

## PONORNÉ ČERPADLO S OVLÁDACÍ ELEKTROSKŘÍŇÍ

Ponorné čerpadlo o průměru 96 mm 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 IP58
- třída izolace B
- samomazná ložiska
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- napájecí kabel 20 m H07RNF
- 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: 50 m
- max. počet sepnutí 20/hod

### Aplikace

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



Čerpadlo	4" SIGI 40/60 M	4" SIGI 40/100 M
Napětí	230 V	
Příkon motoru	750 W	1100 W
Max. průtok (Q max)	2400 l/hod	
Dop. výška (H max)	60 m	100 m
Max. hloubka ponoru	50 m	
Max. teplota kapaliny	35 °C	
Délka kabelu	20 m nebo 30 m	
Připojení DNM	1"	
Rozměry A	487 mm	552 mm
Průměr čerpadla	96 mm	
Hmotnost	15,5 kg	16,5 kg

