



NOT: Mıl 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 TASARIM, MALZEME VE ÜRETİM PROSESİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLERDEN ÖNCE ARÇELİK ONAYI GEREKLİDİR. ARÇELİK APPROVAL IS REQUIRED BEFORE DESIGN OR MATERIAL OR PROCESS CHANGES.								
01	İlk yayım.	AA		12.05.2016	C.D.			
REV NO		DEĞİŞİKLİK	DEĞ KOD	YAYIN NO	REV.TARİHİ İMZA			
MALZEME	TARİH	12.05.2016	İMZA					
	HAZIRLAYAN	CEM DOĞAN						
	KONTROL	C.SİMSEK						
	KONTROL	H.GEDİK						
	ONAY	C.ERTÜRK						
ÖLÇEK	QH112 PC DIS GORUNUS OUTLOOK VIEW QH112 PC			REFERANS RESİM NO				
1:2				SAYFA 1 TAMAMI 1				
	GENEL TOLERANSLAR(VERİLENLER DIŞINDA) DIN 7168				RESİM NO			
	UZUNLUK	>= 6mm	+0,1	30-120mm	+0,3	400-1000mm	+0,8	6521126xx
		6-30mm	+0,2	120-400mm	+0,5	1000-2000mm	+1,2	
AÇI	>= 10mm	±1°	50-120mm	±20'	>= 400mm	±5°		
		10-50mm	±30'	120-400mm	±10'			