

Ponorné drenážní čerpadlo TERRA 351

Čerpadla jsou vhodná pro čerpání mírně znečištěné vody z jímek, bazénů a jiných vodních zdrojů.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z technopolymeru
- oběžné kolo z norylu
- hřídel z nerezové oceli
- mechanická ucpávka keramika / uhlík
- rukojeť a sací těleso z technopolymeru

Motor:

- stupeň krytí IP 68
- třída izolace F
- jednofázové provedení s trvale zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- flexikabel 10 m

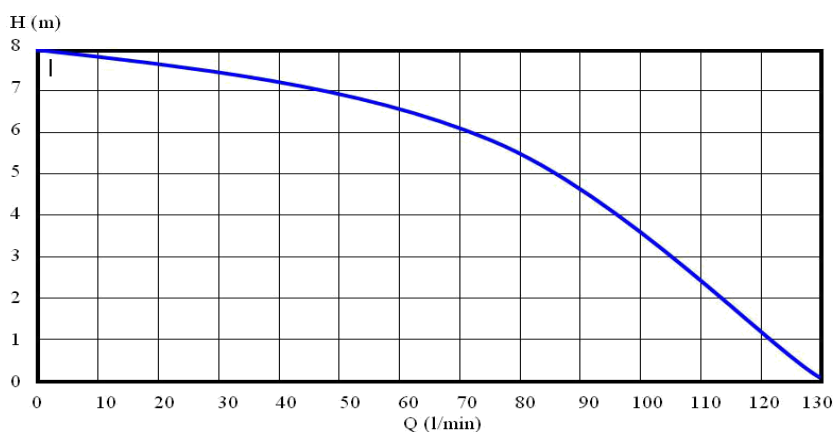
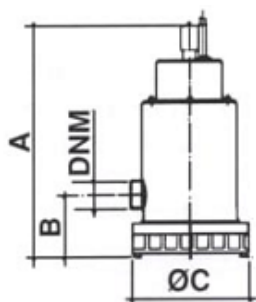


Použití:

- typ kapaliny: mírně znečištěná voda s pevnými příměsemi do 5 mm
- max. teplota kapaliny: 35°C
- max. dopravní výška: 8 m

Aplikace:

- přečerpávání znečištěné a dešťové vody z jímek, bazénů, sklepů, nádrží
- zavlažování



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Příkon kW	Napětí V	Max. teplota	Rozměry				Hmotnost kg
							A	B	C	DNM	
200574	TERRA 351	133	8	0,35	230	35°C	310	60	158	5/4"	6



CE