

Потопяема дренажна помпа STHOR 79909 - 400W 5м/6м 100л/мин



Потопяема дренажна помпа STHOR 79909 - 400W 5м/6м 100л/мин

- STHOR 79909 е потопяема електрическа дренажна помпа за мръсна вода с максимален размер на частиците 16мм
- Предназначена за изпомпване, аерация и циркулация на замърсена вода от резервоари за дъждовна вода, кладенци
- Може да се използва за изпомпване на вода от басейни, мазета, водоеми, използвана в домакинства и ферми, на места за отдих, в летни къщи
- Изработена от твърда конструкция, устойчива на корозия, корпусът е от удароустойчива пластмаса
- Лека и компактна, диаметърът на помпата от само 135мм позволява потапяне в тесни сондажи, кладенци или контейнери за вода
- Оборудвана с поплавък, който възпрепятства работата на сухо и осигурява безопасна работа

Характеристики:

- Напрежение: 220-240 V
- Мощност: 400 W
- Максимален дебит: 100 л/мин (6000 л/час)
- Максимален напор: 6 м
- Максимална дълбочина на потапяне: 5 м
- Максимална температура на водата: 35°C
- Максимален размер на частиците: 16 мм
- Присъединителен размер: 1", 5/4", 3/2"
- Дължина на кабела: 10 м
- Клас на защита: IP 68
- Размери: 135x300 мм
- Тегло: 2.7 кг

- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: TOYA S.A. - Полша