

SAMONASÁVACÍ BRONZOVÁ ČERPADLA ECC

Čerpadla jsou vhodná k čerpání čisté kapaliny bez pevných příměsí.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z bronzu
- oběžné kolo z bronzu
- hřídel z nerezové oceli
- těsnění z gumy

Motor

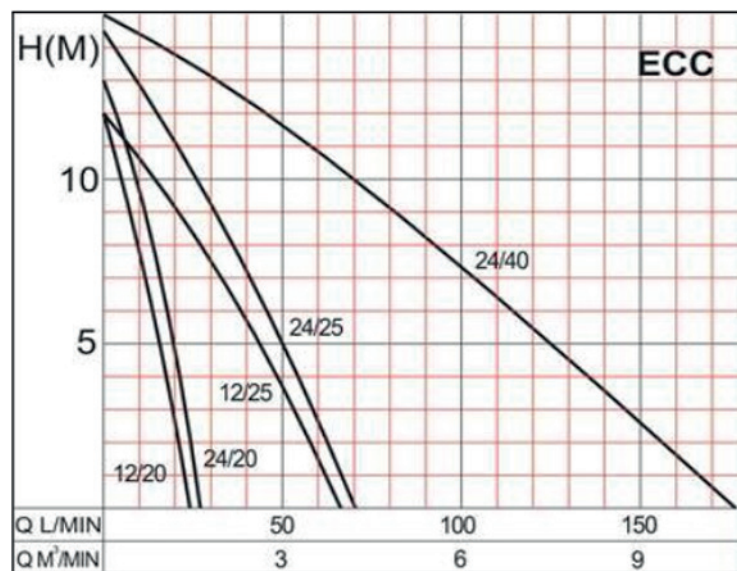
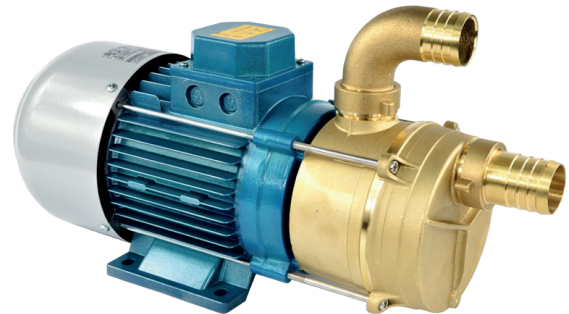
- 12 nebo 24 V

Použití

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí, mořská voda, olej, nafta, atd.
- max. teplota kapaliny: 90°C 130°C (s těsněním z vitonu)
- sací schopnost do 6 m (dle viskozity)
- nepoužívejte s benzínem a rozpouštědly a v prostředí kde hrozí nebezpečí výbuchu a vzniku požáru

Aplikace:

- zemědělství
- přečerpávání tekutin



| Typ čerpadla | | Výkon | | Otáčky (ot/min) | DNM | Sací schopnost (m) | Výtlač (l/min) | | | Hmonost (kg) |
|--------------|-----------|-------|-----|--------------------|------|-----------------------|----------------|-----|------|-----------------|
| 12 V | 24 V | (HP) | (W) | | | | 1 m | 2 m | 10 m | |
| ECC 12/20 | | 0,3 | 220 | 2400 | 3/4" | 6 | 23 | 16 | 5 | 5,1 |
| | ECC 24/20 | 0,3 | 220 | 2400 | 3/4" | 6 | 23 | 20 | 9 | 5,1 |
| ECC 12/25 | | 0,6 | 445 | 1500 | 1" | 6 | 62 | 44 | 14 | 9,0 |
| | ECC 24/25 | 0,6 | 445 | 1600 | 1" | 6 | 67 | 50 | 26 | 9,0 |
| | ECC 24/40 | 1 | 745 | 1500 | 1"½ | 6 | 166 | 125 | 70 | 14,9 |