



		<div><div>E</div>Emniyet</div> <div><div>K</div>Kritik</div>		<div><div>F</div>Fonksiyonel</div> <div><div>M</div>Minör</div>		Malzeme/Material S700 MC		Ağırlık/Weight (kg) 209.88	
<div>Çizen Drawn by</div> <div>Revizyon Revision by</div> <div>Onay Approved by</div>		AKSI BELİRTİLMEDİKÇE <ul style="list-style-type: none">- ÖLÇÜLER mm'DİR- BİRİNCİ AÇI METHODU/FIRST ANGLE METHOD- GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK- BELİRTİLMİYEN İÇ RADIUS R0.3- KESKİN KOŞELERE 0.3x45° PAH- YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ 3.2- PARÇADA ÇAPAKLARA İZİN VERİLMEZ.- METRİK DİŞLER ASME B1.13M- DİŞ MASTARI ASME B1.16M- BU TEKNİK RESİM ASME Y14.100' YE- GEOMETRİK BOYUTLANDIRMA VE TOLERANSLANDIRMA ASME Y14.5'E UYGUNDUR.				Kaplama/Plating		Yüzey Alanı/Surface Area (m²) 6.78	
Ürün Sınıfı/Product Class						Referans Parça/Reference Part			
Tanım Description						Parça No Part No			
						A0AA-230-P005			
Rev. Ölçek/Scale Sayfa/Page						1:10 1/1		DIN A4	