

# RIGICELL GM

## Rijit Panel Filtre

### Ürün Özellikleri

Filtre Kodu:	LK-GM-TX
Çerçeve / Flanş Kalınlığı:	Galvaniz Sac / 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:	Tek Yüzey Perfore Tel
Conta / Türü:	Opsiyonel / EPDM - PU
Yapıştırma Elemanı:	Çift Kompanent Poliüretan
Pile Ayırıcı / Yüksekliği:	Termoplastik Yapıştırıcı / 75mm

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

### Uygulama Alanları

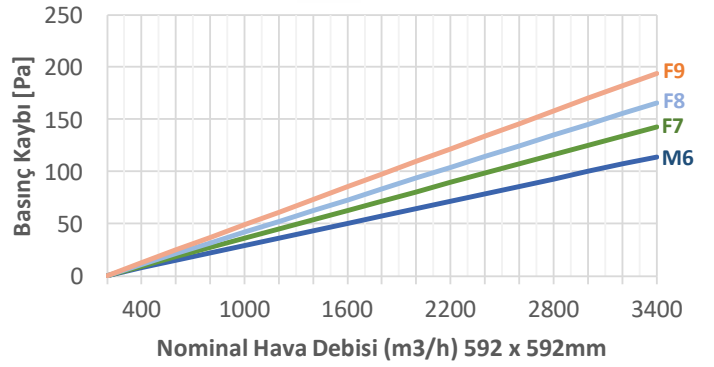
- Havalandırma cihazlarında ve klima sistemlerinde hassas filtre ayrıca yüksek verimli HEPA filtreler için ikinci filtre olarak kullanılır

### Avantajları

- Metal çerçeve ve rijit pile yapısı sayesinde dar alanlarda kolay kullanım
- Yüksek yüzey alanı ile düşük fark basıncı ve düşük enerji tüketimi
- Uzun operasyonel kullanım süresi



RIGICELL GM



Ürün Kodu	Ölçüler (mm)	EN 779:2012 Verimi	ISO 16890 Sınıfı	Yüzey Alanı (m²)	Debi (m³/h)	Basınç Düşümü (Pa)	Enerji
UK-GM-TX-287/592/88-M6	287x592x88	M6	ISO ePM10 65%	4,5	1500	100	-
UK-GM-TX-492/592/88-M6	492x592x88	M6	ISO ePM10 65%	7,6	2500	100	-
UK-GM-TX-592/592/88-M6	592x592x88	M6	ISO ePM10 65%	9,0	3000	100	-
UK-GM-TX-287/592/88-F7	287x592x88	F7	ISO ePM1 50%	4,5	1500	125	-
UK-GM-TX-492/592/88-F7	492x592x88	F7	ISO ePM1 50%	7,6	2500	125	-
UK-GM-TX-592/592/88-F7	592x592x88	F7	ISO ePM1 50%	9,0	3000	125	-
UK-GM-TX-287/592/88-F8	287x592x88	F8	ISO ePM1 65%	4,5	1500	145	-
UK-GM-TX-492/592/88-F8	492x592x88	F8	ISO ePM1 65%	7,6	2500	145	-
UK-GM-TX-592/592/88-F8	592x592x88	F8	ISO ePM1 65%	9,0	3000	145	-
UK-GM-TX-287/592/88-F9	287x592x88	F9	ISO ePM1 80%	4,5	1500	170	-
UK-GM-TX-492/592/88-F9	492x592x88	F9	ISO ePM1 80%	7,6	2500	170	-
UK-GM-TX-592/592/88-F9	592x592x88	F9	ISO ePM1 80%	9,0	3000	170	-