Вес, кг	32.5