



		<input checked="" type="checkbox"/> E Emniyet	<input checked="" type="checkbox"/> F Fonksiyonel	Malzeme/Material		Ağırlık/Weight (kg)	
<input checked="" type="checkbox"/> K Kritik	<input checked="" type="checkbox"/> M Minör			Kaplama/Plating		Yüzey Alanı/Surface Area (m <sup>2</sup> )	
		<b>AKSİ BELİRTİLMEDİKÇE</b>		Ürün Sınıfı/Product Class		Referans Parça/Reference Part	
		• ÖLÇÜLER mm'DİR.		SAC KESİM		ŞASE KALDIRMA SİLİNDİRİ BAĞ.	
		• BİRİNCİ AÇI METHODU/FIRST ANGLE METHOD		Tanım Description		KULAĞI 1	
		• GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK		Parça No Part No		A0AE-100-P012	
		• BELİRTİLMEYEN İÇ RADYUS R0.3		Rev.		Ölçek/Scale	Sayfa/Page
		• KESKİN KOŞELERE 0.3x45° PAH				1:5	1/1
		• 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.					