



Abnahmeprüfzeugnis DIN 50049-3.1B für
Werkstoff erforderlich
*Certifikation of acceptance as per
DIN 50049-3.1B is required for the material*

Pos.	Stck.	Benennung	DIN/Zeichng.
1	84	Gewindebolzen	DIN 976-BM36*1500-8.8 tZn
2	248	Scheiben	DIN 6916-37 tZn
3	248	Muttern	DIN 934-M36-8 tZn
4	1	Ankerring	40.10.011-1
5	4	Montageplatten	40.10.080-0

Pos.	Pcs.	Item	DIN/Drawing No.
1	84	Stud bolts	DIN 976-BM36*1500-8.8 tZn
2	248	Washers	DIN 6916-37 tZn
3	248	Hexagon-nuts	DIN 934-M36-8 tZn
4	1	Anchor ring	40.10.011-1
5	4	Assembly plates	40.10.080-0

Diese Zeichnung ist Eigentum der Fa. ENERCON GmbH. Sie ist urheberrechtlich geschützt und stellt zugleich ein Betriebsgeheimnis im Sinne der §§ 17 ff UMG dar. Alle Rechte gemäß DIN 34 vorbehalten. This drawing is the property of ENERCON GmbH Ltd. It is copyrighted and at the same time it is a trade secret according to §§ 17 ff UMG. All rights are reserved in accordance with DIN 34.

ENERCON GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Germany	Allgmeintoleranzen General tolerances DIN ISO 2768 v	Oberfläche DIN ISO 1302	Maßstab Scale 1:20 1:10	Gewicht Weight
	DIN ISO 2768 v		S235JRG2(DIN EN 10025)/RSt37-2	
2 Überarbeitet 1 Überarbeitet	26.09.95 Mark 25.11.94 Mark	Dat. Name 18.10.94 MARX 04-10-95 HOLZMÜLLER	E-40/SI/63/3/04	40.10.012 - 2
Rev. Änderung/Change Dat. Name	No guarantee can be given in respect of this translation.			Blatt Sheet 1