

Article: 0037350

Wassergekühlter Marine-Generator mit Zweikreiskühlung

## Allgemeine technische Daten

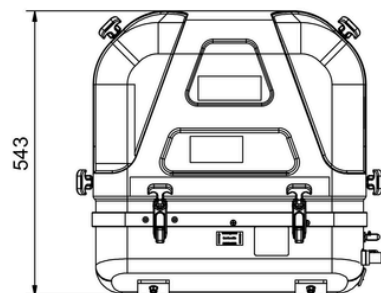
Generator-Art	iSeries - Perfect Power
Generator-Ausführung	8000i
Generator-Version	PMS
Anwendungsbereich	Marine
Schalldämmkapsel	GFK 3D
Generator-Hersteller	Fischer Panda GmbH
Wicklung Isolierklasse	H
Spannungsregelung	iControl
Spannungs-Toleranz	3%
CosPhi	0.80
Geräuschpegel (7m/ 5 m/1 m)	52 / 63 / 67
Gewicht	105 + Inverter 9,7
Abmessungen (exkl.Fittings)	520 x 445 x 545



## Elektrische Wicklung

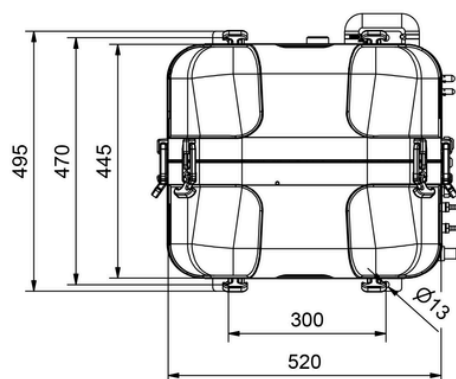
Drehzahl [UpM]	2200 - 2800
Spannung [V]	230
Frequenz [Hz]	50
Anzahl Phasen	1
Nennleistung [kW]	6,4
Nennleistung [kVA]	8,0

## 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	0038564
Service-Kit "Plus"	0006360
Installtionskit Basis	0000677
Installtionskit Premium	0000674
Schwingungs-dämpfer abreißsicher	0002750
Schwingungs-dämpfer nicht abreißsicher	0009675

[LEARN MORE](#)

