

Потопяема дълбочинна помпа Hydrostab Gmax EGDa1.8 7009156 - 500W 80м 2.5м3/час



Потопяема дълбочинна помпа Hydrostab Gmax EGDa1.8 7009156 - 500W 80м 2.5м3/час

- Gmax EGDa1.8 е потопяема винтова водна помпа за изпомпване на условно чиста вода от сондажи
- Изключително продуктивна и надеждна помпа с голяма напорна височина до 80м, предназначена за извличане на вода от дълбоки резервоари, сондажи, кладенци
- Здрава помпа с монофазен електрически мотор, медна намотка и корпус, изработен от неръждаема стомана и месинг
- Оборудвана с кабел с дължина 10м и 2 окачващи отвора

Характеристики:

- Напрежение: 220-240V/50Hz
- Мощност: 500 W/0.7 к.с.
- Максимален дебит: 2.5 м3/час (40 л/мин)
- Максимален напор: 80 м
- Скорост: 2850 rpm
- Изходен накрайник: 1"
- Максимална температура на водата: 35°C
- Клас на защита: IP68
- Дължина на кабела: 10 м
- Диаметър: 98 мм
- Височина: 550 мм

- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Hydrostab - Китай