


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

 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	Ges. Gew.: -																																				
	Datum Name Erstellt: 09.10.2019 St. Müller Gepr.: Freig.: zust. Sachbearbeiter R. Barth		Projekt: Auftr. Nr.:	Kd.Nr.: Menge:																																				
Zul. Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe bei bearbeiteten Flächen nach DIN 7168 mittel			Anschluß- und Störmaße Vmat DHS-RS4-II-6.0 200/6-Modul III																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>über</th> <th>6</th> <th>30</th> <th>120</th> <th>315</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> <th>8000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bis</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>315</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> <td>8000</td> <td>12000</td> </tr> <tr> <td>zul.</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> <tr> <td>Abw.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			über	6	30	120	315	1000	2000	4000	8000	bis	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000	zul.	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4	Abw.									Blattnr.: A3	
über	6	30	120	315	1000	2000	4000	8000																																
bis	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000																																
zul.	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4																																
Abw.																																								
CAD-System: Autodesk Inventor 2014																																								