



HFCAD

Allgemeintoleranz ISO 2768 - mH		Längenauswahl		Rundungshalbmesser		Fuer diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor.				
Längenauswahl - Toleranzklasse m (mittel)		ISO 13715		Fugen, Winkel		System Pucel Thermodynamik				
ueber	0,5	3	6	30	120	400	1000	2000	4000	Teil DD 200x300x80
bis	3	6	30	120	400	1000	2000	4000	Genauigkeitsgrad "m"	
	+0.1	+0.1	+0.2	+0.3	+0.5	+0.8	+1.2	+2.0		Index A
Mat	: siehe Stkl.			Datum: 16.12.2008			System Pucel Thermodynamik			
Obfl	: siehe Stkl.			Bearb: Rohmann			Teil DD 200x300x80			
Tol	: s.o.			Blatt 1 von 1			Gepr:			
M	: 1:2			C: 7406795E. SZA			Id-Nr 9DD_084			

caleg
gehäusesystem gmbh