

Ersatzstromaggregat als Netzersatzanlage 280 kVA mit Deutz Motor BA 6 M 816

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Container
---------------------	-----------	-------------------	-----------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	BA 6 M 816
Motor Nr.:	5772357	Motorleistung:	260 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	A. van Kaick	Generatortyp:	DKB 55/280-4
Gen. Nr.:	428882	Generatorleistung:	280 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	8.800	Höhe ca. mm:	2.750
Breite ca. mm:	2.500	Gewicht ca. KG:	9.500

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	797		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1114	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Produktbilder





