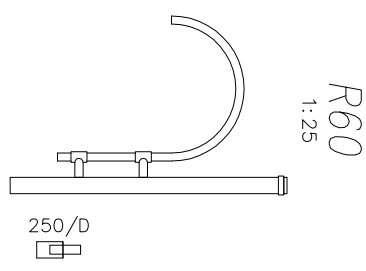


- UWAGI:**
1. Wszystkie spoiny wykonac 43.
  2. Wszystkie spoiny po wykonaniu szlifowac do uzyskania gladkosci.
  3. Mocowanie wykonac wg KATALOGU ZAMOCOWAN RAMION.

POLE NAWIEWU: 0,16 m<sup>2</sup>  
 OBJĘTOŚĆ: 0,12 m<sup>3</sup>  
 MASA: ~4,05 kg



R60	POLE NAWIEWU [m <sup>2</sup> ]	0,16
	OBJĘTOŚĆ [m <sup>3</sup> ]	0,12
	MASA [kg]	4,05

nr	nazwa/nazwa	rys./norma	material	ilość quantity	jedn. [mtr]	jedn. waga [kg]	całk. waga [kg]	uwagi notes
4	Mocowanie ramienia Arm mounting	-	ALUMINIUM	2	szt	~0,2	0,4	
3	Rura aluminiowa ø40x3 Aluminium pipe ø40x3	EN-573-3	AK11	1,6	mb	0,95	1,52	
<b>WYSIĘGNIK</b>				MASA: 1,92 kg				
2	Odlew aluminiowy – zwieńczenie Cast aluminium – finial	-	ALUMINIUM	1	szt	~0,3	0,3	
1	Rura aluminiowa ø60x3 Aluminium pipe ø60x3	EN-573-3	AK11	1,25	mb	1,46	1,83	
<b>TRZON</b>				MASA: 2,13 kg				

Tolerancja wymiarów: +/- 20mm								
nr	nazwa/nazwa	rys./norma	material	ilość quantity	jedn. [mtr]	jedn. waga [kg]	całk. waga [kg]	uwagi notes
nazwisko		data	sign					
projektował: Art Metal								
rysował: Inz. S.Szpadzik		28.01.2005						
zaitwierdził								
nazwa rysunku		<p>FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWA          "ART-METAL" Sp. z o.o.          Kopino 34 83-331 Przyzahn</p>						
Skala	Wymiary	numer rysunku	R60 – WYMIARY GŁÓWNE					
1:5 1:25	297x420		R-60					
						ark./li.ark		
						1/1		