

## Konstrukční charakteristiky

---

- těleso čerpadla z nerezové oceli AISI 304
- výtlačné těleso z nerezů
- ochranné pouzdro kabelu z nerezové oceli AISI 304
- filtr z nerezové oceli AISI 304
- závěsné oko z nerezové oceli
- oběžná kola z nerezové oceli AISI 304
- nerezové difusory s vložkou v bodu opotřebování
- uzávěr difusoru z technopolymeru s vložkou v bodu opotřebování
- hřídel z nerezové oceli AISI 303
- samomazné přítokové ložisko

## Motor

---

- ponorný motor v provedení 3 x 230 V
- axiální ložisko a ložiskové pouzdro chlazeno vodou
- olejová chladicí náplň
- příruba NEMA 4"
- stupeň krytí IP 68
- třída izolace F
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- mechanická ucpávka s ochranou proti písku

## Použití

---

- max. teplota kapaliny: 40 °C
- počet sepnutí: 20/hod
- minimální průměr vrtu 100 mm
- max. množství písku: 50 g/m<sup>3</sup>
- max. ponor pod hladinu vody: 20 m

## Aplikace

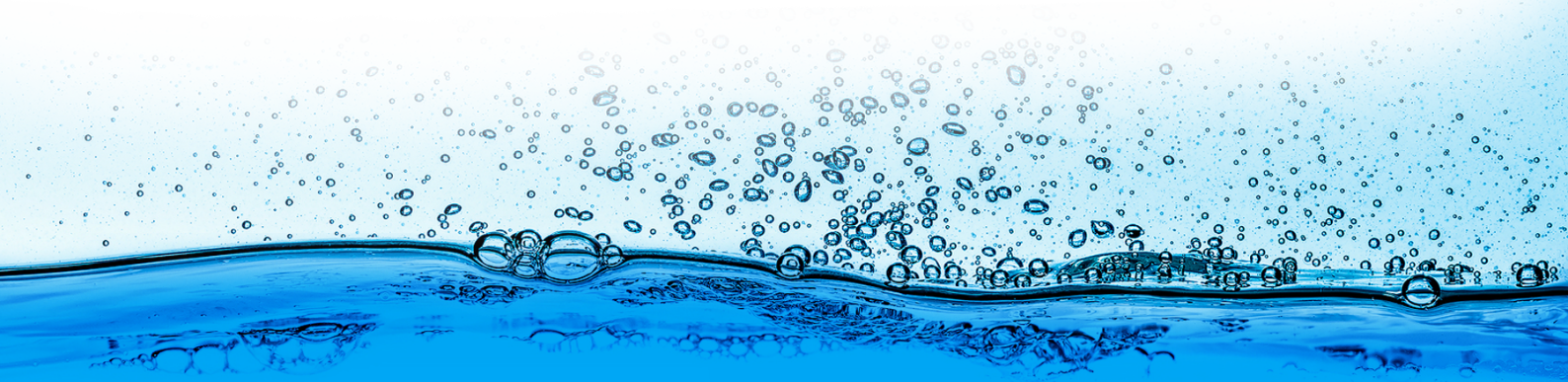
---

- čerpání vody z vrtů a studní
- rodinné domy
- menší penzióny
- tlakové a posilovací stanice

## Příslušenství

---

- 5cestná tvarovka, manometr, zpětná klapka
- tlaková nádoba 24 l
- kabel 25 m
- frekvenční měnič ECONOMY 602



AQUACUP, s.r.o.  
Kollárova 969  
Veselí nad Moravou 698 01

Tel.: +420 572 591 800  
E-mail: [aquacup@aquacup.cz](mailto:aquacup@aquacup.cz)

[www.aquacup.cz](http://www.aquacup.cz)