


<div></div> <div>HAG & GOEBEL Werkzeugmaschinen GmbH Sälzerweg 3 Tel. 02921/59016-0 D-59494 Soest Fax. 02921/59016-66</div>		Form- u Lagetoleranzen		Allg. Toleranzen		Maßstab		Position		Menge	
		DIN ISO 1101		DIN ISO 2768-mK		Werkstoff:					
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302 Reihe 3		Alle nicht benannten Kanten 0,5 x 45° gebrochen		Datum		Name		Benennung: Maßblatt Multizylinder M75-6-30 mit zweiter Grundzelle			
				11.06.2013		E. Schäfer					
<div><div>~</div><div>▽</div><div>▽▽</div><div>▽▽▽</div><div>▽▽▽▽</div></div>		Norm		Gepr.							
<div><div>roh</div><div>√ Rz 63</div><div>√ Rz 16</div><div>√ Rz 4</div><div>√ Rz 1</div></div>		Kunde:		Kom.:		Zeichnungs-Nr.:		M01786-4-0		Blatt	
1											
<div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div><div>✓</div></div>		Dateiname M01786-4-0 Maßblatt Multizylinder M75-6-30 mit zweiter Grundzelle								Bl.	