


HFCAD

Allgemeintoleranz ISO 2768 - mH		Längenauswahl		Rundungshalbmesser		 Fuer diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor.							
Längenauswahl - Toleranzklasse m (mittel)		ISO 13715		Fasen, Winkel									
ueber	0,5	3	6	30	120	400	1000	2000	4000	Genauigkeitsgrad "m"			
bis	+0,1	+0,1	+0,2	+0,3	+0,5	+0,8	+1,2	+2,0					
Mat	: siehe Stkl.			Datum:			17.12.2008			System		Pucel Thermodynamik	
Obfl	: siehe Stkl.			Bearb:			Rohmann			Teil		DD 150x200x120	
Tol	: s.o.			Blatt 1 von 1			Gepr:			Id-Nr		9DD_122	
M	: 1:2			C:			BA2D539A. SZA			Index		A	