

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## Движитель подводный MUR Thruster 1500

Вес на воздухе	0,202 кг
Габаритные размеры	100х83х72 мм
Гребной винт (Диаметр)	64 мм
Тяга прямая/реверсная	1,5/1,3 кгс
Диапазон напр. питания	12-26 B
Макс. ток потребления	30 A
Защита от КЗ в двигателе	Нет
Интерфейс связи	PWM
Мощность	52 BT

Движитель на базе безколлекторного мотора, использующийся в наборе MiddleROV и HighROV, а также применимый в разработке собственных подводных аппаратов. Наличие специального крепления для монтажа к раме.

