



Cena: 3 436,62 zł



Czym jest pompa zatopialna EVAK 80EUS5.10SL?

Pompa zatopialna EVAK 80EUS5.10SL to **wysokowydajne urządzenie** do odwadniania terenów i obiektów zalanych wodą, zanieczyszczoną cząstkami ściernymi, takimi jak szlam, osady i piasek. Jej kompaktowa konstrukcja oraz solidne wykonanie pozwalają na efektywne działanie w trudnych warunkach budowlanych oraz przemysłowych. Wyposażona w mocny silnik o mocy 1,5 kW, pompa osiąga wydajność do 560 l/min, co czyni ją idealnym wyborem do zastosowań wymagających szybkiego przepompowywania dużych ilości wody. Wysokość podnoszenia wody wynosi do 10 metrów, co zwiększa jej uniwersalność.

Zastosowanie pompy zatopialnej EVAK 80EUS5.10SL:

Pompa EVAK 80EUS5.10SL znajduje szerokie zastosowanie w:

- **Odwadnianiu wykopów budowlanych** - niezawodnie usuwa wodę z trudnych terenów.
- **Pompowaniu osadów i szlamu** - wirnik z elastomeru HYTREL i agitator pozwalają na łatwe przepompowywanie wody z zanieczyszczeniami.
- **Usuwananiu wody z zalanych piwnic i parkingów** - szybkie i skuteczne działanie przy dużych ilościach wody.
- **Zastosowaniach przemysłowych** - idealna do odwodnień w zbiornikach przemysłowych oraz instalacjach wymagających pracy ciągłej.
- **Przemysłach związanych z wypożyczaniem maszyn budowlanych** - popularne zastosowanie w firmach oferujących sprzęt budowlany.

Funkcje i zalety pompy zatopialnej EVAK 80EUS5.10SL:

- **Wydajność do 560 l/min** - szybkie przepompowanie dużych ilości wody.
- **Elastomerowy wirnik HYTREL** - odporność na materiały ścierne takie...

