WILO RUS, Voronezh Branch Off ce

Телефон: +7 (473) 228 13 14 Телефакç e-mail: vrn@wilo.ru

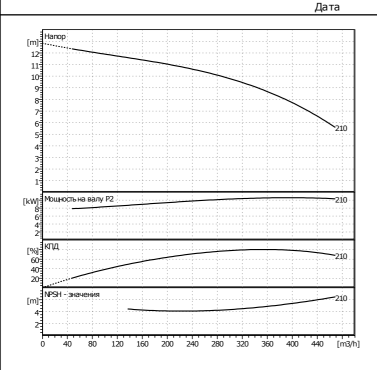
# IL 200/190-11/4

Установка: Inline-насос



Клиент Проект
№ клиента № проекта
Ответственный Поз. №
Редактор М. V. Volodin Локальный

19/04/24 Страница 1 / 1



# **Данные запроса** Расход

Расход0m³/hНапор0mПерекачиваемая средаВода, чистаяТемпература жидкости20°CПлотность0,9983kg/dm³Кинематическая вязкосты1,005cSt

0,02337

bar

# Данные насоса

Давление пара

Производитель WILO

Тип IL 200/190-11/4

Вид агрегата Насос Ступень ном. давления РN16 Мин. температура жидкости -20 °C Макс. температура жидкости 140 °C

## Данные гидравлики (рабочая точка)

 Расход
 m ³/h

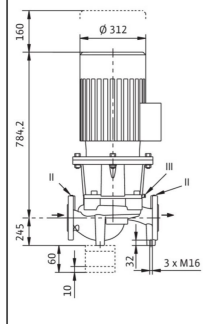
 Напор
 m

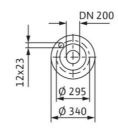
 Мощность на валу Р2
 kW

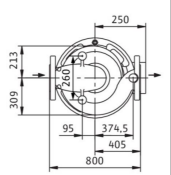
 Число оборотов
 1450
 1/min

 NPSH
 m

 Диаметр рабочего колеса10
 mm







#### Материалы / уплотнение

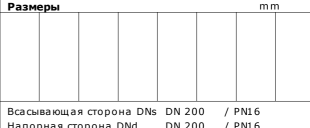
Корпус EN-GJL 250 с катафорезным покр.

 Вал
 Нерж. сталь

 Рабочее колесо
 EN-GJL-200

Торцевое уплотнение AQ1EGG (Стандарт)

Кожух EN-GJL 250 с катафорезным покр.



Напорная сторона DNd DN 200 / PN16
Bec 279 kg

# Данные мотора

Ном. мощность P2 11 kW Ном. число оборотов 1470 1/min Ном. напряжение 3~400 V, 50 Hz

Ном. напряжение 3~400 V, 50 Hz Макс. потребление тока 21 Вид защиты IP 55

Допустимый перепад напряжения +/- 10%

Арт.№ стандартного исполнения 2458050