

## List s tehničkim podacima

## Hidraulički podatci

Maksimalni radni tlak $P_N$	10 bar
Maks. visina dobave $H_{Q_{min}}$	1,0 m
Maks. količina protoka $Q_{max}$	0,4 m <sup>3</sup> /h
Min. temperatura medija $T_{min}$	2 °C
Maks. temperatura medija $T_{max}$	95 °C
Temperatura okoline min. $T_{min}$	2 °C
Maks. temperatura okoline $T_{max}$	40 °C
Maks. dopuštena ukupna tvrdoća u postrojenjima cirkulacije pitke vode	3,57 mmol/l (20 °dH)

## Podatci o motoru

Mrežni priključak	1~230 V, 50 Hz
Nazivna snaga $P_2$	6 W
Nazivna struja $I_N$	0,05 A
Broj okretaja maks. $n_{max}$	3000 1/min
Potrošnja struje (min) $P_{1 min}$	5 W
Potrošnja struje $P_{1 max}$	7 W
Emitiranje smetnji	EN 61000-6-3
Otpornost na smetnje	EN 61000-6-2
Stupanj zaštite motora	IP42
Klasa izolacije	F
Kabelska uvodnica	1 x PG11
Zaštita motora	ne

## Materijali

Kućište pumpe	mjed
Radno kolo	PPE/PS-GF30
Vratilo	keramika
Materijal ležaja	Ugljen, impregnirano umjetnom smolom

## Dimenzije montaže

Navoj	G 1
Priključak cijevi s usisne strane	G 1
Priključak cijevi s tlačne strane	G 1
Ugradna dužina $l_0$	138 mm