



HFCAD

Allgemeintoleranz ISO 2768 - mH		Längenauswahl		Rundungshalbmesser		System									
Längenauswahl - Toleranzklasse m (mittel)		ISO 13715		Fasen, Winkel		Pucel Thermodynamik									
über	0,5	3	6	30	120	400	1000	2000	4000	Genauigkeitsgrad "m"		Fuer diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor.			
bis	+0,1	+0,1	+0,2	+0,3	+0,5	+0,8	+1,2	+2,0			Mat : siehe Stkl.		Datum: 17.12.2008		
										Obfl : siehe Stkl.		Bearb: Rohmann		Teil	
										Tol : s.o.		Blatt 1 von 1		Gepr:	
										M : 1:2		C: 7A1D801F.SZA		Id-Nr	
										9DD_125		Index			
												A			

caleg
gehäusesystem gmbh

DD 200x300x120

9DD_125

A