

160 kVA Stromaggregat als Netzersatzanlage mit MAN Motor

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Kufenrahmen
---------------------	-----------	-------------------	-------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	MAN	Motorart:	D 2566 MTE / Schiff
Motor Nr.:	34152230684201	Motorleistung:	150 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Anton Piller	Generatortyp:	NKT 175-4P
Gen. Nr.:	1413 001/1986	Generatorleistung:	160 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Verkabelt auf Klemmleiste	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Externer Tank, Wandtank		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	300

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Gewicht ca. KG:	

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	07/2013	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	423		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	825	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Verfügbar ab 07/ 2013

BJ 1986

Produktbilder







