



		<div> <div>Emniyet</div> <div>Kritik</div> </div>	<div> <div>Fonksiyonel</div> <div>Minör</div> </div>	Malzeme/Material S690	Ağırlık/Weight (kg) 10.39
<div> <div>Çizen</div> <div>05.04.2025</div> <div>Veli Ahmet AKTEKE</div> </div>		<div> <div>Revizyon</div> <div>10.06.2025</div> <div>Veli Ahmet AKTEKE</div> </div>		Kaplama/Plating	Yüzey Alanı/Surface Area (m²) 0.28
<div> <div>Onay</div> <div>10.06.2025</div> <div>Veli Ahmet AKTEKE</div> </div>		<div> <div>AKSI BELİRTİLMEDİKÇE</div> <div> <ul style="list-style-type: none"> OLÇÜLER mm'DİR. BİRİNCİ AÇI METHODU/FIRST ANGLE METHOD GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK BELİRTİLMİYEN İÇ RADYUS R0.3 KESKİN KOŞELERE 0.3x45° PAH YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ 3.2 PARÇADA ÇAPAKLARA İZİN VERİLMEZ. METRIK DİŞLER ASME B1.13M DİŞ MASTARI ASME B1.16M BU TEKNİK RESİM ASME Y14.100' YE GEOMETRİK BOYUTLANDIRMA VE TOLERANSLANDIRMA ASME Y14.5E UYGUNDUR. </div> </div>		Ürün Sınıfı/Product Class LAZER KESİM/BÜK.	Referans Parça/Reference Part
Tanım Description		95 Silindir Bağlantı Beşiği			
Parça No Part No		K0MM-120-P095		Rev. Ölçek/Scale	Sayfa/Page
		B 1:5		1/1	1/1