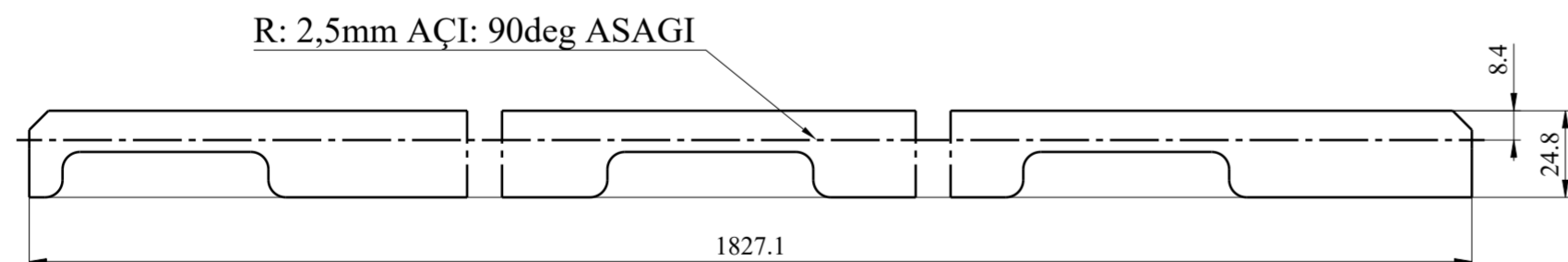


Isometric view



Unfolded view
Scale: 1:2

NOTES:

1. MANUFACTURING SHALL BE DONE ACC. TO STANDARD OPERATING PROCEDURES.
2. UNFOLDED VIEW FOR INFORMATION ONLY. ELEMENT PRODUCER IS OBLIGATE FOR KEEPING FINAL DIMENSION.

Thermal cutting: ISO 9013-332
for chamfered edges Ra 12,5 ISO 2768-cK
General element roughness: Ra 12,5

Adet	ANGLE	EN 10025-2	S235JR	0,511	xx
Parça Adı		Standart No	Malzeme	Birim Ağırlık Kg	Yarı Mamülün Ölçüleri
Bu çizim kritik kalite parametresi içerir mi?Hayır Kritik kalite parametresi şu şekilde gösterilmiştir. CTQ					
Grup No:	Tasnif No:		Toleransı verilmeyen ölçüler için ilgili standartlar: EN 13920 BBF (Kaynaklı yapılar) EN 22768-1m (Uzunluk ve açı ölçüleri) EN 22768-2 K (Şekil ve Konumlar)		
Tip			TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü		
Resim	M.CIESLA	30.07.2021	Onay: T.EROGLU		
Kontrol	A.PATLAK	06.08.2021	Tarih: 13.08.2021		
Ky Müh.			den proje		
Kaynak Parametresi			Bu yerine geçti.		
Ölçek	1:1	Kağıt Ebadı A2	Komple Resim/Poz No		
			ANGLE		
			001SC0010088-000		



