



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>16.10.2019</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: | 16.10.2019 | St. Müller | Gepr.: | | | Freig.: | | | zust. Sachbearbeiter | | R. Barth | Anschluß- und Störmaße Vmat DHS-RS4-II-6.0 1600/6-Modul I DH4-II-6-1600-6 | |
| | Datum | Name | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erstellt: | 16.10.2019 | St. Müller | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gepr.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Freig.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| zust. Sachbearbeiter | | R. Barth | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zul. Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe bei bearbeiteten Flächen nach DIN 7168 mittel | | | | Blattnr.: A3 | | | | | | | | | | | | | | |
| CAD-System: Autodesk Inventor 2014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |