



3JH40 Schiffsdieselmotor für Wellenantrieb Common Rail Technik



Beschreibung:

Ausführung	4-Takt Dieselmotor mit Zweikreiskühlung
Höchstleistung a.d. Kurbelwelle	29,4 KW (40 PS) 3000 U/min
Hubraum	1.642 Liter
Bohrung x Hub	88 mm x 90 mm
Zylinder	3
Verbrennungssystem	Direkte Einspritzung mit Bosch common rail system
Ansaugsystem	Saugmotor
Startersystem	Elektrisches Startsystem 12V
Panel, Lima, Kabelbaum	B25, 12V/125A, 4 m
Kühlsystem	Zweikreiskühlung mit Wärmetauscher
Schmierölsystem	Druckumlaufschmierung
Drehrichtung (Kurbelw.)	Gegen den Uhrzeigersinn, vom Schwungrad aus gesehen
Trockengewicht m. Getriebe	205 kg
Abgasnorm	EU: RCD2 BSO II EMV US: EPA Tier3
Getriebe	KM35P/KM35A (mech. Schaltung)
Verfügbare Übersetzungen	2,36/2,62
Technische Daten gemäß ISO 8665:2006/3046-1	

Sämtliche Daten unverbindlich und Irrtum vorbehalten

Detaillierte Einbauzeichnung und Angebot senden wir auf Anfrage