



Általános tűrés MSZ ISO 2768-m			
Néveges méret	Hosszméret tűrés	A rövidebb szögcsár	Szögcsár 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: <b>Gulyás István</b>	Megnevezés: <b>1-es alaptípus</b>	Aluraster Kft. 2660 Balassagyarmat Szűgyi út 64	
Szerkesztő: MDO		Tétel:	Mennyiség:
Ellenő:		Rajzszám:	
Dátum: 2013.05.16.	Méretarány: <b>M1:50</b>	Anyag: 40/2 alucső - AlMgSi0,5 F22 20/2 alucső - AlMgSi0,5 F22 Szerelés M10x40 HLF csavarokkal	Tömeg: <b>272 kg</b>
	Lapméret: <b>(A2)</b>	Méret: <b>10000x10000x6500 [mm]</b>	Kikészítés:
			A
			B
			C
			D