

List s tehničkim podacima

Hidraulički podatci

| | |
|--|-----------------------|
| Maksimalni radni tlak P_N | 10 bar |
| Količina protoka Q_{max} | 2,7 m ³ /h |
| Minimalna visina dotoka pri 50 °C | 0,5 m |
| Minimalna visina dotoka pri 95 °C | 3 m |
| Minimalna visina dotoka pri 110 °C | 10 m |
| Min. temperatura medija T_{min} | -10 °C |
| Maks. temperatura medija T_{max} | 95 °C |
| Maks. temperatura medija pri maks. temperaturi okoline od +25 °C T_{max} | 95 °C |
| Maks. temperatura medija pri maks. temperaturi okoline od +40 °C T_{max} | 95 °C |
| Temperatura okoline min. T_{min} | -10 °C |
| Maks. temperatura okoline T_{max} | 40 °C |

Podatci o motoru

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Indeks energetske učinkovitosti (EEI) | 0.20 |
| Mrežni priključak | 1~230 V ±10%, 50/60 Hz |
| Nazivna snaga P_2 | 15 W |
| Broj okretaja min. n_{min} | 700 1/min |
| Broj okretaja maks. n_{max} | 3400 1/min |
| Potrošnja struje (min) $P_{1 min}$ | 4 W |
| Potrošnja struje $P_{1 max}$ | 20 W |
| Emitiranje smetnji | EN 61000-6-3 |
| Otpornost na smetnje | EN 61000-6-2 |
| Elektromagnetna kompatibilnost | EN 61800-3 |
| Kabelska uvodnica | 1 x PG11 |
| Klasa izolacije | F |
| Stupanj zaštite | IPX4D |

Materijali

| | |
|------------------|------------------------------|
| Kućište pumpe | Sivi lijev |
| Radno kolo | PP-GF40 |
| Vratilo | nehrđajući čelik |
| Materijal ležaja | Ugljen, impregnirano metalom |

Dimenzije montaže

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Priključak cijevi s tlačne strane | G 2 |
| Priključak cijevi s usisne strane | G 2 |
| Ugradna dužina l_0 | 180 mm |