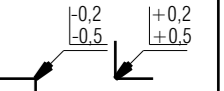


Isometric view

NOTES:

1. MANUFACTURING SHALL BE DONE ACC. TO STANDARD OPERATING PROCEDURES.
2. UNFOLDED WIRE DIMENSION: 247 MM.



Thermal cutting:
ISO 9013-332

for chamfered edges $\sqrt{Ra 12,5}$
ISO 2768-cK

General element roughness:
 $\sqrt{Ra 12,5}$ ($\sqrt{Ra 12,5}$)

WIRE SUPPORT, 200 MM		EN 10088-3	X5CrNi18-10	0,055	xx
Adet	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)	
E5000	Tip	TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü			
	Tadilat	den proje			
	Resim	M.GRZMIACZKA	27.09.2021	Onay: T.EROGLU	Bu yerine geçti.
	Kontrol	A.PATLAK	04.10.2021	Tarih: 11.10.2021	Komple Resim/Poz No
	Ky Müh.				
	Kaynak Parametresi	-	-	-	
Ölçek	1:1	Kağıt Ebadı A3	WIRE SUPPORT, 200 MM		001ME9900014-000

