



## Produktdatenblatt Compact Retract™



Details:	12V	24V
Artikel-Nr.:	MPRTE085012	MPRTE085024
Typische Bootsgröße:	30 - 47'	34 - 52'
Tunneldurchmesser (innen):	185mm	185mm
Tunnelstärke:	6 - 7mm	6 - 7mm
Bordspannung:	12V	24V
Gewicht:	40kg	40kg

### Leistungsdaten:

Nennspannung:	10.75V	22V
Amperespannung:	446 Amp	240 Amp
kW:	4.79	5.28
PS:	6.4	7.1
Max. Schubleistung kg / lbs:	70 / 154	85 / 187
Arbeitszyklus (S2):	3.5 min	4.5 min

Das Compact Retract Querstrahlruder wurde entwickelt, um den Anforderungen moderner, flacher Unterwasserschiffe gerecht zu werden. Ausgefahren erreicht das Compact Retract eine ideale Eintauchtiefe. Im eingefahrenem Zustand behält das Unterwasserschiff seine glatte, hydrodynamische Form. Hergestellt aus leichtem Kompositmaterial, ist dieses Modell in 12V oder 24V erhältlich und passt ideal zu Hochleistungs-Segelyachten und schnellen Motoryachten in der Bootsgröße von 30 bis 50 Fuß.

### Besondere Merkmale:



Compositgetriebe  
Wartungsfrei



zusätzliche  
Dichtungsschilde



oberflächengehärtete  
Spiralkegelräder



separater  
Montagesockel



### Zubehör:

Der Compact Retract™ wird mit einem grauen Joystick, einer Control Box, einer Relaisbox und 25m Steuerkabel geliefert.

Montageflansch und anderes Zubehör muss separat bestellt werden.

