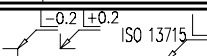



HFCAD

Allgemeintoleranz ISO 2768 - mH		Längengruppe - Toleranzklasse m (mittel)		 ISO 13715		 gehäusesystem gmbh		Fuer diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor.	
ueber	0,5	3	6	30	120				
bis	3	6	30	120	400	1000	2000	4000	Fasen, Winkel
	+0.1	+0.1	+0.2	+0.3	+0.5	+0.8	+1.2	+2.0	Genauigkeitsgrad "m"
Mat :				Datum: 17.06.2008			System RE		
Obfl :				Bearb: Peter			Teil Uniflex 1 400x500x210		
Tol :	s.o.		Blatt 1 von 1		Gepr:		Id-Nr		9RE_045
M :	1:5			C: FD534FED. SZA					Index A