



HFCAD

Allgemeintoleranz ISO 2768 - mH										ISO 13715		 gehäusesystem gmbh Fuer diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor.				
Längenmasse - Toleranzklasse m (mittel)										Rundungshalbmesser Fasen, Winkel Genauigkeitsgrad "m"						
ueber	0.5	3	6	30	120	400	1000	2000				Mat :	Datum: 23.04.2008	System	RE	
bis	3	6	30	120	400	1000	2000	4000				Obfl :	Bearb: Rohmann	Teil	Uniflex 1 600x380x350	
	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0				Tol : s.o.	Blatt 1 von 1	Gepr:		
												M : 1:5	C: 77BAC237. SZA	Id-Nr	9RE_039	Index A