Panda 5000i PMS



Article: 0013227

Wassergekühlter Marine-Generator mit Zweikreiskühlung

Allgemeine technische Daten

Generator-Art iSeries - Perfect Power

Generator-Ausführung 5000i
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) 54 / 64 / 68Gewicht 82 + Inverter 9,7Abmessungen (exkl.Fittings) $600 \times 399 \times 406$



Elektrische Wicklung

Drehzahl [UpM] 2200 - 2800

 Spannung [V]
 230

 Frequenz [Hz]
 50

 Anzahl Phasen
 1

 Nennleistung [kW]
 4,0

 Nennleistung [kVA]
 5,0

Motor

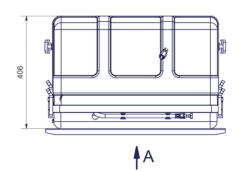
Hersteller Kubota Motortyp KU EA300

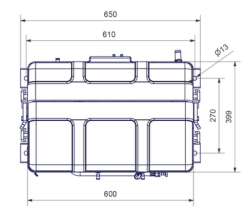
Anzahl Zylinder 1
Hubraum 309
Startsystem 12 V

Abgasspezifikation IMO MARPOL 73/78

Schalldämmkapsel (Generatorgehäuse)

Panda 5000i









Service- / Installationskits / Schwingungsdämpfer

Service-Kit 0000688

Service-Kit "Plus" 0006356

Installtionskit Basis 0000677

Installtionskit Premium 0000674

Schwingungs-dämpfer abreißsicher 0002750

Schwingungs-dämpfer nicht abreißsicher