



F Befestigungsflansch A450 nach DIN 42948
 Mounting flange A450 to DIN 42948

WA Wellenende 65m6 x 140-0,5 nach DIN 748 mit Zentrierbohrung DR M20 nach DIN 332
 Shaft extension 65m6 x 140-0,5 to DIN 748, 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 M20x1,5 / Cable entry M20x1,5

S Stecker für Impulsgeber u. Temperaturfühler
 Connector for pulse generator and temperature sensor

Als Betriebs-
 geheimnis
 anvertraut.
 Alle Rechte
 vorbehalten.
 Proprietary
 data
 company
 confidential.
 All rights
 reserved

Bauform Type of construction	IM B35	Schutzart Type of protection	IP55	Maschinengewicht Weight of machine	460 kg
Darstellung Representation			Maßstab Scale	ohne	Gew. Wt.
Stat.	Mitteilung/Notice	Datum/Date	Name	Design V5.7.4	
AB	14.03.03	Elt	Datum Name	W-Nr. No.	
			A&D LD S44A	1XB7322	
			Siemens AG Nbg Vo	MASZBILD Dimension Drawing	
			C437500	1PH7 186	
Ersatz für / Replacement for Entstanden aus / Originated from				U821022	