



Cena: 4 672,77 zł



Czym jest pompa zatapialna EVAK HIPPO 150T DN65?

Pompa zatapialna EVAK HIPPO 150T DN65 to profesjonalne urządzenie o trójfazowym napędzie, przeznaczone do pompowania zanieczyszczonej wody, ścieków oraz wody deszczowej. Dzięki wytrzymałej konstrukcji ze stali nierdzewnej i żeliwa oraz zastosowaniu wirnika vortex, pompa zapewnia swobodny przepływ cząstek stałych o średnicy do 65 mm. Model ten dedykowany jest zarówno do użytku przemysłowego, jak i komercyjnego, gdzie wymagana jest wysoka wydajność oraz odporność na trudne warunki pracy. Pompa wyposażona jest w króciec tłoczny DN65 z połączeniem flansowym, co ułatwia jej integrację z systemami odpływowymi.

Zastosowanie pompy zatapialnej EVAK HIPPO 150T DN65:

Pompa EVAK HIPPO 150T DN65 jest wykorzystywana do odprowadzania ścieków, wody deszczowej oraz innych zanieczyszczonych cieczy w trudnych warunkach. Jej główne zastosowania to oczyszczalnie ścieków, przepompownie, budownictwo oraz przemysł. Dzięki solidnej konstrukcji i wysokiej wydajności, pompa radzi sobie doskonale w sytuacjach wymagających usuwania dużych ilości zanieczyszczonej wody, co czyni ją idealnym wyborem dla wymagających użytkowników przemysłowych oraz komunalnych. Trójfazowy napęd gwarantuje stabilną pracę w trybie ciągłym, co czyni pompę niezawodnym rozwiązaniem do zadań o dużym obciążeniu.

Funkcje i zalety pompy zatapialnej EVAK HIPPO 150T DN65:

- **Wirnik vortex** - umożliwia swobodny przelot ciał stałych do 65 mm, co minimalizuje ryzyko zatykania się pom...

