Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

Verkauft 03 2022 Notstromaggregat nach DIN 6280-13 mit Deutz Motor BF 8 M 1015 CP

Aggregattyp:	stationär	Ausf�hrung	Kufenrahmen
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	BF 8 M 1015 CP
Motor Nr.:	9135350	Motorleistung:	448 KW
Kï¿⅓hlung։	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 47.1L10
Gen. Nr.:	3K101158702	Generatorleistung:	500 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	kein Schalter	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	1.000	Tiefe ca. mm:	400
H�he ca. mm:	2.000		
Tank			
Tankausfïչ½hrung:	Tank oberhalb nach DIN 6280-13	und	
	VdS		
Breite ca. mm:	950	H�he ca. mm:	640
Tiefe ca. mm:	490	Inhalt / Liter:	300
Abmessungen des Aggregats:			
L�nge ca. mm:	3.200	H�he ca. mm:	2.300
Breite ca. mm:	1.400	Gewicht ca. KG:	2.900
Nutzung			
Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	2000
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	198		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1004	Reserviert:	ja / yes
Lieferumfang			
BJ 2000			





Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service













Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service