

Ama-Drainer N



Plně zaplavitelné, vertikální, monoblokové jednostupňové ponorné čerpadlo, IP 68, s nebo bez hlídání hladiny, pro maximální ponoření 10 m. Použití: automatické vyčerpání jímek, jam, dvorů a sklepů, kde hrozí nebezpečí zatopení, snížení hladiny povrchové vody, odvodnění podchodů, odběr vody z toků a nádrží.

Technické údaje na jedno nahlédnutí

druh ložiska	kuličkové ložisko
pohon	elektrický motor
frekvence hnacího motoru	50 Hz
druh pohonu	elektrický motor
napětí hnacího motoru	nízké napětí
elektrická přípojka	230 V, 1~
ochrana proti výbuchu	OHNE
počet vstupů oběžného kola	jednotokový
druh materiálu oběžného kola (norma EN)	NORYL, POLYAMID
druh spojky	00
druh mazání	mazání tukem
maximální povolená teplota média	50 °C
sací poměry	nesamonasávací
typ oběžného kola	otevřený; vířivé kolo
Anschlußform	závit
druh materiálu tělesa (norma EN)	KUNSTSTOFF
maximální dopravní výška	12, 00 m
poloha instalace	vertikální

druh ucpávky hřídele	00; ucpávka hřídele
hlavní oblasti použití	voda; odpadní voda; technické vybavení budov
materiál tělesa	plast
maximální výkon pohonu	1, 05 kW
typ instalace	přenosný; stacionární
maximální dopravní množství	16, 50 m ³ /h
maximální počet otáček	2. 800 1/min