

PONORNÉ ČERPADLO S OVLÁDACÍ ELEKTROSKŘÍNÍ

Ponorné čerpadlo o průměru 75 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	3" SIGI 40/55
Napětí	230 V
Příkon motoru	750 W
Max. průtok (Q max)	2400 l/hod
Dop. výška (H max)	55 m
Max. hloubka ponoru	50 m
Max. teplota kapaliny	35 °C
Délka kabelu	20 m
Připojení DNM	1"
Rozměry A	535 mm
Průměr čerpadla	75 mm
Hmotnost	11,7 kg

