

Потопяема дълбочинна помпа Hydrostab Gmax 75QJ130-0.75 7006921 - 750W 108м 2.8м3/час



Потопяема дълбочинна помпа Hydrostab Gmax 75QJ130-0.75 7006921 - 750W 108м 2.8м3/час

- Gmax 75QJ130-0.75 е многостъпална потопяема помпа за изпомпване на условно чиста вода от сондажи
- Изключително продуктивна и мощна помпа с напор до 108м
- Здрава помпа с монофазен електрически мотор, медна намотка и корпус, изработен изцяло от неръждаема стомана и месинг
- Оборудвана с пулт за управление и кабел с дължина 20м

Характеристики:

- Напрежение: 220-240V/50Hz
- Мощност: 750 W/1 к.с.
- Максимален дебит: 2.8 м3/час (47 л/мин)
- Максимален напор: 108 м
- Скорост: 2850 rpm
- Изходен накрайник: 1"
- Максимална температура на водата: 35°C
- Клас на защита: IP68
- Дължина на кабела: 20 м
- Диаметър: 75 мм
- Височина: 1394 мм

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