

Article: 0030749

Wassergekühlter Marine-Generator mit Zweikreiskühlung

## Allgemeine technische Daten

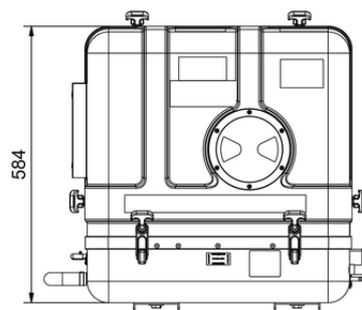
Generator-Art	Hybrid Power
Generator-Ausführung	6000
Generator-Version	PMS
Anwendungsbereich	Marine
Schalldämmkapsel	GFK 3D
Generator-Hersteller	Fischer Panda GmbH
Wicklung Isolierklasse	H
Spannungsregelung	fpControl
Spannungs-Toleranz	3V
CosPhi	
Geräuschpegel (7m/ 5 m/1 m)	53 / 63 / 68
Gewicht	139
Abmessungen (exkl.Fittings)	560 x 510 x 584



## Elektrische Wicklung

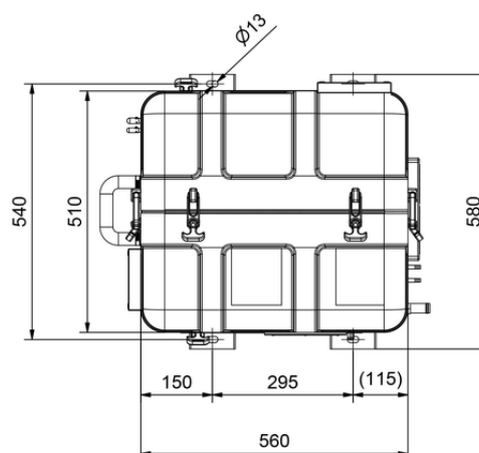
Drehzahl [UpM]	-
Spannung [V]	48
Dauerleistung [kW]	4,8
Dauerladerate [A]	Strom abhängig von Spannung
Nennladerate [A]	Strom abhängig von Spannung

## Schalldämmkapsel (Generatorgehäuse)



## Motor

Hersteller	Kubota
Motortyp	KU Z482
Anzahl Zylinder	2
Hubraum	479
Startsystem	12 V
Abgasspezifikation	IMO MARPOL 73/78 US 40CFR 1042 EU 2016/1628 China 20891-2014



## Service- / Installationskits / Schwingungsdämpfer

Service-Kit	0006353
Service-Kit "Plus"	0006360
Installtionskit Basis	0000677
Installtionskit Premium	0000674
Schwingungs-dämpfer abreißsicher	0002752
Schwingungs-dämpfer nicht abreißsicher	0009675

[LEARN MORE](#)

