

Ponorná čerpadla SIGI

Čerpadla jsou vhodná pro čerpání čisté vody bez pevných příměsí nebo abrasivního materiálu.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z mosazi
- oběžné kolo z mosazi
- hřídel z nerezové oceli
- mřížka sání z nerezové oceli

Motor:

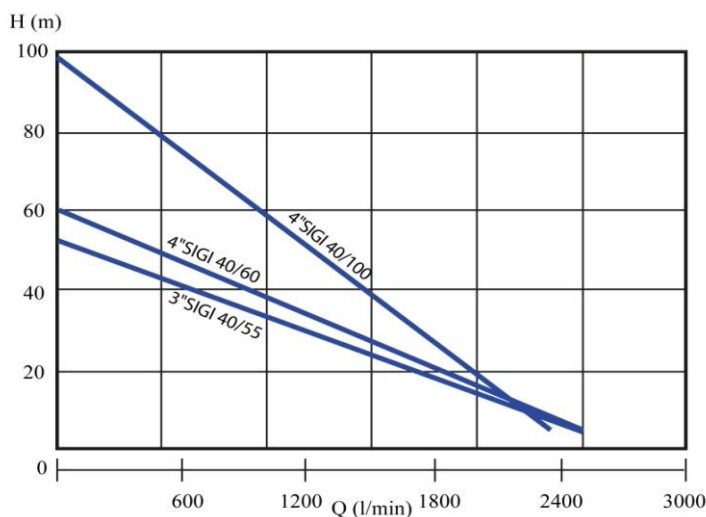
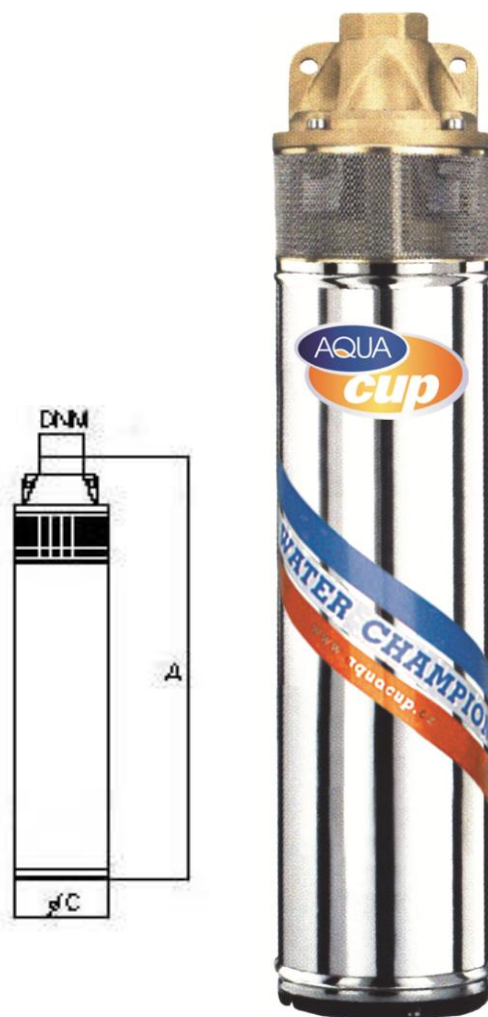
- motor s tělesem z nerezové oceli chlazený minerálním olejem
- stupeň krytí IP 58
- třída izolace B
- samomazná ložiska
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- napájecí kabel 20 m H07 RNF
- rozběhový box
- mechanická ucpávka z grafitu s ochranou proti písku

Použití:

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota kapaliny: 35°C
- max. ponor pod hladinu vody: 20 m
- max. počet sepnutí 20/hod

Aplikace:

- čerpání vody z vrtů, studní a jímek
- stavba domácích vodáren
- zavlažování



Kód číslo	TYP	Q max l/hod	H max m	Příkon kW	Napětí V	Max. teplota	Rozměry mm			Hmotnost kg
							A	Ø	DNM	
200857	3" SIGI 40/55 M	2400	55	0,75	230	35°C	589	75	1"	11,7
200721	4" SIGI 40/60 M	2400	60	0,75	230	35°C	487	96	1"	15,5
200809	4" SIGI 40/100 M	2400	100	1,1	230	35°C	552	96	1"	16,5

