

Хидрофорна помпа за вода Gude HWW 3400 94646 800W 3400л/ч



Хидрофорна помпа за вода Gude HWW 3400 94646

-Подсилен пластмасов удароустойчив корпус

-Механично уплътнение

-Вентилационен и дренажен винт

-Ротор изработен от Норил

-Пусков ключ on / off

Термозащита и превключвател за защита на двигателя

-Клапан за налягане

-Манометър

-Стоманен резервоар

-Приложение: За автоматично водоснабдяване или напояване на къща, двор и градина с дъждовна вода, сервисна вода или подземни води. За пренос на вода от кладенци и цистерни

Технически данни:

-Напрежение: 230 V

-Честота: 50 Hz

-Мощност на двигателя (P1): 800 W

-IP защита: X4

-Максимален дебит: 3400 л/ч

-Макс. височина на изпомпване: 38 m

-Макс. дълбочина на засмукване: 8 m

-Температура на течността: от 0 °C до 35 °C

-Връзка към маркуч: IG 1 \ " присъединителна резба

-Капацитет на резервоара: 19 л

-Нива на шума: 85 dB

-Габарити Д x Ш x В: 450 x 265 x 480 mm

-Нето / бруто тегло: 10.6 кг / 11.8 кг