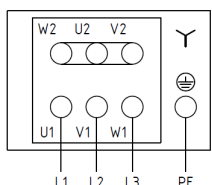
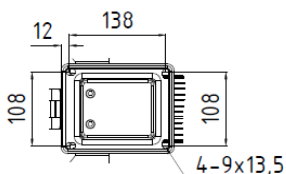
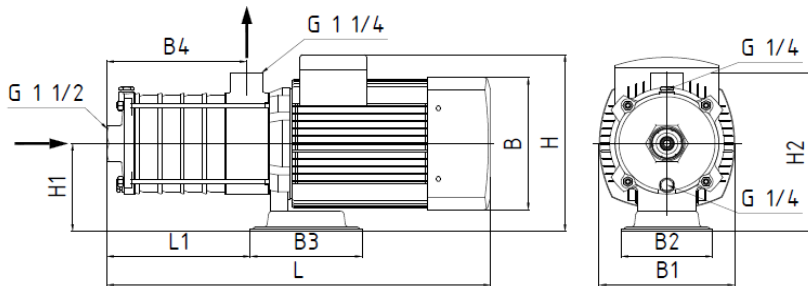
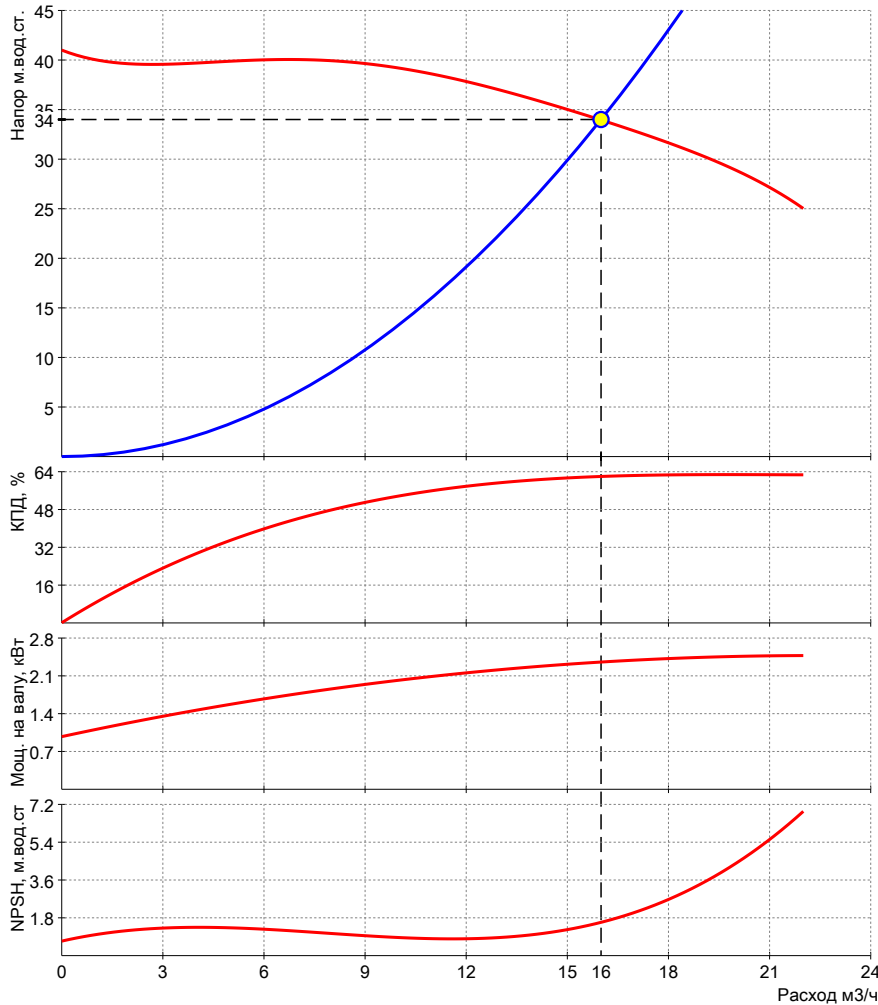


Расчетный лист насосного оборудования Ридан
Насос многоступенчатый горизонтальный

Дата: 03.03.2025

Модель: RMH1 16-3R
Кодовый номер: 015P2371



*возможны изменения

Запрашиваемые:

Расход	16	м³/ч
Напор	34	м
Среда	Сетевая вода	
Температура рабочая	20	°C

Фактические:

Расход		м³/ч
Напор		м
NPSH треб.		м

Электродвигатель:

Мощность эл.двиг. P2	3	кВт
Напряжение питания	3x380, 50 Гц	
Номинальный ток	6.31	А
Частота вращения	2800	об/мин
Класс энергоэфф.	IE3	
Степень защиты	IP55	

Данные насоса:

Диап.Т жидкости	0...120	°C
Диап.Т окр.среды	-15...40	°C
Макс раб.давление	10	бар

Материалы:

Корпус насоса	Нерж.сталь AISI304	
Рабочее колесо	Нерж.сталь AISI304	
Вал	Нерж.сталь AISI304	
Торцевое уплотнение:	SiC/SiC/FKM	

Габаритные характеристики*:

L	518	мм
L1	213	мм
H	262	мм
H1	130	мм
H2	235	мм
H3		мм
V	196	мм
V1	196	мм
V2	132	мм
V3	162	мм
V4	166	мм
V5		мм
Ду	40	мм
Вес нетто	29	кг
Вес брутто	31	кг
Присоединение	резьба/резьба	