

Netzersatzanlage als Notstromaggregat 100 kVA mit IVECO Motor 8061 SI 07

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	8061 SI 07.05
Motor Nr.:	578667	Motorleistung:	88 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECN 34 - LA/4
Gen. Nr.:	762231	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:	800	Tiefe ca. mm:	400
Höhe ca. mm:	1.200		

Tank

Tankausführung:	GFK	Höhe ca. mm:	1.600
Breite ca. mm:	1.400	Inhalt / Liter:	1000
Tiefe ca. mm:	650		

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.500	Höhe ca. mm:	1.400
Breite ca. mm:	800	Gewicht ca. KG:	1.500

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	2000
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	45		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1065	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Produktbilder





