

Querstrahlruder mit Power 400 el. Motor Ø 16 mm



Artikel-Nr.
RAB-108-01

Diese sehr leistungsstarken Querstromruder werden mit einem Elektromotor Power 400 /7,2V komplett montiert geliefert. Der Antrieb erfolgt durch einen Flachpropeller, der das Wasser durch die Strahlrohre drückt und wie eine Pumpe arbeitet. Die Konstruktion ist sehr stabil und wartungsfrei. Das Pumpengehäuse und die Strahlrohre sind aus ABS, der Motor ist durch einen G-Ring und einen O-Ring abgedichtet. Dies ermöglicht den Einbau in jeder Lage, problemlos zu demontieren und wieder zu montieren, ohne an Dichtigkeit zu verlieren.

Strahlrohr Ø 16 /19 mm

Gewicht ca. 100 gr