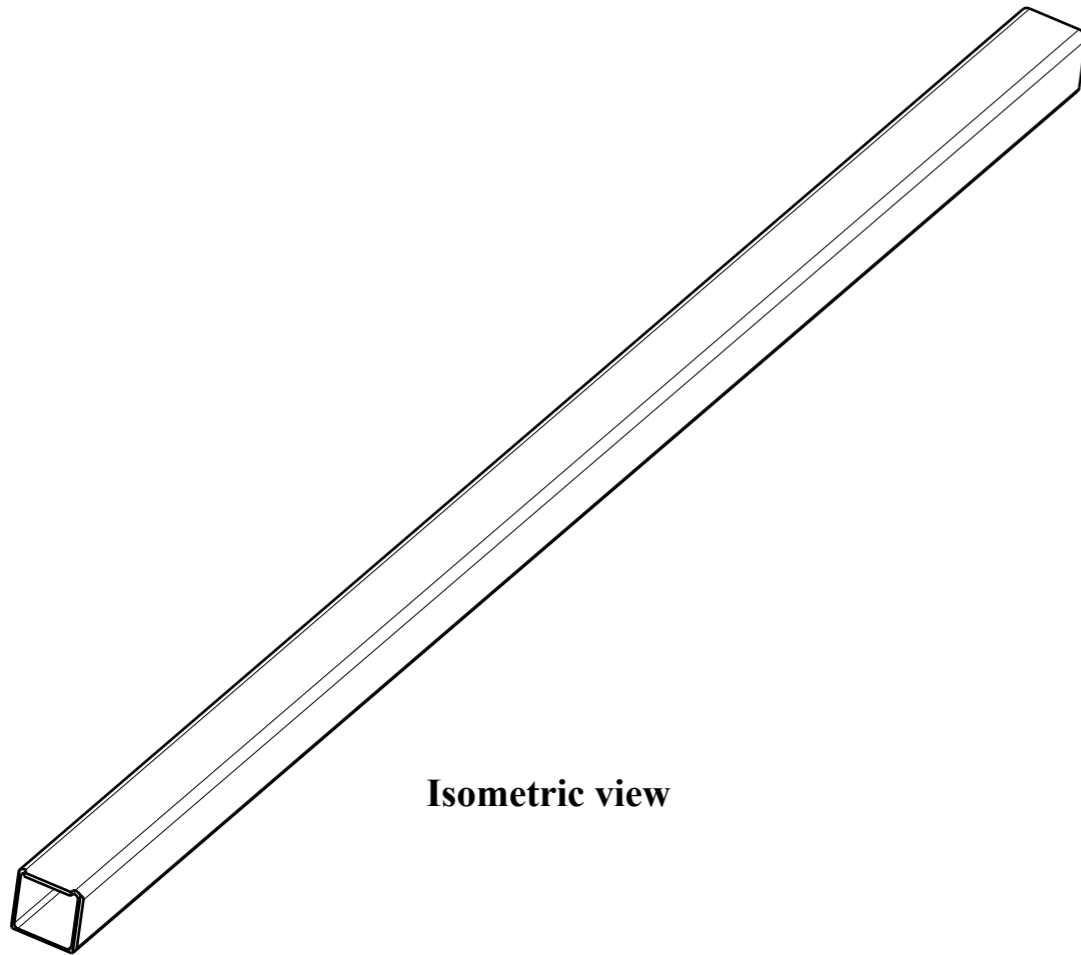


NOTES:

1. MANUFACTURING SHALL BE DONE ACC. TO STANDARD OPERATING PROCEDURES.

for chamfered edges	✓ Ra 12,5
	ISO 2768-cK
General element roughness:	✓ Ra 12,5 (✓)



Isometric view

Rev.	Description	Data	Author
B	General update	10.04.2025	K.Karnasiewicz
A	Dimension changed	13.12.2022	K.Dzikowski

Adet	Parça Adı	Standart No	Malzeme	Birim Ağırlık Kg	Yarı Mamülün Ölçüleri
	SQUARE BEAM	EN 10219	S355J2H+N	5,612	xx
Bu çizim kritik kalite parametresi içerir mi? Hayır					
Kritik kalite parametresi şu şekilde gösterilmiştir. <b>CTQ</b>					
Grup No:		Tasnif No:		Toleransı verilmeyen ölçüler için ilgili standartlar:	
Tip		Tadilat		EN 13920 BBF (Kaynaklı yapılar)	
E5000		- UPDATED		EN 22768-1m (Uzunluk ve açı ölçüleri)	
Resim		K.DZIKOWSKI		10.04.2025	
Kontrol		A.PATLAK		A.PATLAK	
Ky Müh.				09.09.2021	
Kaynak Parametresi		-		-	
Ölçek		1:1		Kağıt Ebadi A3	
				Onay: T.EROGLU	
				Tarih: 16.09.2021	
				SQUARE BEAM	

<b>TÜRASAŞ</b>
Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş.
Eskişehir Bölge Müdürlüğü
den proje
Bu yerine geçti.
Komple Resim/Poz No
<b>001SC0010040-000</b>

