

## Pompă submersibilă **RURIS Aqua 103**

Putere motor	1100W
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	66 cm
Material carcasă	Inox
Material turbină	-
Material difuzor	-
Răcire motor	În ulei
Lungime cablu	30m
Bobinaj	100% Cupru
Panou control	Da
Flotor	Nu
Tensiune alimentare	230V/50Hz
Greutate	20.5 kg

Pompa submersibilă RURIS Aqua 103 este o pompă de adâncime care poate alimenta cu apă curată gospodării sau mici sisteme de irigații, apă provenită din puțuri și fântâni forate la maxim 100 m adâncime. Pompa poate fi de asemenea și parte component a unui sistem hidrofor.

RURIS Aqua 103 este o pompă cu șurub realizată din inox cu motorul în baie de ulei, bobinajul fiind 100% din cupru.

Pompa se livrează cu panou de control și un cablu de alimentare cu lungime de 30 m.

