



Cena: 12 063,84 zł



Czym jest pompa zatapialna EVAK HIPPO 750TH DN80?

Pompa zatapialna EVAK HIPPO 750TH DN80 to urządzenie zaprojektowane do najbardziej wymagających zastosowań związanych z odprowadzaniem ścieków, wody deszczowej oraz osadów. Wyposażona w wirnik *SuperVortex*, pompa może przetrzącać ciała stałe o średnicy do 80 mm, co pozwala na pracę w warunkach, gdzie istnieje ryzyko zatykania. Silnik trójfazowy o mocy 7,5 kW umożliwia osiągnięcie maksymalnego przepływu 2100 litrów na minutę oraz wysokości podnoszenia do 25 metrów. Konstrukcja z żeliwa i stali nierdzewnej zapewnia trwałość oraz odporność na korozję, dzięki czemu pompa ta idealnie sprawdza się w trudnych środowiskach przemysłowych.

Zastosowanie pompy zatapialnej EVAK HIPPO 750TH DN80:

Pompa EVAK HIPPO 750TH DN80 jest szeroko stosowana w oczyszczalniach ścieków, przepompowniach oraz innych obiektach przemysłowych, gdzie wymagana jest niezawodność i wydajność w usuwaniu dużych ilości zanieczyszczonej wody. Jest również idealna do odwadniania wykopów budowlanych, przemysłowych zbiorników oraz terenów zalewowych. Dzięki dużej przepustowości ciał stałych i odporności na trudne warunki, pompa jest niezastąpionym rozwiązaniem w najbardziej wymagających aplikacjach.

Funkcje i zalety pompy zatapialnej EVAK HIPPO 750TH DN80:

- **Wirnik SuperVortex** - zapewnia przelot ciał stałych do 80 mm, minimalizując ryzyko zatykania się pompy.
- **Trójfazowy napęd** - umożliwia stabilną i wydajną pracę nawet przy dużych obciążeniach.
- **Konstrukcja ze ...**

