

DÁVKOVACÍ ČERPADLO SEKO Model AKL

230V 50-60Hz, 40W, IP 65, 8bar - 5l/h, 5bar – 6l/h, 1bar – 8l/h

Dávkovací čerpadlo je určeno k dávkování bazénových chemikálií (pH plus, pH minus, chlornan, flokulant) do tlakových rozvodů bazénu. Maximální výkon čerpadla při tlaku systému 8bar je 6l/h, tento výkon lze plynule regulovat 0-100% (0-400zdvihů/minutu) s možností přepnutí x0,1 kdy rozsah 0-40zdvihů je možno regulovat velmi jemně.. V provozu musí být čerpadlo jištěno jističem s hodnotou vypínacího proudu odpovídajícímu jeho příkonu a proudovým chráničem s vypínacím bezpečným proudem $I_{AN} = 0,03A$. Instalace dávkovacího čerpadla dle schématu, čerpadlo je nutno vždy montovat do výše max. 1,5m nad dnem nádoby s chemikálií. Při první instalaci nebo výměně chemikálií dbát na dokonalé odvzdušnění sací a vstříkovací hadičky (pomocí odvzdušňovacího ventilu).