

# RIGIBAG GS

## W Kompakt Filtre

### Ürün Özellikleri

Filtre Kodu:	WK-GS-XX
Çerçeve / Flanş Kalınlığı:	Galvaniz / 20-25mm
Filtre Materyali:	Mikro Cam Elyaf
Filtre Verimliliği (EN 779):	M6-F7-F8
Filtre Sınıfı (ISO 16890):	ISO ePM10 65%-ISO ePM1 80%
Koruma Yüzeyi:	-
Conta / Türü:	Opsiyonel / Düz EPDM - Eksiz PU
Yapıştırma Elemanı:	Çift Kompanent Poliüretan
Pile Ayırıcı:	Termoplastik Yapıştırıcı

Son Basınç Düşümü:	450 Pa
Çalışma Sıcaklığı:	80°C

### Uygulama Alanları

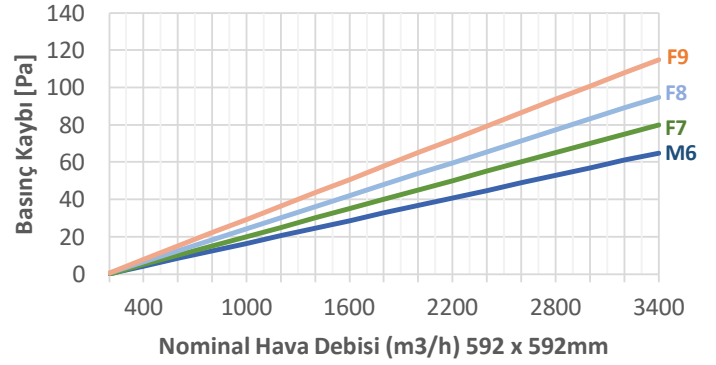
- Havalandırma cihazlarında ve klima sistemlerinde hassas filtre ayrıca yüksek verimli HEPA filtreler için ikincil filtre olarak kullanılır

### Avantajları

- Kompakt çerçeve dizaynı sayesinde dar alanlarda kolay kullanım
- Yüksek yüzey alanı ile düşük fark basıncı ve düşük enerji tüketimi
- Uzun operasyonel kullanım süresi ve yüksek filtre verimi



RIGIBAG GS



Ürün Kodu	Ölçüler (mm)	EN 779:2012 Verimi	ISO 16890 Sınıfı	Yüzey Alanı (m²)	Debi (m³/h)	Basınç Düşümü (Pa)	Enerji
WK-GS-XX-287/592/292-M6	287x592x292	M6	ISO ePM10 65%	9,0	1700	65	C
WK-GS-XX-492/592/292-M6	492x592x292	M6	ISO ePM10 65%	14,5	2750	65	C
WK-GS-XX-592/592/292-M6	592x592x292	M6	ISO ePM10 65%	18,0	3400	65	C
WK-GS-XX-287/592/292-F7	287x592x292	F7	ISO ePM1 50%	9,0	1700	80	B
WK-GS-XX-492/592/292-F7	492x592x292	F7	ISO ePM1 50%	14,5	2750	80	B
WK-GS-XX-592/592/292-F7	592x592x292	F7	ISO ePM1 50%	18,0	3400	80	B
WK-GS-XX-287/592/292-F8	287x592x292	F8	ISO ePM1 65%	9,0	1700	95	B
WK-GS-XX-492/592/292-F8	492x592x292	F8	ISO ePM1 65%	14,5	2750	95	B
WK-GS-XX-592/592/292-F8	592x592x292	F8	ISO ePM1 65%	18,0	3400	95	B
WK-GS-XX-287/592/292-F9	287x592x292	F9	ISO ePM1 80%	9,0	1700	115	A
WK-GS-XX-492/592/292-F9	492x592x292	F9	ISO ePM1 80%	14,5	2750	115	A
WK-GS-XX-592/592/292-F9	592x592x292	F9	ISO ePM1 80%	18,0	3400	115	A