



<div><div><div>+0,3</div><div>-0,2</div></div><div></div></div>		Norm / standard ISO 128		Allgemeintoleranzen / General tolerances ISO 2768-				Halbzeug / semi-finished product				Gewicht / Mass 9					
<div>Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser</div>		<div></div>		Oberflächengüte / Surface finish DIN EN ISO 1302 <div>√Rz</div>				Wärmebehandlung Halbzeug / Heat treatment semi-finished product									
				Werkstoff / Material:				Maßstab / Scale 1:1									
<div></div>		Erstellt von / created by				Datum / Date				Wärmebehandlung Fertigteil / Heat treatment finished product				Blattformat / Sheet size A3			
		Genehmigt von / approved by				Ausgabedatum / release date				Oberflächenbehandlung / Surface treatment				ME-Art.-Nr. / Part No.			
		<div>Schutzvermerk ISO 16016 beachten Refer to protection notice ISO 16016</div>				<div>Zeichnungsnummer / Document No. B-2024-0062-01051</div>				Revision		Modellrevision -					
<div>ME-Meßsysteme GmbH Eduard-Maurer-Str. 9 16761 Hennigsdorf Tel.:+49 33027 8620-60 www.me-systeme.de</div>		<div>Diese 2D-Zeichnung ist maßgeblich für Fertigung und Montage. Alternative Dateiformate (z.B. Step und Dxf) dienen nur der zusätzlichen Information</div>				Bauteilbenennung / Designation								<div>Dokumententyp / Document type GSV-6T3 CAN SubD</div> <div>Blatt: 2 / 3</div>			