

Notstromaggregat 100 kVA mit Perkins Motor 1006 TA 6

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Perkins	Motortyp:	1006 TAG
Motor Nr.:	U627022B	Motorleistung:	
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Diesel

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 46.1 M
Gen. Nr.:	CJC72262/03	Generatorleistung:	100 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:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	1.200	Tiefe ca. mm:	600
Höhe ca. mm:	2.000		

Tank

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

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.500	Höhe ca. mm:	1.900
Breite ca. mm:	900	Gewicht ca. KG:	1500

Nutzung

Zustand:	Neuwertig	Baujahr:	verk
Lieferzeit:	sofort Verl / Kaunitz	Preis netto in %:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	43		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	

Lieferumfang

leider schon verkauft

Produktbilder



