

Ponorné čerpadlo SIGI

Čerpadla sú vhodné pre čerpanie čistej vody bez pevných prímiesí alebo abrazívneho materiálu.

Konštrukčná charakteristika:

- teleso čerpadla z mosadze, plášť čerpadla z nerezovej ocele
- obežné koleso z mosadze
- hriadeľ z nerezovej ocele
- mriežka sania z nerezovej ocele

Motor:

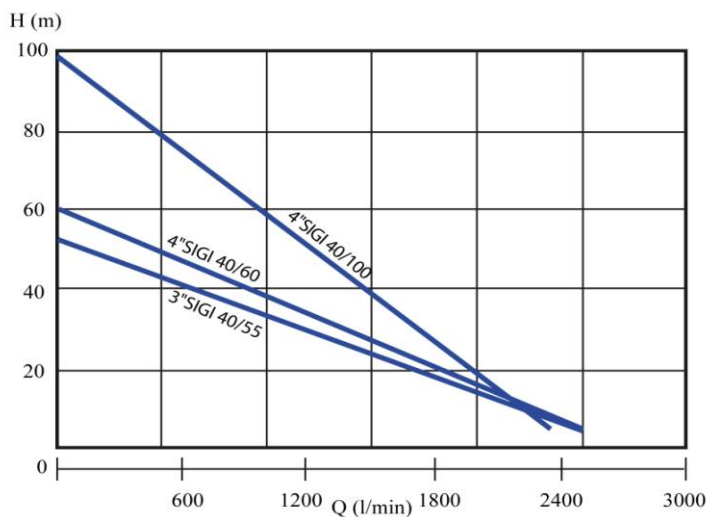
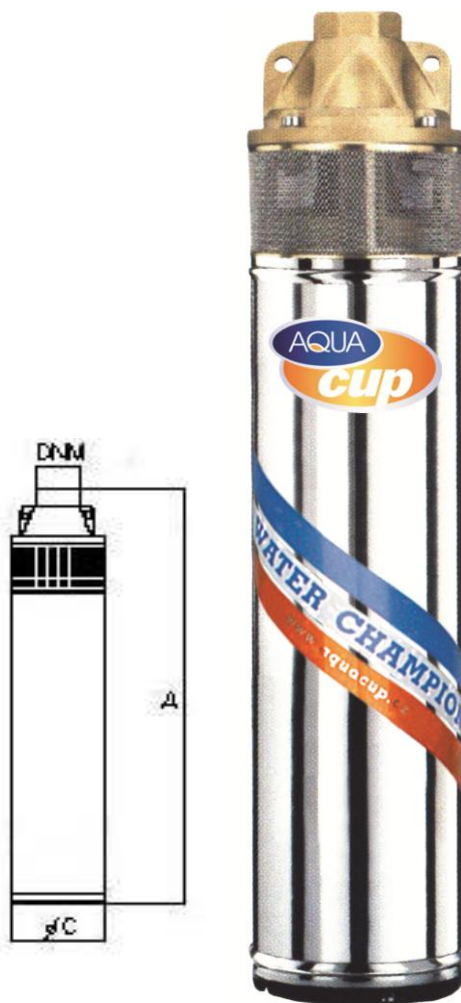
- motor s telesom z nerezovej ocele chladený minerálnym olejom
- stupeň krytia IP 58
- trída izolácie B
- samomazné ložiska
- rýchlosť otáčok 2850 ot./min.
- napájací kábel 20 m H07RNF
- rozbehový box
- mechanická upchávka z grafitu s ochranou proti piesku

Použitie:

- typ kvapaliny: čistá voda bez pevných prímiesí a abrazívneho materiálu
- max. teplota kvapaliny: 35°C
- max. ponor pod hladinu vody: 20 m
- max. počet startov 20/hod

Aplikácie:

- čerpanie vody z vrtov, studní a jímok
- stavba domácich vodárni
- zavlažovanie



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Príkon kW	Napätie V	Max. teplota	Rozmery mm			Hmotnosť 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