

## CARTER F50 POUR CARTOUCHES ET MANCHONS FILTRANTS

- Corps de filtre en deux parties pour cartouches DOE et manchons de taille 9-3/4" et 10"
- Compatible avec une large gamme de manchons nylon, inox ou Vyon de 25 µm à 1000 µm
- Construction en polymère offrant une excellente compatibilité chimique avec la plupart des fluides utilisés
- Disponible avec évent, purge plastique ou laiton

Ce carter deux pièces d'une hauteur de 10" est idéal pour des applications de pré-filtration basique. Disponible en version avec cuve opaque ou transparente, avec ou sans purge.

### ► CONDITIONS D'UTILISATION

- **Température** : 50°C maximum
- **Pression maximale** : 8 bar (PP et SAN) / 10 bar (Durethan®)

### ► CONNEXIONS

- **Connexions** : 1" BSPF

### ► MATERIAUX DE CONSTRUCTION

- **Tête** : Polypropylène
- **Cuve** : Polypropylène/SAN\*/Durethan®
- **Joint torique** : Nitrile/Viton

\*SAN : Styène Acro Nitrile

### ► ACCESSOIRES EN OPTION

- Clé de démontage
- Armatures pour manchons
- Mamelons laiton 1"-1"
- Mamelons laiton 3/4"-1"
- Mamelons laiton 1/2"-1"

### ► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence Efiltec	Désignation	Tête	Cuve	Event	Spécificités
50007	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	SAN	Oui	
50008	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	SAN	Oui	Purge
50009	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	PP bleu	Oui	Purge laiton
50020	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	PP bleu	Oui	Purge
50024	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	PP bleu	Oui	
50047	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	Durethan®	Oui	
50049	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	Durethan®	Oui	Purge laiton
50050	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP bleu	Durethan®	Oui	Purge



## F50 FILTER HOUSING FOR CARTRIDGES AND FILTER SLEEVES

- Two-part filter body for DOE cartridges and 9-3/4" and 10" sleeves
- Compatible with a wide range of nylon, stainless steel or Vyon sleeves from 25 µm to 1000 µm
- Polymer construction offers excellent chemical compatibility with most fluids used  
Available with vent, plastic or brass drain

This 10" high two-part housing is ideal for basic pre-filtration applications. Available in opaque or transparent tank version, with or without drain.

### ▶ OPERATING CONDITIONS

- **Temperature** : 50°C maximum
- **Maximum pressure**: 8 bar (PP et SAN) / 10 bar (Durethan®)

### ▶ CONNECTIONS

- **Connections** : 1" BSPF

### ▶ RAW MATERIALS

- **Head** : Polypropylene
- **Bowl** : Polypropylene/SAN\*/Durethan®
- **O-ring** : Nitrile/Viton

\*SAN : *Styrène Acrylo Nitrile*

### ▶ OPTIONAL ACCESSORIES

- Dismantling key
- Frame for sleeves
- Brass nipples 1"-1"
- Brass nipples 3/4"-1"
- Brass nipples 1/2"-1"

### ▶ TECHNICAL SPECIFICATIONS

Efiltec PN	Designation	Head	Bowl	Vent	Properties
50007	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	SAN	Yes	
50008	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	SAN	Yes	Drain
50009	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	PP blue	Yes	Brass drain
50020	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	PP bue	Yes	Drain
50024	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	PP blue	Yes	
50047	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	Durethan®	Yes	
50049	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	Durethan®	Yes	Brass drain
50050	Carter F50 10" - E/S 1" BSP	PP blue	Durethan®	Yes	Drain

