

# CAF filterunits

## Technische gegevens



### Toepassingen:

- Koelwatersystemen
- Inname van water
- Recirculatiesystemen
- Irrigatiesystemen
- Nafiltratie
- Voorfiltratie desinfectieapparatuur
- Voorbereiding voor micro- en ultrafiltratie

### Materialen:

- Filterhuis: polyester
- Filterrings: polypropyleen
- Afsluiter(s): kunststof
- Spoelventiel: polypropyleen, FPM
- Overige: RVS, Buna N, PVC

### CAF I automatisch spoelend ringenfilter bestaat uit:

- 1 2" S.K. filter
- 2 2" Bermad afsluiters
- 2 1½" Bermad afsluiters
- 1 2" spoelfilter in-line
- 2 3-2 spoelventielen



### CAF Multi heeft per module de volgende componenten:

- 1 2" S.K. filter
- 1 2" Bermad terugspoel afsluiter
- 1 3-2 spoelventiel
- Aan- en afvoerleidingen, afhankelijk van de capaciteit naar keuze: 65-75-90-110-125mm PVC -pijp



Technische gegevens:	Eenheid	
In/uitlaat	inch	2"
Min. spoeldruk	bar	3,5
Max. druk	bar	10
Spoelcapaciteit	m <sup>3</sup> /h	8-10
Max. capaciteit (per module)	m <sup>3</sup> /h	20
Spoelwater (per module)	ltr	±30
Gewicht CAF Multi (per module)	kg	±15
Gewicht CAF1 (compleet)	kg	13
Maximum temperatuur	°C	70

\*)bij bestelling aanvullen met gewenst micronage. Keuze uit: 200, 130, 115, 75 en 25 mic.