

Notstromaggregat als Netzersatzaggregat 450 kVA mit Scania Motor DC 13 72 A (02-13) in ComAP IG 200

Steuerung

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Scania	Motortyp:	DC 13 72 A (02-13)
Motor Nr.:	in Produktion	Motorleistung:	393 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford AvK	Generatortyp:	S4L1D-G41
Gen. Nr.:	in Produktion	Generatorleistung:	450 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne	Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	800
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	4.310	Höhe ca. mm:	2.460
Breite ca. mm:	1.600	Gewicht ca. KG:	

Nutzung

Zustand:	Neu	Baujahr:	2024
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in %:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	neu		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Produktbilder



