



Maß	Passung		
$\varnothing 85$	H8	+0,054	85,054
		0	85

CAD-System SolidWorks freigegeben		Freigabevermerk Released for micro.
Oberflächenn Surface Quality $R_a / R_z$ in $\mu m$ ISO 1302	Maßstab im Orig. Scale of Orig. 1:1	Masse Mass
Benennung <b>Zylindersitz Einbaumaße</b> für M650-042-40		Revision
Zeichnungs-Nr. / Doku-Nr. Drawing No. / Doc. No. <b>M650-042-40</b>		Blatt Sheet <b>1</b> v. 1 Bl. DIN A2

Aend.	Aenderung	Datum	Name
Karteln	ISO 13715	16.05.2019	fwagner
Chamfers	+0,4 -0,2	16.05.2019	fwagner
Allg. Toleranzen	ISO 2768-mK-E	16.05.2019	fwagner
Gen. Tolerances			
Tolerierung	DIN 7167		

MICROMAT - Spannhydraulik GmbH  
 Siemensstr. 15  
 71277 Rutesheim

Vertraulich, alle Rechte vorbehalten DIN 34  
 Confidential, all rights reserved DIN 34  
 Confidencial, reservados todos os direitos DIN 34