



Cena: 2 435,40 zł



Czym jest pompa zatapialna EVAK HIPPO 100SA?

Pompa zatapialna EVAK HIPPO 100SA to profesjonalne urządzenie do pompowania zanieczyszczonej wody, ścieków oraz szlamu. Wyposażona w wirnik typu SuperVortex, który umożliwia przelot zanieczyszczeń do 50 mm, jest niezawodnym rozwiązaniem w trudnych warunkach. Pompa posiada moc 0,75 kW oraz automatyczny wyłącznik pływakowy, który reguluje jej pracę w zależności od poziomu wody, co sprawia, że jest idealna do zastosowań w miejscach wymagających ciągłego monitorowania. Dzięki podwójnemu uszczelnieniu mechanicznemu w kąpeli olejowej, pompa jest odporna na ścieranie, a jej konstrukcja zapewnia długą żywotność.

Zastosowanie pompy zatapialnej EVAK HIPPO 100SA:

Pompa EVAK HIPPO 100SA znajduje zastosowanie w wielu branżach. Jest wykorzystywana do odwadniania wykopów budowlanych, opompowywania studzienek ściekowych oraz zbiorników przemysłowych. Doskonale sprawdza się w pompowaniu wody zanieczyszczonej piaskiem i innymi cząstkami ściernymi, a także do pompowania osadów i ścieków. Dzięki wbudowanemu wyłącznikowi pływakowemu, automatycznie reaguje na zmieniający się poziom cieczy, co czyni ją szczególnie efektywną w instalacjach wymagających stałego nadzoru.

Funkcje i zalety pompy zatapialnej EVAK HIPPO 100SA:

- **Podwójne uszczelnienie mechaniczne** – zapewnia odporność na ścieranie i długotrwałą eksploatację nawet w trudnych warunkach.
- **Wirnik SuperVortex** – umożliwia przelot zanieczyszczeń o średnicy do 50 mm, zapobiegając zatykaniu pomp...

