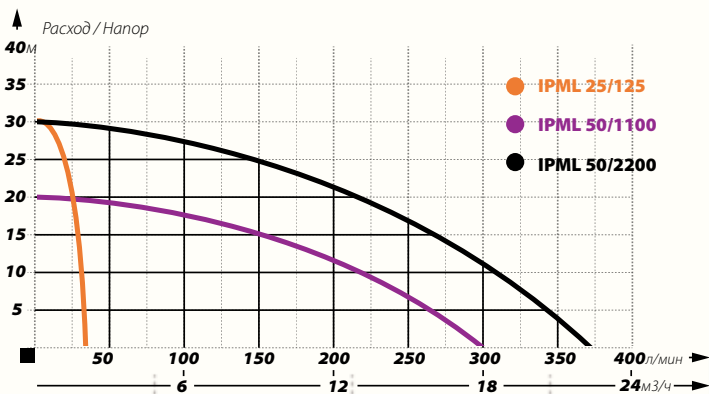


IPML 25/125 50/1100 50/2200



IPML 25/125



Насосы предназначены для перекачивания жидкости в системах с постоянным либо переменным давлением. Температура теплоносителя не превышает 100 °С, а давление 6 Бар.

IPML 25/125 - насос имеет идеальные характеристики для использования в геосистемах.

IPML 50/1100 - насос используется, как правило, в больших системах отопления и охлаждения.

IPML 50/2200 - промышленный 3-х фазный насос для использования в системах отопления и водоснабжения.

Циркуляционные насосы IPML 50/1100 и 50/2200 способны перекачивать воду, содержащую неабразивные включения объемом не более 0,27кг/м3.



IPML 50/2200

ПАРАМЕТРЫ

Тип	Напор (м)	Подача (л/мин)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Подключение (дюйм)	Монтажная длина (мм)
IPML 25/125	30	30	125	230	1/2	-
IPML 50/1100	20	300	1100	230	2	280
IPML 50/2200	30	400	2200	230	2	305