

CAT Schiffsantriebsmotor Cat C18 ACERT (IMO II)

<https://www.zepelin-powersystems.com/de/de/>



Leistungsbereich	454–715 bHP (339–533 bkW)
Drehzahlbereich	1800 - 2100/min
Emissionen	IMO II, EU IIIA
Ansaugsystem	TA, TTA
Bohrung	145 mm
Hub	183 mm
Hubraum	18,1 l
Drehung auf Schwungradseite	Entgegen dem Uhrzeigersinn
Ausführung	Sechszylinder-Viertakt-Reihendieselmotor
Mindesttrockengewicht	1.814 kg
Mindestlänge	1.854 mm
Maximale Länge	19.312 mm
Mindesthöhe	1.198 mm
Max. Höhe	1.300 mm
Mindestbreite	1.134 mm
Maximale Breite	1.204 mm
Maximales Trockengewicht	1.950 kg
Minimale Leistung	339 kW
Maximale Leistung	533 kW
Emissionen	IMO II, EU IIIA

Dieses Angebot ist freibleibend. Grundlage dafür sind unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Technisch bedingte Änderungen an Geräten und Zubehör sind jederzeit möglich. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten. Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.