

M6 SENTETİK TORBA FİLTRELER

Synthetic bag filters M6

HASSAS FİLTRELEME

FINE FILTRATION



UYGULAMALAR:

- Havalandırma ve klima tesislerinde aerosol ve ince taneciklerin ayrılmasında.
- Havada asılı partiküller için son filtrelemede.

APPLICATIONS:

- Separation of fine particulate and aerosol in ventilation and air conditioning plants.
- Final filtration of suspended particles.

Filtre Malzemesi	Sentetik Mikro Elyaf
Çerçeve Malzemesi	Galvaniz Sac
Max.Çalışma Sıcaklığı	90 °C
Max.Çalışma Bağıl Nem	90 %
Ortalama KolorimetrikVerim	% 60 - 65
Sınıflandırma (EN 779-2012)	M6
Alev Direnci	F1 – DIN,53438
Yenilenme	Hayır

Boyutlar Dimensions (mm)	Kod		filt. surface (m ²)		Torba sayısı nr bags		Hava akışı Air flow (m ³ /h)	Δ P (Pa)	
	s.100	s.80	s.100	s.80	s.100	s.80		s.100	s.80
287x592x535	KFF6122421	KFF61224218	3,77	3,01	5	4	1650	50	55
490x592x535	KFF6202421	KFF62024218	6,02	4,52	8	6	2800	50	55
592x592x535	KFF6242421	KFF62424218	7,53	6,02	10	8	3400	50	55
287x592x636	KFF6122425	KFF61224258	3,77	3,01	5	4	1650	50	55
490x592x636	KFF6202425	KFF62024258	6,02	4,52	8	6	2800	50	55
592x592x636	KFF6242425	KFF62424258	7,53	6,02	10	8	3400	50	55