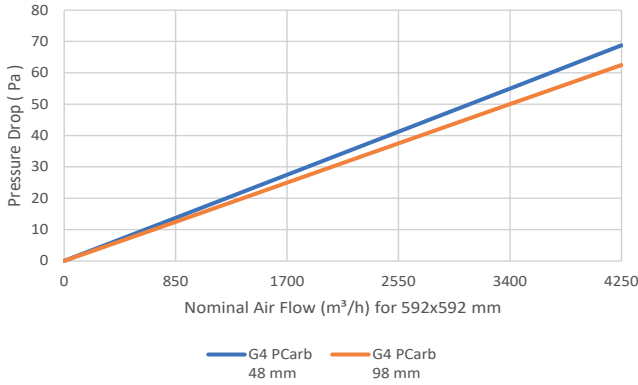


AKTİF KARBON SENTETİK ELYAF KASET FİLTRELER ACTIVATED CARBON SYNTHETIC FIBER PANEL FILTERS



Teknik Özellikler / Specifications

Filtre Malzemesi Filter Material	Aktif Karbon Emprenyeli Sentetik Elyaf Activated Carbon Impregnated Synthetic Fiber
Çerçeve Malzemesi Frame Material	Galvaniz Galvanized
Max. Çalışma Sıcaklığı Max. Working Temperature	50 °C
Yanmazlık Flammability	F1.DIN53438
Final Basınç Düşümü Final Pressure Drop	250 Pa
Sınıflandırma (EN779:2012) Classification (EN779:2012)	G4
Sınıflandırma (ISO16890) Classification (ISO16890)	ISO Coarse



Uygulama Alanları

- Koku ve duman filtrasyonu için ön filtre

Applications

- Pre-filter for odor and fumes filtration

Avantajları

- Hafif ve rijit yapı
- Düşük başlangıç basınç kaybı

Advantages

- Light and rigid construction
- Low initial pressure drop

Ürün Kodu Product Code	Sınıf Class (EN779:2012)	Sınıf Class (ISO16890)	Ölçüler Dimensions			Yüzey Alanı Media Area (m²)	Hava Akışı Air Flow (m³/h)	Basınç Düşümü Pressure Drop (Pa)
			En Width (mm)	Boy Height (mm)	Kalınlık Thickness (mm)			
PCG-287x287x48-DG	G4	Coarse 60%	287	287	48	0,17	850	55
PCG-287x592x48-DG	G4	Coarse 60%	287	592	48	0,35	1700	55
PCG-490x592x48-DG	G4	Coarse 60%	490	592	48	0,54	2800	55
PCG-592x592x48-DG	G4	Coarse 60%	592	592	48	0,70	3400	55
PCG-287x287x98-DG	G4	Coarse 60%	287	287	98	0,20	850	50
PCG-287x592x98-DG	G4	Coarse 60%	287	592	98	0,40	1700	50
PCG-490x592x98-DG	G4	Coarse 60%	490	592	98	0,67	2800	50
PCG-592x592x98-DG	G4	Coarse 60%	592	592	98	0,80	3400	50