

ÜRÜN TEKNİK VERİLERİ

TECHNICAL DATASHEET

TARİH Date of Issue **BELGE** NO. Doc. No.

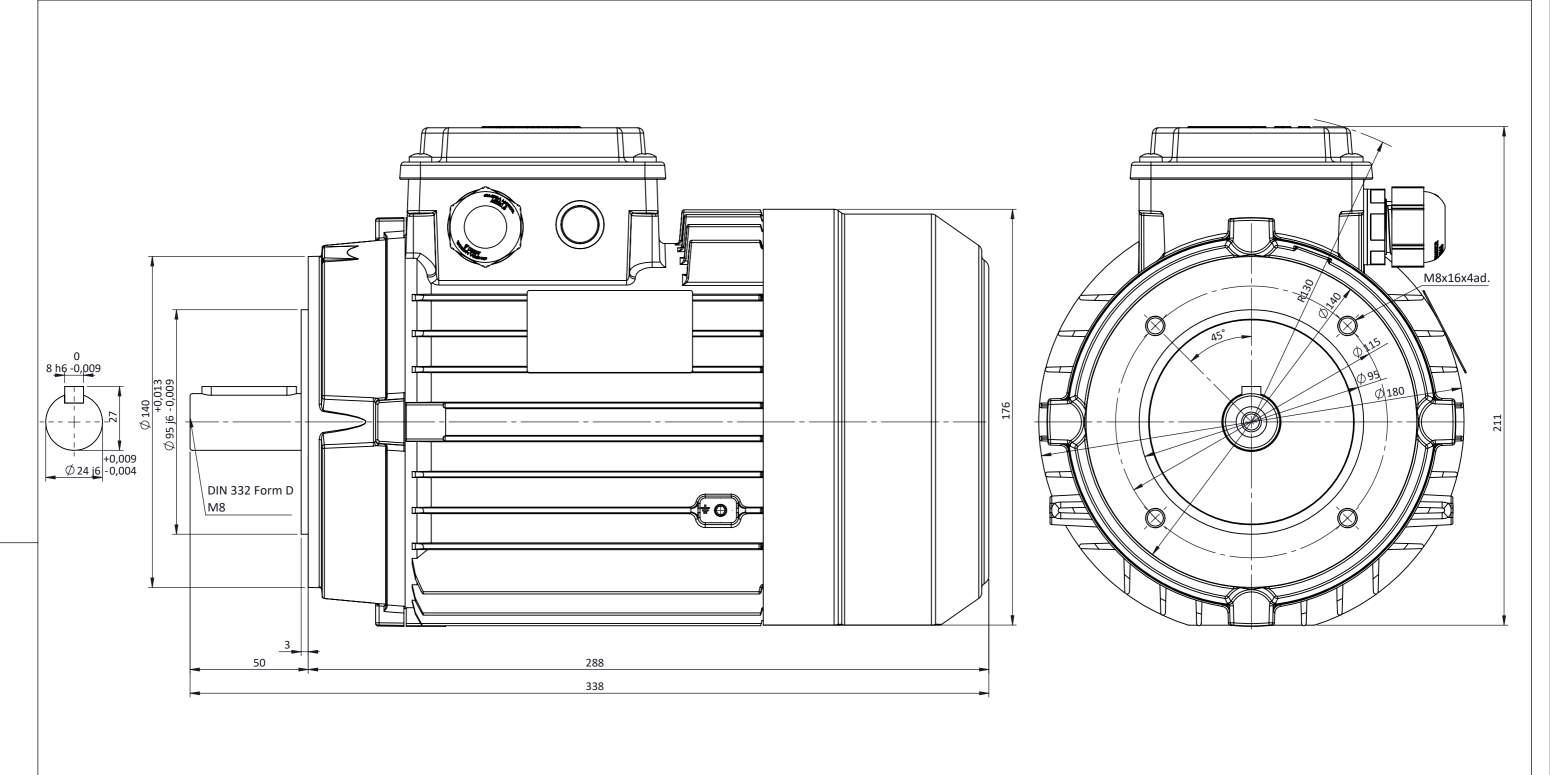
26.12.2018 DS-0939209

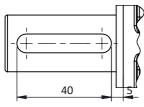
Müşteri Customer

Müşteri Ref. No. Customer Ref. No.

C' 'N C' 'N								
Sipariş No. Order No.				.				
Ürün Product		3 Fazlı, tam kapalı, fan soğutmalı, sincap kafesli asenkron motor						
	3 Phase, totally enclosed, fan-cooled, squirrel cage induction motor							
Ürün Kodu Product Code	3M0SA3E-09LK21ST0							
Motor Tipi Motor Type	3MAS 90LK2							
Kurulum Düzeni Mounting	IM B14							
Klemens Kutusu Konumu Terminal Box Pos.	Üstte on Top							
Verim Sınıfı Efficiency Class		IE3 verim sınıfı IE3 efficiency class						
Anma Gücü Rated Output	P _N	3 kW	'					
Kutup Sayısı Pole Number		2						
Frekans Rated Frequency	f _N	50 Hz						
Anma Gerilimi Rated Voltage	U _N	230 / 400 V (D / Y)						
Devir Rated Speed	n _N	2875 rpr	2875 rpm					
Anma Akımı Rated Current	I _N	10,3 / 5,92 A		(D / Y)				
Anma Momenti Rated Torque	T_N	9,97 Nm						
Eylemsizlik Momenti Inertia Moment	J	0,0013 kg.	m ²					
Yük Durumu Load Characteristics		4/4 100% loa	d	3/4 75%	% load	2/4 50% load		
Verim Efficiency	η	87,1 %		87,9 %		87,4 %		
Güç Faktörü Power Factor	cosφ	0,84		0,80		0,74		
Kalkış Akımı Locked Rotor Current	I_A/I_N	7,0						
Kalkış Momenti Locked Rotor Torque	T_A/T_N	2,7						
Devrilme Momenti Breakdown Torque	T_K/T_N	3,5						
Koruma Derecesi Protection Degree	IP 55							
Yalıtım Sınıfı Insulation Class	F (155°C)							
Sıcaklık Artış Sınıfı Temp. Rise Class	В (80К)							
Ortam Sıcaklığı Ambiet Temp.		-20°C +40°C						
Rakım Altitude	1000 m.a.s.l.							
Soğutma Yöntemi Cooling Method		IC 411						
Gürültü Düzeyi Sound Pressure Level		65 dB						
Titreşim Sınıfı Vibration Class		Derece A Grade A						
Çalışma Tipi Duty Type		S1						
Servis Faktörü Service Factor	1							
Motor Dönüş Yönü Direction of Rotation	Saat yönü veya saat yönünün tersi CW or CCW							
Yaklaşık Rotor Ağırlığı Appx. Rotor Weight	5,2 kg							
Yaklaşık Motor Ağırlığı Appx. Motor Weight	18,2 kg							
Rulmanlar Bearings		ÖN DE ARKA NDE						
		6205	ZZ/CM		6205 ZZ/CM			
Yeniden Yağlama Periyodu Relubrication Perio		-		-				
Yağ Miktarı Grease Amount								
Yağ Cinsi Grease Type								







NOT:								
	TARİH / DATE	ISIM / NAME	imza / sign.	MALZEN	ZEME / MATERIAL			
ÇİZEN / DRAWN	24.11.2017	Nur YAYDEMİR						OMEGA
KONT. / CHECK	24.11.2017	Mustafa ATAK						MOTOR
ONAY / APPR.	24.11.2017	Şerif ÖZTÜRK]				
PARÇA ADI / PART NAME			ADET QUANTITY	SERTLİK HARDNESS	KÜTLE MASS	ÖLÇEK SCALE	RESIM NO	
	90L B14			QUANTITY	HARDINESS	Kg	1:1.6	A-90L-B14
							A3	
OMEGA Motor Sanay	SERİ NO: Ω90LB14							