



Technische Änderungen vorbehalten.
 Alle Maßangaben sind theoretische Maße
 in mm, die von den Realmaßen
 abweichen können.

 VHEAT VHEAT GmbH & Co. KG Eggartenweg 22 86934 Reichling	Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung dieser Zeichnung an Dritte, ohne unsere Genehmigung ist strafbar. (Urhebergesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB)		Maßstab: 1 : 15 Projekt: Auftr. Nr.:	Ges. Gew.: Kd.Nr.: Menge:															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Erstellt:</td> <td>15.10.2019</td> <td>St. Müller</td> </tr> <tr> <td>Gepr.:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Freig.:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">zust. Sachbearbeiter</td> <td>R. Barth</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	Erstellt:	15.10.2019	St. Müller	Gepr.:			Freig.:			zust. Sachbearbeiter		R. Barth	Anschluß- und Störmaße Vmat DHS-RS4-II-3.0 1250/6-Modul I DH4-II-3-1250-6		
	Datum	Name																	
Erstellt:	15.10.2019	St. Müller																	
Gepr.:																			
Freig.:																			
zust. Sachbearbeiter		R. Barth																	
Zul. Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe bei bearbeiteten Flächen nach DIN 7168 mittel			Blattnr.: A3																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zust.</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>zul.</td> <td>Abw.</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> <td>±1,2</td> <td>±2</td> <td>±3</td> <td>±4</td> </tr> </tbody> </table>			Zust.	Änderung	Datum	Name	zul.	Abw.	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±4	CAD-System: Autodesk Inventor 2014		
Zust.	Änderung	Datum	Name																
zul.	Abw.	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±4										