

Tervező/Designer: ----	Felületkezelés/Surf. treatment ZSÍRTALANÍTVA	Tömeg/Mass[kg] 6,3	Anyag/Material: ALUMÍNIUM (PL.: ALMG3)	Méret/Size: LV.: 1,5 MM
Ellenőr/Approver: SIMON G.	Általános tűrések/ General Tolerances: ISO 2768-m Álak- és helyzet/tűrések/ Geometric tolerances: ISO 2768-K Tűrések és illesztések/ Tolerances and fit classes: ISO 286	Verzió/Version: -----	Megnevezés/Description:  JOBB OLDALI BURKOLAT -----	
FKP-WELDER KFT 1037 Budapest Bécsi út 85.	Általános élettérés/General edge cond.	Lap/Page: A2	Méretarány/ Scale: 1:10	Rajzszám/Drawing Number:  P18101-6510-001
				Lapszám/ Sheet: 1 of 2

Terítékrajz

2147,8

23,7 (hajlítás)

709 (kontúr)

615  
613,5  
585

731,4

UP 90,0° R1,5

0

15,7 (hajlítás)

(1,5)

R95,5

UP 90,0° R1,5

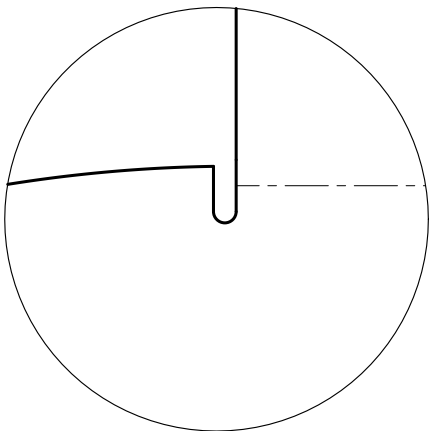
UP 90,0° R1,5

R95,5

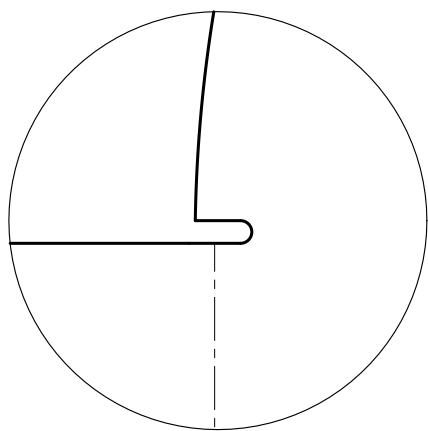
2034,9

2128,9 (kontúr)

0  
14,4 (kontúr)  
15,7 (hajlítás)  
108,4  
109,9



D  
2:1



E  
2:1

Tervező/Designer: ----	Felületkezelés/Surf. treatment ZSÍRTALANÍTVÁ	Tömeg/Mass[kg] 6,3	Anyag/Material: ALUMÍNIUM (PL.: ALMG3)	Méret/Size: LV.: 1,5 MM
Ellenőr/Approver: SIMON G.	Általános tűrések/ General Tolerances: ISO 2768-m Álak- és helyzettűrések/ Geometric tolerances: ISO 2768-K Tűrések és illesztések/ Tolerances and fit classes: ISO 286	Verzió/Version: -----	JÓBB OLDALI BURKOLAT -----	
FKP-WELDER KFT 1037 Budapest Bécsi út 85.	Általános élettérés/General edge cond.	Lap/Page: A2		
		Méretarány/ Scale: 1:5	Rajzsám/Drawing Number:  P18101-6510-001	Lapszám/ Sheet: 2 of 2