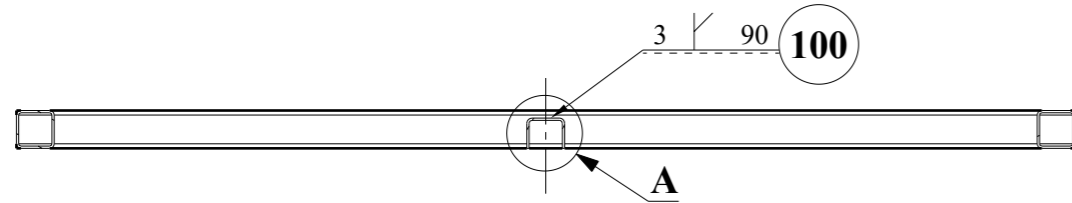
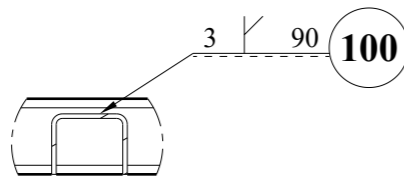


Isometric view



Section view B-B



Detail A
Scale: 1:5

NOTES:

1. REMAINING ELEMENTS 1, 2, 3 WELDED THE SAME WAY AS IN THE FRONT AND LEFT VIEW.



Adet	Parça Adı	Montaj No	Norm/Resim No	Malzeme	Birim Ağırlık(Kg)	Yarı Mamülün Ölçüleri/ Ürün Özellikleri
-	-	4	-	-	0kg	-
1	C BEAM	3	001SC0010023-000	S355J2+N	1,305kg	xx
2	SQUARE BEAM	2	001SC0010020-000	S355J2H+N	5,919kg	xx
2	SQUARE BEAM	1	001SC0010019-000	S355J2H+N	1,989kg	xx

Bu çizim kritik kalite parametresi içerir mi? Hayır Kritik kalite parametresi şu şekilde gösterilmiştir. CTQ

Grup No:		Toplam Ağırlık (Kg): 17,121		TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü
Tip	Tadilat	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)		
E5000	Resim	K.DZIKOWSKI	15.12.2022	Onay: T.EROGLU
	Kontrol	A.PATLAK		Tarih:
	Ky Müh.	S.ÇÖKMEZ		
	Kaynak Parametresi	15085-2 CL 2	CP C2 CT 3	
	Ölçek	1:10	Kağıt Ebadı A3	
TOP FRAME, WELDED				001SC0016000-000

101	a3 weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
100	3HY weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
No.	Weld type	Welding consumables	Weld class

A	Pos. 4 removed	29.01.2024	D.Dziedzic
Rev.	Description	Data	Author

NOTES:

1. REMAINING ELEMENTS 1, 2, 3 WELDED THE SAME WAY AS IN THE FRONT AND LEFT VIEW.

101	a3 weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
100	3HY weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
No.	Weld type	Welding consumables	Weld class