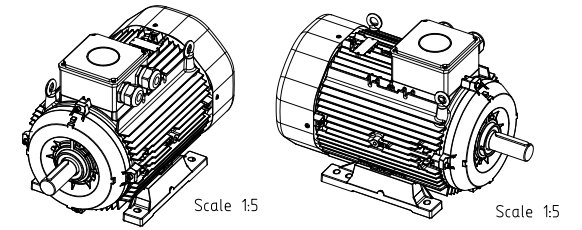


SECTION A-A



(K07) NOT: Mil salgısı DIN EN 50347 e göre uygun olmalıdır.
DIN EN 50347 için 6411107xx nolu resme bakınız.
Max salgı değeri için "normal" sütununa bakınız.

Dimension (incl. runout and flatness) of drive end side and feet are according to DIN EN 50347

PARÇA TAĞIRIM, MALZEME VE ÜRETİM PROSESİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLERDEN ÖNCE ARÇELİK ONAYI GEREKLİDİR. ARÇELİK APPROVAL IS REQUIRED BEFORE DESIGN OR MATERIAL OR PROCESS CHANGES.		AA	24.02.2016	C.D.
01	İlk yayım.	REV NO	DEĞİŞİKLİK	REV.TARİHİ
MALZEME		TARİH	24.02.2016	İMZA
EAD		HAZIRLAYAN	CEM DOĞAN	
		KONTROL	MUZBAĞRACIK	
		KONTROL	H.GEDİK	
		ONAY	CERTURK	
ÖLÇEK	DIS GORUNUS QH180	REFERANS RESİM NO		
1:3	OUTLOOK VIEW QH180	SAYFA 1 TAMAMI 1		
GENEL TOLERANSLAR İVER LENLER DİŞİNDA DIN 7168		RESİM NO		
UZUNLUK	≥ 6mm ±0,1 30-120mm ±0,3 1000-10000mm ±0,8	6431340xx		
Çİ	≥ 6mm ±0,2 120-400mm ±0,5 1000-2000mm ±1,2			
	≥ 10mm ±1 50-120mm ±20' ≥ 100mm ±5'			
	10-50mm ±30' 120-400mm ±10'			

