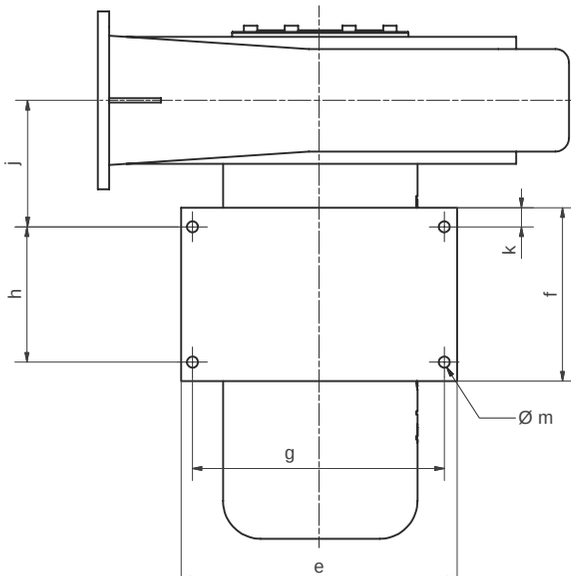


Ansicht A



Maße in mm unverbindlich, Änderungen vorbehalten

Ventilator	Motorbaugr.	a	b	c	d	e	f	g	h	j	k	m
HRD 7 FU-105/11	BG 132S	594	660	Ø258	268	366	228	334	178	166,5	25	Ø14,5
HRD 7 FU-105/14	BG 132M	669	660	Ø258	268	366	228	334	178	166,5	25	Ø14,5
HRD 7 FU-105/20	BG 160M	835,5	685	Ø310	240	412	310	379	254	185,5	28	Ø14,5

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	Innenkanten
		-0,4	+0,2

Werkstoff	Maßstab	Rohmaß	Datum	Gewicht	Name	Modell-Nr.	Bemerkung
	1:5		17.02.2009		EK		
			17.02.2009		EK		
<p style="text-align: center;">Elektor airsystems gmbh</p>						<p style="text-align: center;">HRD 7 FU-105...-Atex</p>	
						<p style="text-align: center;">01-TB-7301</p>	
<p>EDV Nr. 01-TB-7301</p>						<p>Ersetzt für</p> <p>Ersetzt durch</p> <p>Platdatum 17.02.09</p>	