
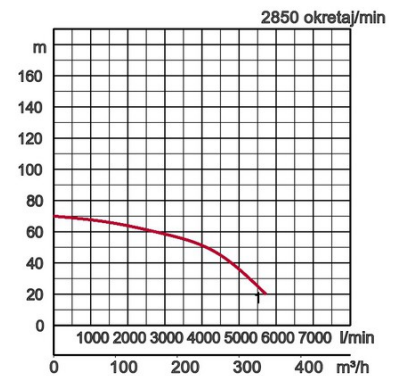


Specifikacije:

| Model | Krivulja označena bojom | Provrt mm | Izlazna snaga motora kW | Nazivna struja A | Dobavna visina maks. m | Kapacitet maks. l/min | Suha masa kg / bez kabela | Maks. promjer rupica ø mm | Otpornost na tlak maks. m | Duljina kabela m | |
|-------|---|-----------|-------------------------|------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------|----|
| LH855 |  | 1 | 200 | 55,0 | 100,0 | 70,0 | 5725 | 820,0 | 20 | 30 | 20 |

| | | | |
|-----------------------|------------------------------|--|--|
| ø Provrt za ispušt mm | | 200 | |
| Transportni medij | Vrsta medija | Izvorska voda, kišnica, podzemna voda, voda koja prenosi pijesak | |
| | Temperatura | 1 - 40 °C | |
| Pumpa | Komponente | Radno kolo | Radno kolo zatvorenoga tipa |
| | | Brtva osovine | Dvostruka mehanička brtva |
| | | Ležajevi | Oklopljeni kuglični ležajevi |
| | Materijal | Radno kolo | Željezni ljev s kromom |
| | | Kućište | Sivi ljev EN-GJL-201 |
| | | Brtva osovine | Silicijev karbid u uljnoj kupki |
| Motor | Izolacija | | Izolacijski razred F |
| | Tip, polovi | | Indukcijski motor, 2 pola, IP69 |
| | Podmazivanje | | Turbinsko ulje (ISO VG32) |
| | Zaštita za motora (ugrađena) | | Minijturni štitičnik |
| | faza/napon | | 3-fazno / 400V / 50Hz / pokretanje zvijezda-trokut |
| | Materijal | Kućište | Sivi ljev EN-GJL-201 |
| | | Osovina | Nehrđajući čelik EN-X30Cr14 |
| Kabel | | Gumeno, NSSHÖU | |
| Ispusni priključak | | JIS 10K priрубnica | |



Dimenzije u mm:

| Model | d | B | B1 | D | W1 |
|-------|-----|------|------|-----|-----|
| LH855 | 200 | 1716 | 1255 | 550 | 200 |



W1: najniža razina tekuće vode

U slučaju abrazivnih i korozivnih primjena, normalno je da će se u određenim komponentama dogoditi značajnije trošenje. S obzirom na to, obratite pozornost na naše mrežno mjesto www.tsurumi.eu/english/applications.htm.