



kalové čerpadlo 8500 aquasenzor (01797-20)

Jmenovitý výkon 380 W, max. čerpané množství 8300 l/h, max. dopravní výška/tlak 6 m/0,6 bar, max. hloubka ponoru 8 m, max. průměr zrna 30 mm, max. teplota média 35 °C, hmotnost 4 kg, přípojovací kabel 10 m H05 RNF. S aqua-senzorem: zapíná čerpadlo automaticky již při nízkém stavu vody.

Šikové, pevné kalové čerpadlo k odvodňování, přečerpávání a vyčerpávání znečištěné vody. Aqua-senzor zapne čerpadlo automaticky od minimálního stavu vody 55 mm. Variabilně nastavitelná spínací výška senzoru. Málo se opotřebovávající oběžné kolo pro dlouhou životnost. Tepelná pojistka chrání motor před přetížením. Univerzální přípojka pro hadice 13 mm (1/2"), 16 mm (5/8"), 19 mm (3/4"), 25 mm (1"), 38 mm (1 1/2"). Přípojovací závit 41,9 mm (G 1 1/4). 10 m speciálního přípojného kabelu pro mnohostranné použití, také k vyprázdňování stavebních jam a zahradních jezírek. Nesmí se čerpat slaná voda, agresivní, lehce hořlavé látky a potraviny. Tichý kondenzátorový motor nenáročný na údržbu.

EAN4078500179706