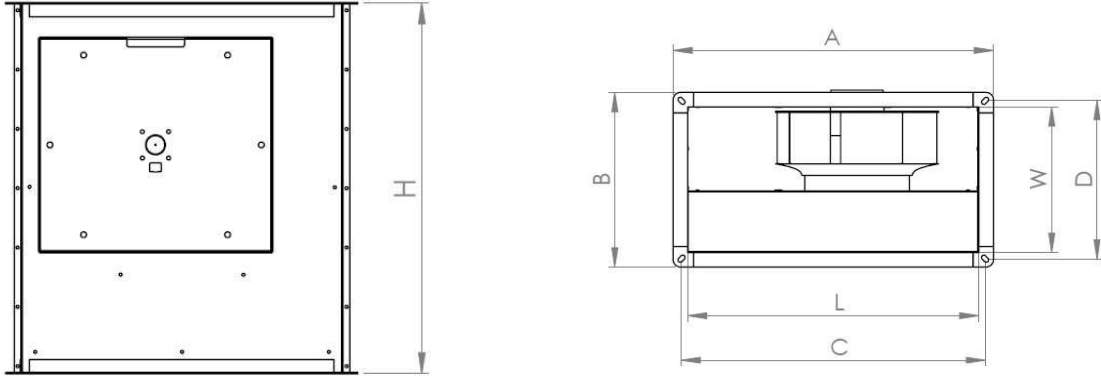


CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ			
Tarih	13/11/2017	Rev. Tarihi	15/11/2017
Proje No		Proj.Takip No	
Proje Adı			
Ürün Adı	DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ FAN		
Ürün Modeli	AVENS-70-40	AVENS	1/2

# AVENS

### ÖNDEN GÖRÜNÜŞ



### ÜST GÖRÜNÜŞ

### GENEL ÖZELLİKLER

Hava Debisi 6000 m <sup>3</sup> /h	Amper 3.5 A	Volt / Frekans 230 V / 50 Hz	Motor Gücü 800 W
Filtre Tipleri		Ses Basınç Seviyesi 79 dBA	Devir 1350 d/dak

W (mm)	L (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
400	700	950	750	450	725	425

# TSEK

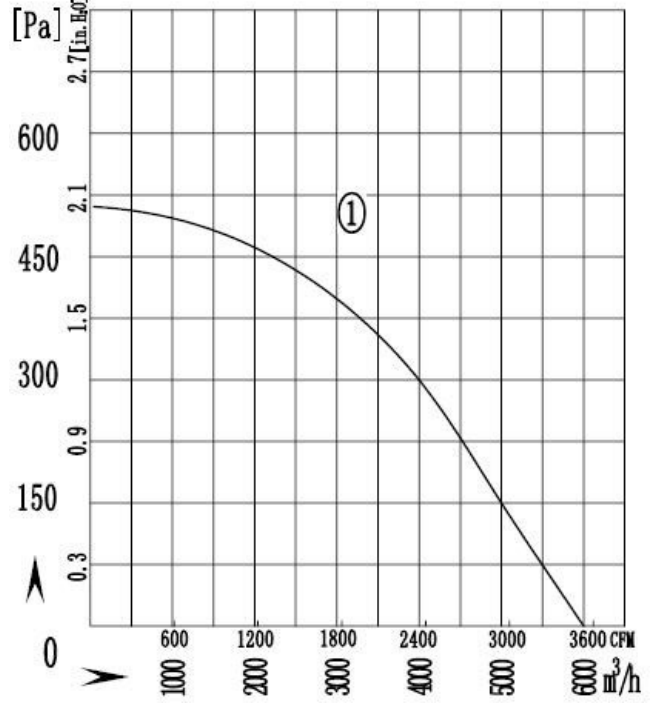
# CE




Tasarımcı:

CİHAZ TEKNİK BİLGİLERİ			
Tarih	13/11/2017	Rev. Tarihi	15/11/2017
Proje No		Proj.Takip No	
Proje Adı			
Ürün Adı	DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ FAN		
Ürün Modeli	AVENS-70-40		AVENS 2/2
FAN TEKNİK ÖZELLİKLERİ			
Hava Debisi	Motor Modeli / Class	PN / Devir	Curve No
6000 m <sup>3</sup> /h	Plug / IP 54	800 W / 1350 d/dak	1
Voltaj / Frekans	Min / Max (°C)		Capacitor( µF)
230 V / 50 Hz	-30 / +60		16
Amper	Desibel		
3.5 A	79 dBA		

# AVENS



AKSESUARLAR	
	

# TSEK

# CE



Tasarımcı: