

# HEPA\_AS-XP

## Aluminyum Seperatorlü HEPA Filtre-Düz

### Ürün Özellikleri

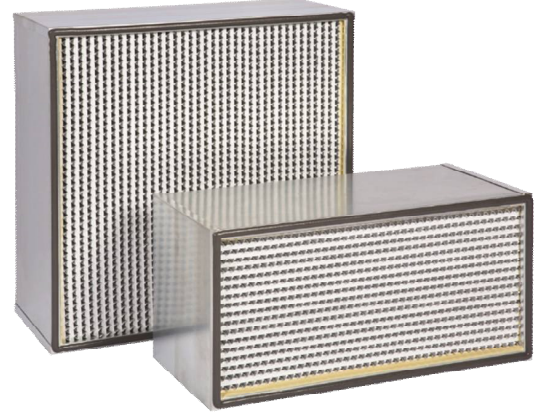
Filtre Kodu:	HS-GS-XP
Çerçeve:	Galvaniz Sac - Flanşsız
Filtre Materyali:	Mikro Cam Elyaf
Filtre Verimliliği (EN 1822):	H13-H14
Koruma Yüzeyi:	99,95 % - 99,995%
Conta:	Düz EPDM / Eksiz Dökme Conta
Yapıştırma Elemanı:	Çift Kompenant Poliüretan
Pile Ayırıcı:	GS:7mm Dalgalı Aluminyum Ayırıcı GH:4mm Dalgalı Aluminyum Ayırıcı
Son Basınç Düşümü:	450 Pa
Çalışma Sıcaklığı:	80°C

### Uygulama Alanları

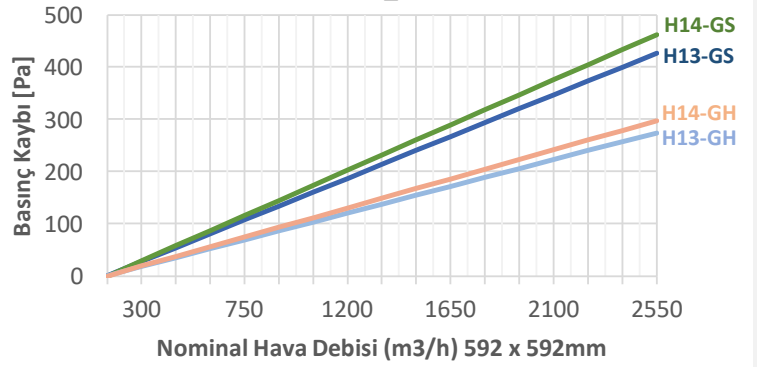
- Hastane, amelyathane ve temiz oda uygulamalarının hava sistemlerinde üfleme, sirkülasyon ve egzoz aşamalarında mutlak filtre olarak kullanılır.

### Avantajları

- Sağlam ve rijit gövde yapısı sayesinde uzun süreli sorunsuz kullanım olanağı
- Bireysel sızdırmazlık test sertifikalı (EN 1822)
- Farklı conta seçenekleri ile sızdırmazlık garantisi
- Yüksek yüzey alanı, düşük başlangıç fark basıncı



HEPA\_AS GS-X



Ürün Kodu	Ölçüler (mm)	Filtre Sınıfı EN 1822	Verimlilik (MPPS %)	Yüzey Alanı (m²)	Debi (m³/h)	Basınç Düşümü (Pa)	Ağırlık
-----------	--------------	--------------------------	------------------------	---------------------	----------------	--------------------------	---------

### GS- Standart Debi

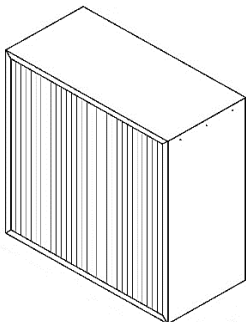
HS-GS-XP-305/610/292-H13	305x610x292	H13	99,95%	7,0	750	240	7,2
HS-GS-XP-610/610/292-H13	610x610x292	H13	99,95%	14,0	1500	240	12,8
HS-GS-XP-305/610/292-H14	305x610x292	H14	99,995%	7,0	750	260	7,2
HS-GS-XP-610/610/292-H14	610x610x292	H14	99,995%	14,0	1500	260	12,8

### GH- Yüksek Debi

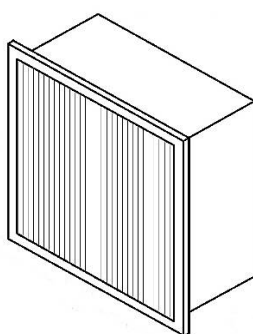
HS-GH-XP-305/610/292-H13	305x610x292	H13	99,95%	10,5	1250	240	8,9
HS-GH-XP-610/610/292-H13	610x610x292	H13	99,95%	22,5	2500	240	14,2
HS-GH-XP-305/610/292-H14	305x610x292	H14	99,995%	10,5	1125	260	8,9
HS-GH-XP-610/610/292-H14	610x610x292	H14	99,995%	22,5	2250	260	14,2

### KASA TİPİ:

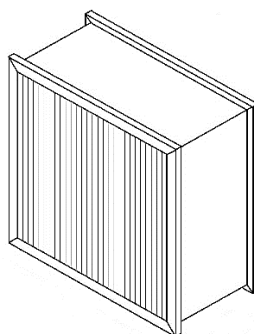
#### FLANŞSIZ -XP



#### TEK FLANŞLI-TP



#### ÇİFT FLANŞLI-DP



#### İÇE KIVRIM FLANŞ-RP

