

CTO Serisi Karbon Blok Filtre Kartuşları, sıkı kontrol edilen süreçler altında üretilen aktif karbon bloklardan yapılmıştır. Sudaki istenmeyen tat, koku, renk ve kloru gidermede etkilidir; partikülleri temizler. CTO serisi; evsel, ticari ve endüstriyel su filtrasyonu uygulamaları için ekonomik bir çözümdür.

## Özellikler

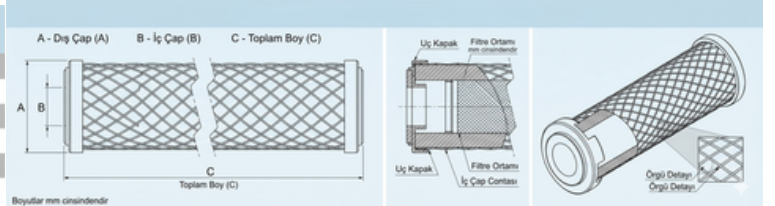
- Yüksek adsorpsiyon kapasitesi
- Klor, tat, koku ve partikül giderimi
- Düşük basınç kaybı
- İhmal edilebilir düzeyde karbon tozu salınımı

## Uygulamalar

- İçme ve Proses Suyu
- Gıda ve İçecek
- Kaplama Çözeltileri
- Kimyasal İşleme
- RO Sistemleri için Ön veya Son Filtre
- Su Arıtma Sistemleri

## Ebatlar

| Length | A   | B  | C     |
|--------|-----|----|-------|
| 10"    | 70  | 28 | 254   |
| 20"    | 70  | 28 | 508   |
| 30"    | 70  | 28 | 762   |
| 40"    | 70  | 28 | 1,016 |
| 10"BB  | 115 | 28 | 254   |
| 20"BB  | 115 | 28 | 508   |



## Ebatlar

|         |               |
|---------|---------------|
| Uzunluk | 9.75" (248mm) |
|         | 9.87" (250mm) |
|         | 10" (254mm)   |
|         | 20" (508mm)   |
|         | 30" (762mm)   |
|         | 40" (1,016mm) |
| Dış Çap | 2.6" (65mm)   |
|         | 2.75" (70mm)  |
|         | 4.53" (115mm) |

## Malzeme

|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Filtre Medyası: | Kömür/Coconat Aktif karbon |
| End Cap:        | Polipropilen               |
| Net/File:       | Poliyeten                  |
| O Ring:         | EPDM, NBR                  |
| Kaplama:        | Polyester                  |

## Çalışma Koşulları

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Çalışma Sıcaklığı: | 4-38°C                |
| Max. Çalışma DP:   | 35psi (2.4bar) @ 38°C |

## Kalite

- ISO 9001:2015: Sertifikalı Kalite Yönetim Sistemi standartlarına uygun olarak üretilmiştir.

