

RIGIPAN PN / PL / PH

Rijit Panel Filtre

Ürün Özellikleri

Filtre Kodu:	UK-PN/PL/PH-XX
Çerçeve:	Plastik
Filtre Materyali:	Mikro Cam Elyaf
Filtre Verimliliği (EN 779):	M6-F7-F8
Filtre Sınıfı (ISO 16890):	ISO ePM10 60%-ISO ePM1 80%
Koruma Yüzeyi / Sayısı:	Opsiyonel - Tek / Çift
Conta / Türü:	Opsiyonel - EPDM / PU
Yapıştırma Elemanı:	Çift Komponent Poliüretan
Pile Ayırıcı:	Termoplastik Yapıştırıcı

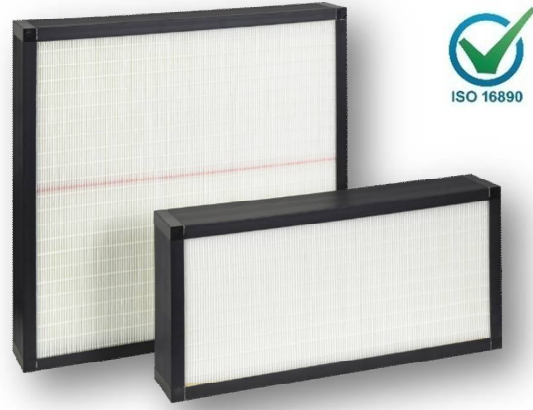
Son Basınç Düşümü:	450 Pa
Çalışma Sıcaklığı:	80°C

Uygulama Alanları

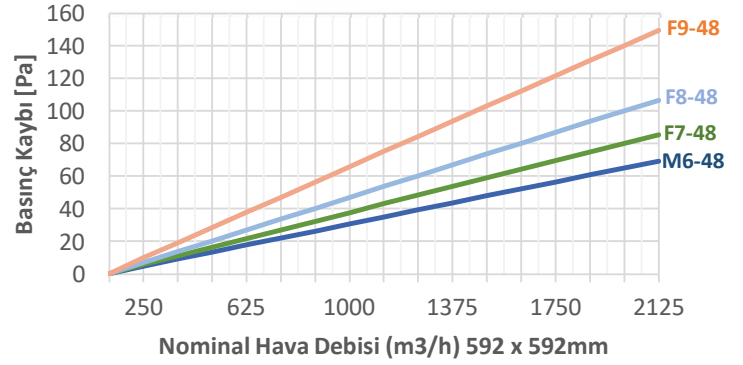
- Havalandırma cihazlarında ve klima sistemlerinde hassas filtre ayrıca yüksek verimli HEPA filtreler için ikincil filtre olarak kullanılır

Avantajları

- Plastik çerçeve ve rijit pile yapısı sayesinde dar alanlarda kolay ve pratik kullanım
- Yüksek yüzey alanı sayesinde düşük fark basıncı
- Düşük enerji tüketimi, yüksek performanlı hava akışı
- Uzun operasyonel kullanım süresi



RIGIPAN PN/PL/PH



Ürün Kodu	Ölçüler (mm)	EN 779:2012 Verimi	ISO 16890 Sınıfı	Yüzey Alanı (m²)	Debi (m³/h)	Basınç Düşümü (Pa)	Ağırlık (Kg)
UK-PN-XX-287/592/48-M6	287x592x48	M6	ISO ePM10 60%	3,0	1000	65	1,7
UK-PN-XX-492/592/48-M6	492x592x48	M6	ISO ePM10 60%	5,0	1600	65	2,8
UK-PN-XX-592/592/48-M6	592x592x48	M6	ISO ePM10 60%	6,0	2000	65	3,0
UK-PL-XX-287/592/96-M6	287x592x96	M6	ISO ePM10 60%	5,5	1450	75	2,9
UK-PL-XX-492/592/96-M6	492x592x96	M6	ISO ePM10 60%	9,0	2400	75	4,8
UK-PL-XX-592/592/96-M6	592x592x96	M6	ISO ePM10 60%	11,0	2900	75	5,0
UK-PH-XX-287/592/150-M6	287x592x150	M6	ISO ePM10 60%	7,5	1700	80	3,1
UK-PH-XX-492/592/150-M6	492x592x150	M6	ISO ePM10 60%	12,5	2800	80	5,4
UK-PH-XX-592/592/150-M6	592x592x150	M6	ISO ePM10 60%	15,0	3400	80	6,8

UK-PN-XX-287/592/48-F7	287x592x48	F7	ISO ePM1 50%	3,0	1000	80	1,7
UK-PN-XX-492/592/48-F7	492x592x48	F7	ISO ePM1 50%	5,0	1600	80	2,8
UK-PN-XX-592/592/48-F7	592x592x48	F7	ISO ePM1 50%	6,0	2000	80	3,0
UK-PL-XX-287/592/96-F7	287x592x96	F7	ISO ePM1 50%	5,5	1450	85	2,9
UK-PL-XX-492/592/96-F7	492x592x96	F7	ISO ePM1 50%	9,0	2400	85	4,8
UK-PL-XX-592/592/96-F7	592x592x96	F7	ISO ePM1 50%	11,0	2900	85	5,0
UK-PH-XX-287/592/150-F7	287x592x150	F7	ISO ePM1 50%	7,5	1700	95	3,1
UK-PH-XX-492/592/150-F7	492x592x150	F7	ISO ePM1 50%	12,5	2800	95	5,4
UK-PH-XX-592/592/150-F7	592x592x150	F7	ISO ePM1 50%	15,0	3400	95	6,8

RIGIPAN PN / PL / PH

Rijit Panel Filtre

Ürün Kodu	Ölçüler (mm)	EN 779:2012 Verimi	ISO 16890 Sınıfı	Yüzey Alanı (m ²)	Debi (m ³ /h)	Basınç Düşümü (Pa)	Ağırlık (Kg)
UK-PN-XX-287/592/48-F8	287x592x48	F8	ISO ePM1 65%	3,0	1000	100	1,7
UK-PN-XX-492/592/48-F8	492x592x48	F8	ISO ePM1 65%	5,0	1600	100	2,8
UK-PN-XX-592/592/48-F8	592x592x48	F8	ISO ePM1 65%	6,0	2000	100	3,0
UK-PL-XX-287/592/96-F8	287x592x96	F8	ISO ePM1 65%	5,5	1450	105	2,9
UK-PL-XX-492/592/96-F8	492x592x96	F8	ISO ePM1 65%	9,0	2400	105	4,8
UK-PL-XX-592/592/96-F8	592x592x96	F8	ISO ePM1 65%	11,0	2900	105	5,0
UK-PH-XX-287/592/150-F8	287x592x150	F8	ISO ePM1 65%	7,5	1700	120	3,1
UK-PH-XX-492/592/150-F8	492x592x150	F8	ISO ePM1 65%	12,5	2800	120	5,4
UK-PH-XX-592/592/150-F8	592x592x150	F8	ISO ePM1 65%	15,0	3400	120	6,8
UK-PN-XX-287/592/48-F9	287x592x48	F9	ISO ePM1 80%	3,0	1000	140	1,7
UK-PN-XX-492/592/48-F9	492x592x48	F9	ISO ePM1 80%	5,0	1600	140	2,8
UK-PN-XX-592/592/48-F9	592x592x48	F9	ISO ePM1 80%	6,0	2000	140	3,0
UK-PL-XX-287/592/96-F9	287x592x96	F9	ISO ePM1 80%	5,5	1450	145	2,9
UK-PL-XX-492/592/96-F9	492x592x96	F9	ISO ePM1 80%	9,0	2400	145	4,8
UK-PL-XX-592/592/96-F9	592x592x96	F9	ISO ePM1 80%	11,0	2900	145	5,0
UK-PH-XX-287/592/150-F9	287x592x150	F9	ISO ePM1 80%	7,5	1700	155	3,1
UK-PH-XX-492/592/150-F9	492x592x150	F9	ISO ePM1 80%	12,5	2800	155	5,4
UK-PH-XX-592/592/150-F9	592x592x150	F9	ISO ePM1 80%	15,0	3400	155	6,8