



- F Befestigungsflansch A450 nach DIN 42948
Mounting flange A450 to DIN 42948
- WA Wellenende 60m6 x 140 nach DIN 748 mit Zentrierbohrung DR M20 nach DIN 332
Shaft extension 60m6 x 140 to DIN 748 with tapped centre hole DR M20 to DIN 332
- E Freistich E1.6 x 0.3 nach DIN 509 / Relief groove E1.6 x 0.3 to DIN 509
- K Klemmenkasten geeignet für Leiterquerschnitt bis 2 x 50 mm²
Terminal box suitable for conductor cross section up to 2 x 50 mm²
- KA Klemmenkasten für Lüftermotor / Terminal box for fan motor
- A Fremdlüfteraggregat / Separately driven fan
- LE Lufteintritt / Air inlet LA Luftaustritt / Air outlet
- H Hebeöse / Lifting eye
- PG Leitungseinführung 2 x Pg42 / Cable entry 2 x Pg42 optional 2 x M50x1.5
- PG1 Leitungseinführung PG13,5 / Cable entry PG13,5
- S Stecker für Impulsgeber u. Temperaturfühler
Connector for pulse generator and temperature sensor

Bauform Type of construction	IM B35	Schutzart Type of protection	IP55	Maschinengewicht Weight of machine	390 kg
Darstellung Representation			Maßstab Scale	ohne	Gew. Wt.
Stat.	Mitteilung/Notice	Datum/Date	Name	Design V3.8A00	
AB	14.03.03	Elt	Datum 27.01.03	W-Nr. normal-UL	
			Name Sch/Elter	1XB7522	
			A&D LD S44A	MASZBILD	
			Siemens AG	Dimension Drawing	
			Nbg Vo	1PH7 184	
			Name	U821020	
			C437446	Blatt Page	
Ersatz für / Replacement for Entstanden aus / Originated from					