



Általános tűrés MSZ ISO 2768-m			
Néveges méret	Hosszméret tűrés	A rövidebb szögszár	Szögméret tűrés
3-6	0,1	-10	-1-
6-30	0,2	10-50	0-30'
30-120	0,3	50-120	0-20'
120-400	0,5	120-400	0-10'
400-1000	0,8	400-	0-5'

Tervező: Gulyás István		Megnevezés: 2-es alaptípus		Aluraster Kft. 2660 Balassagyarmat Szügyi út 64	
Szerkesztő: MDO				Tétel:	Mennyiség:
Ellenő:					
Dátum: 2013.05.16.					
 CAD	Méretarány: M1:100	Anyag: 40/2 alucső - AlMgSi0,5 F22 20/2 alucső - AlMgSi0,5 F22 Szerelés M10x40 HLF csavarokkal	Tömeg: 447 kg	Rajzszám:	
	Lapméret: (A2)	Méret: 19680x10000x6500 [mm]	Kikészítős:	A	C
				B	D