

AKTİF KARBON KASET FİLTRELER / Activated Carbon Cells



Karbon Tipi	Coal
Malzeme	Boyalı Galvaniz Sac
Max. Çalışma Sıcaklığı	40 °C
Max. Çalışma Bağıl Nem	%70
Tavsiye Edilen Hava Geçiş Hızı	0,5 m/s

UYGULAMALAR

- Düşük orta konsantrasyonda hava veya diğer gazların organik kirlilikten arınmasında.
- İyi gözenek dağılımı sayesinde yüksek düzeyde tutma kapasitesi.
- Boyama kabinlerinde solvent tutmada, mutfaklarda havadan koku gidermede.
- Biyogaz arıtması için uygundur.

APPLICATIONS

- Air or other gases purification from organic contaminants in medium-low concentrations.
- High adsorption capacity thanks to a specific pore distribution.
- Solvent removal from painting cabs; air deodorization from kitchen smells.
- Suitable for biogas purification.

Kod Code	Boyutlar Dimensinos (mm)	Karbon İçeriği Karbon Content (kg)	Hava Akışı Air Flow (m ³ /h)	ΔP ΔP (Pa)
NAFKD20201	500x500x20	2,8*	450	50
NAFKD20202	500x500x48	6,0*	450	100
NAFKD20203	500x500x100	12,5*	450	180
NAFKD20204	592x592x20	3,9*	630	50
NAFKD20205	592x592x48	8,4*	630	100
NAFKD20206	592x592x100	17,5*	630	180

* Hacim ağırlığı 500 kg/m³ olarak hesaplanmıştır.

* Weight calculated with a bulk density of ab. 500kg/m³