



Transferposition
B1

- Maße geprüft und protokolliert / Dimensions checked & locked - Maßstab / scale: 1:5 - Kopie kann vom Maßstab abweichen / Copy may be not to scale - Werkstoff, Halbzug / Material, semifinished part		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung gestattet. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung, oder Gebrauchsmuster, vorbehalten. Copying of this document and its transmitting to third parties as well as retention of its contents, is subject to our consent. All rights reserved. Thermo Fisher Scientific	Modellname: FILE-1303-312441 Modellrevision: A Metic system ISO 9402:2
Revision / Änderung / ECR No. Datum / Date An-/Name / Chr./Name Datum / Date R-/Name / Chr./Name Datum / Date Fig-/Name / Ap.-name Datum / Date	Erstellt / Created: 26. Mai 15, A.Eimecke Geprüft / Checked: 13. Juli 15, Chr.Kern Freigabe Serie / Approval series: --- Allgemeine Toleranzen für Form und Lage / general tolerances for features: ISO 2768 - m K	Format / Size: A1 Benennung, Typ / Descriptor, typ: DIM - CYTOMAT 10 HOTEL PH B1 100 - 230V PDM Nr. / PDM No.: FILE-1505-519374 ERP Zeichnung Nr. / ERP Drawing No.: 50139108- Revision: 1 / 1	Gewichts:

Konform zu TFS TL 50142692 Comply with TFS TL 50142692		ISO-System f. Grenzmaße und Passungen / ISO-system o. limit dimension and fit: DIN ISO 286 Oberflächenbeschaffenheit / Surface finish according DIN EN ISO 1302 Tolerierung / tolerance according ISO 8015 Werkstückarten / Work piece edges: DIN ISO 13715																																			
Nennmaßbereich / nominal size range Toleranzklasse / tolerance class fest / fine mittel / medium grob / course	<table border="1"> <tr> <td>> 0.5</td><td>> 3.0</td><td>> 6.0</td><td>> 30</td><td>> 120</td><td>> 400</td><td>> 1000</td></tr> <tr> <td>≤ 3.0</td><td>≤ 6.0</td><td>≤ 30.0</td><td>≤ 120</td><td>≤ 400</td><td>≤ 1000</td><td>≤ 2000</td></tr> <tr> <td>+0.05</td><td>+0.05</td><td>+0.1</td><td>+0.15</td><td>+0.2</td><td>+0.3</td><td>+0.5</td></tr> <tr> <td>+0.1</td><td>+0.2</td><td>+0.3</td><td>+0.5</td><td>+0.8</td><td>+1.2</td><td>+2.0</td></tr> <tr> <td>+0.2</td><td>+0.3</td><td>+0.5</td><td>+0.8</td><td>+1.2</td><td>+2.0</td><td>+3.0</td></tr> </table>	> 0.5	> 3.0	> 6.0	> 30	> 120	> 400	> 1000	≤ 3.0	≤ 6.0	≤ 30.0	≤ 120	≤ 400	≤ 1000	≤ 2000	+0.05	+0.05	+0.1	+0.15	+0.2	+0.3	+0.5	+0.1	+0.2	+0.3	+0.5	+0.8	+1.2	+2.0	+0.2	+0.3	+0.5	+0.8	+1.2	+2.0	+3.0	Format / Size: A1 Benennung, Typ / Descriptor, typ: DIM - CYTOMAT 10 HOTEL PH B1 100 - 230V PDM Nr. / PDM No.: FILE-1505-519374 ERP Zeichnung Nr. / ERP Drawing No.: 50139108- Revision: 1 / 1
> 0.5	> 3.0	> 6.0	> 30	> 120	> 400	> 1000																															
≤ 3.0	≤ 6.0	≤ 30.0	≤ 120	≤ 400	≤ 1000	≤ 2000																															
+0.05	+0.05	+0.1	+0.15	+0.2	+0.3	+0.5																															
+0.1	+0.2	+0.3	+0.5	+0.8	+1.2	+2.0																															
+0.2	+0.3	+0.5	+0.8	+1.2	+2.0	+3.0																															