



Cena: 2 435,40 zł



Czym jest pompa zatapialna EVAK HIPPO 100T?

Pompa zatapialna EVAK HIPPO 100T to urządzenie przeznaczone do pompowania ścieków, wody zanieczyszczonej i osadów. Zasilana trójfazowo (3~ 400V), posiada silnik o mocy 0,75 kW, który pozwala osiągnąć maksymalną wydajność 420 litrów na minutę. Dzięki wirnikowi SuperVortex, pompa może obsługiwać zanieczyszczenia o średnicy do 50 mm, co zapobiega zatorom. Podwójne uszczelnienie mechaniczne zapewnia dodatkową ochronę przed ścieraniem, co wydłuża żywotność urządzenia.

Zastosowanie pompy zatapialnej EVAK HIPPO 100T:

Pompa EVAK HIPPO 100T idealnie sprawdza się w odwadnianiu wykopów budowlanych, opompowywaniu studzienek ściekowych oraz przemysłowych zbiorników. Dzięki swojej wydajności i odporności na zanieczyszczenia, jest wykorzystywana w różnorodnych warunkach przemysłowych, gdzie konieczne jest efektywne pompowanie wody z piaskiem i innymi cząstkami ściernymi.

Funkcje i zalety pompy zatapialnej EVAK HIPPO 100T:

- **Wirnik SuperVortex** - umożliwia przepływ zanieczyszczeń o średnicy do 50 mm, zapobiegając zatykaniu się pompy.
- **Podwójne uszczelnienie mechaniczne** - zwiększa odporność na ścieranie, co wydłuża żywotność pompy.
- **Zabezpieczenie termiczne** - chroni silnik przed przegrzaniem, co zapewnia długotrwałe i bezpieczne użytkowanie.
- **Łatwość obsługi i konserwacji** - kompaktowa konstrukcja pozwala na łatwy montaż i serwisowanie.
- **Trójfazowe zasilanie (3~ 400V)** - zapewnia większą stabilność pracy i wydajność w porównaniu do pomp jednofa...

