

CARBOFIL AC100

G3 AKTİF KARBON RULO FİLTRE

Activated carbon filter media G3

malzeme:	aktif karbon tozuyla emdirilmiş polyester elyaf
composition:	<i>polyester fiber impregnated with activated carbon powder with activated carbon powder</i>
kalınlık:	12 mm
thickness:	12 mm
maksimum çalışma sıcaklığı:	40°C
max. working temperature:	40°C
Maksimum çalışmada bağıl nem:	70%
Max. working R.H.:	70%
tavsiye edilen geçiş hızı:	0,75 m/s
advisable cross speed:	0,75 m/s
ilk basınç düşümü:	40 Pa
initial pressure drop:	40 Pa
yüzeyde tutma kapasitesi [Benzol Test]:	max 70 g/m²
adsorption capacity [benzol test]:	max 70 g/m²
gazabsorbsjon kapasiteti [benzol test]:	max 70 g/m²
Classification IEN 779-2012:	G4
smiflandırma (ISO 16890):	G4
classification (ISO 16890):	ISO Kaba 70%
partikül ajırma verimi:	89%
particulate separation efficiency:	89%
alev direnci:	F1 - DIN.53438
flame resistance:	F1 - DIN.53438
yenilenme:	hayır
regeneration:	no
regeneration:	no

Kod SF100CR3

AC100

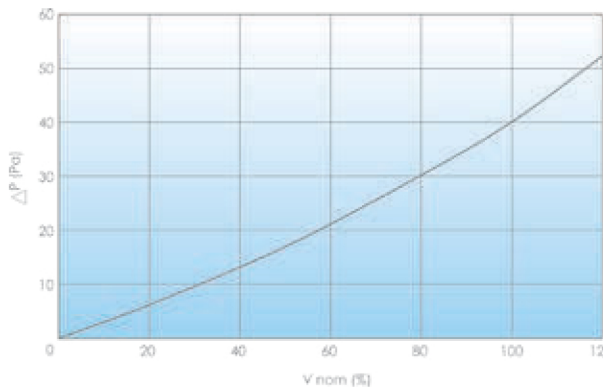
1 x 30 m
1 x 50 m

UYGULAMALAR:

- Kokuların ve gazlı maddelerin emilmesinde.
- İç ortamlarda hava arıtmasında.

APPLICATIONS:

- Adsorption of smells and gaseous substances.
Air purification in domestic environments.



CARBOFIL CCA18

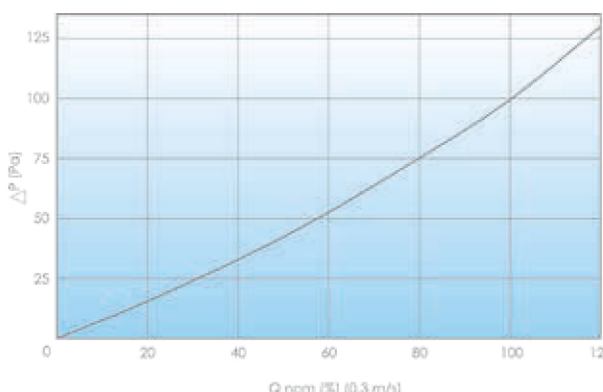
AKTİF KARBON KASET FİLTRELER

Activated carbon filter cells

bileşim:	aktif karbon giydirilmiş granül
composition:	<i>activated carbon dressed granules</i>
ölçüler:	237 x 583 x 18 mm
dimensions:	237 x 583 x 18 mm
maksimum çalışma sıcaklığı:	40°C
max. working temperature:	40°C
maksimum çalışmada bağıl nem:	70%
max. working R.H.:	70%
hava akışı:	25-150 m³/h
air flow rate:	25-150 m³/h
ilk basınç düşümü:	15/100 Pa
initial pressure drop:	15/100 Pa
karbon miktarı:	1 kg
carbon quantity:	1 kg

Kod ACT0007

CCA18



UYGULAMALAR:

- Hava iyileştirme ve havalandırma tesislerinde kokuların ve gazların emilmesinde.
- Talep üzerine sentetik olarak da temin edilebilir

APPLICATIONS:

- Adsorption of smells and gaseous substances in air treatment and conditioning plants.
- On request also available in synthetic