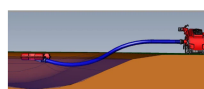


Cena: 4 102,52 zł



Czym jest smok ssawny pływający AMPHIBIO MINI 110 z nasadą stałą?

Smok ssawny pływający AMPHIBIO MINI 110 z nasadą stałą to specjalistyczny element armatury ssawnej przeznaczony do współpracy z motopompami pożarniczymi wyposażonymi w nasadę 110 mm. Jego zadaniem jest pobór wody z naturalnych lub sztucznych zbiorników przy zachowaniu maksymalnej mobilności i minimalizacji ryzyka zassania zanieczyszczeń. Dzięki zastosowaniu lekkiego i trwałego pływaka wykonanego z odpornego tworzywa PEHD smok unosi się na powierzchni wody, a wlot ssawny utrzymywany jest zawsze kilka centymetrów poniżej lustra wody. Filtr ze stali nierdzewnej skutecznie zabezpiecza motopompę przed zasysaniem ciał stałych i większych zanieczyszczeń. Konstrukcja urządzenia pozwala na zasysanie wody z minimalnej głębokości, co jest kluczowe podczas akcji prowadzonych na płytkich akwenach, w rowach melioracyjnych czy przy obniżonym poziomie wód gruntowych.

Zastosowanie smoka ssawnego pływającego:

Smok AMPHIBIO MINI 110 z nasadą stałą stosowany jest w działaniach ratowniczo-gaśniczych, gdzie istnieje konieczność poboru wody z trudno dostępnych lub bardzo płytkich zbiorników. Jego kompaktowa konstrukcja oraz niewielka masa sprawiają, że jest doskonałym wyborem do lekkich motopomp przenośnych. Urządzenie idealnie sprawdza się w sytuacjach, gdy tradycyjny smok ssawny zanurzany na dnie nie może być użyty z powodu niedostatecznej głębokości cieczy lub dużej ilości mułu i zanieczyszczeń. Dzięki pływającej konstrukcji i ...

