

## Pompă submersibilă **RURIS Aqua 40**

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Putere motor                  | 750W                 |
| Înălțime maximă refulare      | 100m                 |
| Adâncime maximă de scufundare | 15m                  |
| Debit                         | 1,8m <sup>3</sup> /h |
| Număr etaje                   | Tip șurub            |
| Clasa de protecție            | IP68                 |
| Temperatura maximă de lucru   | 35° C                |
| Utilizare ape                 | Curate               |
| Dimensiune maximă particule   | 0,05mm               |
| Număr de porniri/h            | 30                   |
| Diametru de refulare          | 1"                   |
| Diametru exterior pompă       | 4"                   |
| Înălțime corp pompă           | 59 cm                |
| Material carcasă              | Inox                 |
| Material turbină              | -                    |
| Material difuzor              | -                    |
| Răcire motor                  | În ulei              |
| Lungime cablu                 | 15m                  |
| Bobinaj                       | 100% Cupru           |
| Panou control                 | Nu                   |
| Flotor                        | Nu                   |
| Tensiune alimentare           | 230V/50Hz            |
| Greutate                      | 12.4 kg              |

Pompa submersibilă RURIS Aqua 40 este o pompă de adâncime folosită pentru alimentarea cu apă curată a gospodăriilor sau diverșilor consumatori precum instalațiile de irigații. Apa poate fi pompată din fântâni sau puțuri de la o adâncime de până la 100m.

Motorul pompei este de 750 w cu bobinaj 100% din cupru, iar construcția pompei este de tip șurub.

