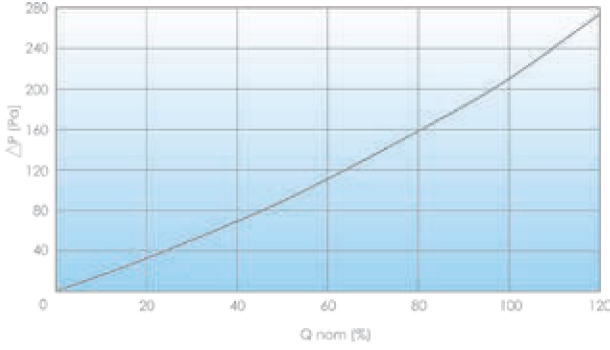
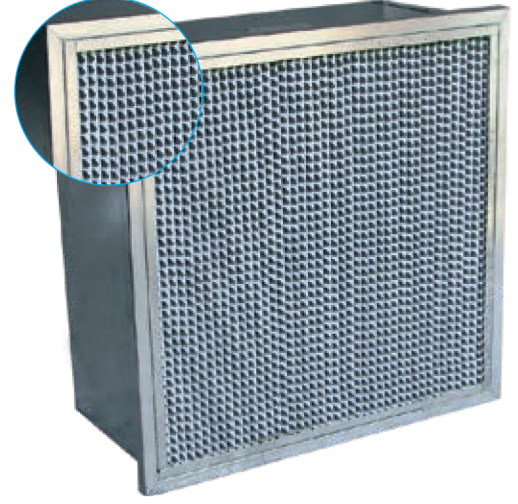


BIOFIL BFC10

E10 YÜKSEK VERİMLİ FİLTRELER
High efficiency filters E10

MUTLAK FİLTRELEME • ABSOLUTE FILTRATION

filtre malzemesi: <i>filter medium composition:</i>	mikrocam elyaf <i>glass micro fiber</i>
çerçeve malzemesi: <i>frame material:</i>	galvaniz sac <i>galvanized sheet</i>
maksimum çalışma sıcaklığı: <i>max. working temperature:</i>	90°C
Maksimum çalışmada bağıl nem: <i>max. working R.H.:</i>	90%
İlk basınç düşümü: <i>initial pressure drop:</i>	210 Pa
son basınç düşümü: <i>final pressure drop:</i>	600 Pa
verim M.P.P.S.: <i>efficiency M. S. S.S.:</i>	≥85%
sınıflandırma [EN 1822-1:2019]: <i>classification [EN 1822-1:2019]</i>	E10



UYGULAMALAR:

- Elektronik, tıbbi ürünler, fotoğraf endüstrisinde havalandırma ve iklimlendirmede.
- Hastaneler, laboratuvarlar, temiz odalar, veri işleme merkezlerinde atmosfer kontrolünde.
- Mutlak filtreler için ön filtrelemede.

APPLICATIONS:

- Ventilation and conditioning in the electronics, pharmaceutical and photographic industry.
- Atmosphere control in hospitals, laboratories, clean rooms, data processing center.
- Pre-filtration for absolute filters.

kod code	ölçüler dimensions (mm)	hava akışı air flow (m ³ /h)
BFC10		
FD122406	287 x 592 x 150	700
FD242406	592 x 592 x 150	1.400
FD122412	287 x 592 x 292	1.400
FD242412	592 x 592 x 292	2.800

NB. Tüm filtrelerin kendine özgü test sertifikaları yanındadır.
NB. All filters are accompanied by their individual testing certificate.