

# 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:

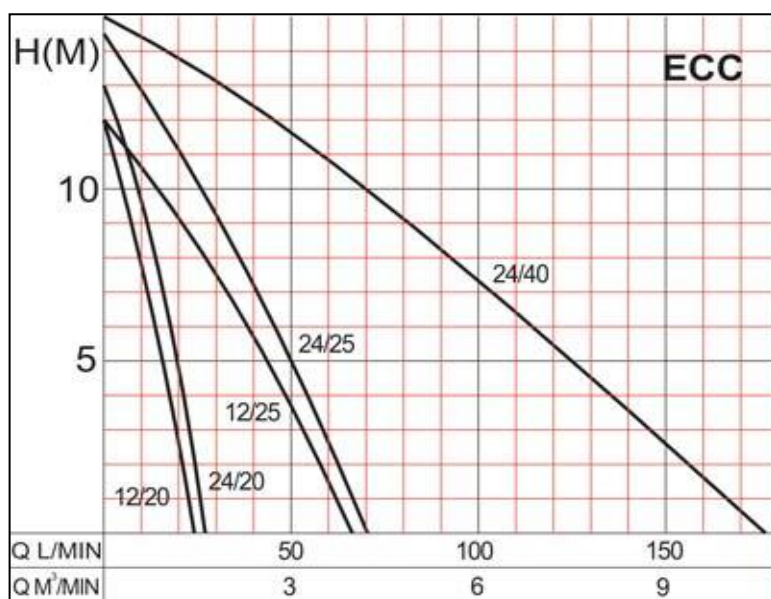
- motor 12 nebo 24 V

## 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 12 V	Typ 24 V	HP	Otáčky ot./min.	DNM	Sací schopnost	Výtlač l/min			Hmotnost kg
						1 m	5 m	10 m	
ECC 12/20		0,3	2400	3/4"	6	23	16	5	5,1
	ECC 24/20	0,3	2400	3/4"	6	26	20	9	5,1
ECC 12/25		0,6	1500	1"	6	62	44	14	9,0
	ECC 24/25	0,6	1600	1"	6	67	50	26	9,0
	ECC 24/40	1	1500	1 1/2"	6	166	125	70	14,9