



* Maße können durch Sonderspezifikationen der Motoren abweichen.

Maße in mm unverbindlich, Änderungen vorbehalten.

| | | | | |
|---|---------|-------------------------------|---------------|-----------------------------------|
| Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung nicht kopiert oder vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen. | | | | |
| Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk | | Werkstückkanten DIN ISO 13715 | | |
| Gußtoleranzen DIN 1688: | | Außenkanten $-0,4$ | | Innenkanten $+0,2$ |
| | | | | Maßblatt |
| Werkstoff | Rohmaß | Gewicht | Modell-Nr. | Bemerkung |
| Maßstab | | Datum | Name | Elektor airsystems gmbh |
| 1:5 | | Bearb. 26.07.2007 | EK | |
| | | Gepr. 05.11.2013 | GH | |
| D 08 - Atex | | | TB-4537 | Index A |
| Stellung Ar, BG100, Ex e T3 | | | Ersatz für | |
| | | | Ersetzt durch | |
| EDV Nr. | TB-4537 | | Plotdatum | 05.11.13 |