

Ponorné kalové čerpadlo UNITERRA 551 PW

Čerpadlá typu vortex sú vhodné na čerpanie znečistenej vody z odpadných jímok a výkopov

Konštrukčná charakteristika:

- teleso čerpadla z technopolymeru
- obežné koleso z norylu
- hriadeľ z nerezovej ocele
- mechanická upchávka keramika / uhlík
- rukoväť a sacie teleso z technopolymeru

Motor:

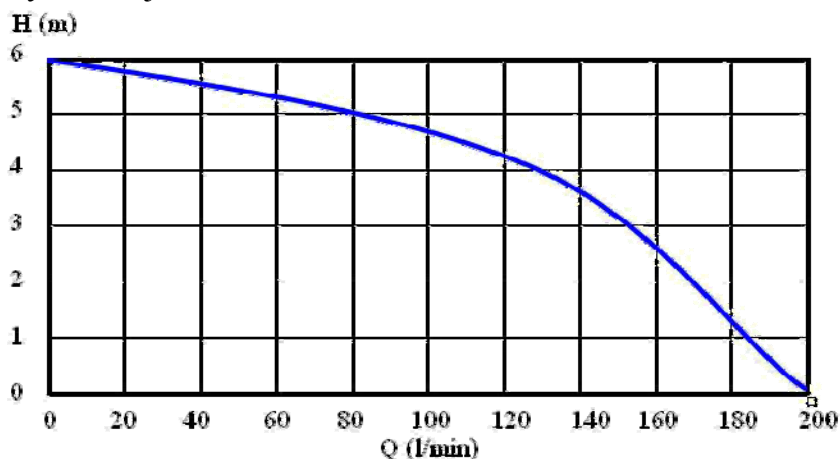
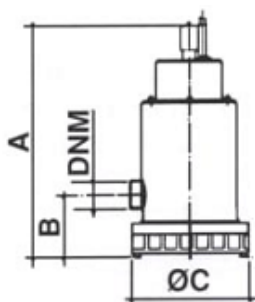
- stupeň krytia IP 68
- trieda izolácie F
- jednofázové prevedenie s trvale zabudovaným kondenzátorom
- tepelná ochrana vo vinutí motora
- rýchlosť otáčok 2850 ot./min.
- flexikábel 10 m

Použitie:

- typ kvapaliny: mierne znečistená voda s pevnými prísadami do 20 mm
- max. teplota kvapaliny: 35°C
- max. dopravná výška: 6 m

Aplikácie:

- prečerpávanie znečistenej a dažďovej vody z jímok, bazénov, pivníc, nádrží a iných vodných zdrojov
- zavlažovanie



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Příkon kW	Napětí V	Max. teplota	Rozměry				Hmotnost kg
							A	B	C	DNM	
AQ6150	UNITERRA 551	200	6	0,55	230	35°C	355	60	160	5/4"	6,5

