

## SMOK SSAWNY PŁYWAJĄCY GEPLO



Pływający smok ssawny *GEPL0* umożliwia bezpieczny dla pompy i wygodny dla obsługi pobór wody z jezior, rzek czy zbiorników ppoż. *GEPL0* łączy w sobie funkcję pływaka oraz smoka ssawnego, a woda pobierana jest z warstwy ok 15 cm poniżej jej lustra (w pracy na głębokich zbiornikach), dzięki czemu pompa zasysa jedynie czystą i wolną od piasku, mułu i kamieni wodę. Co również bardzo ważne dzięki swojej budowie możliwy jest pobór wody z bardzo płytkich zbiorników, strumieni oraz odpompowywanie zalanych piwnic (przy zasysaniu wody z nierównej powierzchni np. z kamienistego dna potoku, minimalne warunki pracy to odpowiednio przy rozpoczęciu ssania min. 5 cm wody, przy pełnych już węzłach 2 cm. Podczas pracy na równych i gładkich powierzchniach np. beton lub asfalt wymagane jest min. dystans pomiędzy powierzchnią a sitem smoka to 3 cm, który zapobiegnie przysysaniu się smoka do dna).

Pływak został wykonany z wytrzymałego polietylenu, a sito ssawne o przelocie 5 mm ze stali nierdzewnej. Przyłącze ssawne zakończone jest kutą nasadą typu STORZ, która w zależności od modelu może mieć wielkość 110 (model S50), 75 lub 52 (model S20). Smok wyposażony jest w miejsce do montażu linki z zatrzaśnikiem oraz uchwyt do przenoszenia.

**Model S50** – 3 000,00 zł brutto

Masa ok 7kg

Wymiary: 570 x 380 x 220 mm

Przyłącze: STORZ 110

**Model S20** – cena 2 650,00 zł brutto

Masa ok 3kg

Wymiary: 410 x 260 x 190 mm

Przyłącze: STORZ 52 lub 75

