



		<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	Ağırlık/Weight (kg)
<div> <div>Çizen</div> <div>27.01.2026</div> </div> <div> <div>Revizyon</div> <div></div> </div> <div> <div>Onay</div> <div></div> </div>	AKSI BELİRTİLMEDİKÇE <ul style="list-style-type: none"> • ÖLÇÜLER mm'DİR. • BİRİNCİ AÇI YÖNÜ/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 Y14.5E UYGUNDUR. 			Kaplama/Plating	Yüzey Alanı/Surface Area (m²)
<div> <div>Tanım</div> <div>Description</div> </div>		<div> <div>Ürün Sınıfı/Product Class</div> <div>SAC KESİM/BÜKÜM</div> </div>			
<div> <div>Parça No</div> <div>Part No</div> </div>		<div> <div>AYAK KOVAN SACI_4</div> <div>A0AE-100-P023</div> </div>		Rev.	Ölçek/Scale
				1:20	Sayfa/Page
				1/1	4/1