

Cena: 12 292,62 zł



Czym jest pompa zatapialna EVAK 80EUB-M5.50T?

Pompa zatapialna EVAK 80EUB-M5.50T to wysokowydajne urządzenie do pompowania dużych ilości wody, zaprojektowane z myślą o pracy w ekstremalnych warunkach. Wyposażona w silnik o mocy 5,5 kW, pracujący w układzie trójfazowym 400 V, zapewnia dużą niezawodność i wydajność nawet przy intensywnym użytkowaniu. Korpus pompy wykonany jest z żeliwa, a elementy wirnika i wału z odpornej na korozję stali nierdzewnej, co gwarantuje długą żywotność i odporność na uszkodzenia mechaniczne. Pompa przeznaczona jest do pracy z medium zanieczyszczonym, w tym z zawartością ciał stałych do średnicy 10 mm. Dzięki specjalnej konstrukcji i zastosowaniu uszczelnienia mechanicznego w komorze olejowej, urządzenie może pracować w sposób ciągły w warunkach zalania lub częściowego zanurzenia. Model 80EUB-M5.50T wyróżnia się maksymalną wydajnością do 2000 l/min i wysokością podnoszenia do 28 m, co czyni go szczególnie przydatnym w akcjach ratowniczych, przeciwpowodziowych i technicznych.

Zastosowanie pompy zatapialnej EVAK 80EUB-M5.50T:

EVAK 80EUB-M5.50T to pompa zaprojektowana do zastosowań profesjonalnych – zarówno przez jednostki ochrony przeciwpożarowej, jak i przez służby komunalne, budowlane oraz zakłady przemysłowe. W straży pożarnej wykorzystywana jest przede wszystkim do usuwania wody z zalanych piwnic, garaży, wykopów, terenów podtopionych czy studni. Dzięki swojej konstrukcji może być wykorzystywana także do wypompowywania wody z zanieczyszczeniami...

