



## CARTOUCHE DE FILTRATION 96L/M

### CODE 972603

+ Ces filtres permettent de :

+ filtrer les particules présentes dans le gasoil grâce à un tamis.

+ Absorber l'eau présente dans le gasoil (principalement issue de la condensation dans les cuves). L'eau est absorbée grâce à un procédé chimique sous forme de poudre pulvérisée sur un papier installé dans le filtre. En présence d'eau cette poudre se transforme en gel.

les dimensions : Ø94xh210mm

Filtre adapté pour une installation avec une pompe ayant un débit maximum de 96l/min

## TABLEAU TECHNIQUE

|                              |              |         |          |
|------------------------------|--------------|---------|----------|
| Capacité d'absorption maxi : | 390 mL       | Débit : | 96 L/min |
| Raccord entrée :             | 1"1/2-16 UNF | :       |          |

## EN SAVOIR DAVANTAGE

### Description technique :

Ces filtres permettent de :

- filtrer les particules présentes dans le gasoil grâce à un tamis.

- Absorber l'eau présente dans le gasoil (principalement issue de la condensation dans les cuves). L'eau est absorbée grâce à un procédé chimique sous forme de poudre pulvérisée sur un papier installé dans le filtre. En présence d'eau cette poudre se transforme en gel.

les dimensions : Ø94xh210mm

Filtre adapté pour une installation avec une pompe ayant un débit maximum de 96l/min

### Informations complémentaires :

Cartouche de filtration à installer sur des systèmes de distribution de gasoil.