

## Filtre fioul Recyclage



Filtre recyclage

### Jeu de bagues et raccords

(inclus, sauf filtre 1/2")



### FONCTION

- Filtre en laiton pour installation de chauffage fioul monotube.
- Permet la récupération du retour.

### + PRODUIT

- Vanne d'arrêt sur l'aspiration pour éviter l'écoulement du fioul lors de la dépose de la tasse ou lors du démontage du flexible brûleur.
- Dispositif de purge sur le retour afin d'éliminer l'air présent dans le circuit lors de sa mise en place.

### CARACTÉRISTIQUES

Raccordement	3/8" FF/MF ou 1/2" FF
Poids R 510 3/8" M	650 g env.
Poids R 511 3/8" FF	680 g env.
Poids R 3/8" FF	830 g env.
Poids R 1/2" FF	1030 g env.

### COMPOSITION

- Étrier de fixation en métal spécialement conçu pour un montage simple et rapide.
- Le jeu de bagues et de raccords en laiton pour tubes de diamètre extérieur 8 - 10 mm permet une étanchéité absolue (sauf filtre 1/2").
- Livré avec un tamis soit synthétique soit en inox.

### CONSEIL

Nous préconisons l'utilisation du tamis synthétique et son remplacement annuel lors de la visite d'entretien.

Code: A	Code Produit
Filtre R 510 3/8" MF recyclage tamis inox	20283
Filtre R 511 3/8" FF recyclage tamis inox	20280
Filtre R 511 3/8" FF recyclage tamis synthétique	2450212
Filtre R 3/8" FF recyclage (tamis bronze)	2450115
Filtre R 1/2 FF recyclage (tamis inox, livré sans raccord)	2450116
Tamis inox	20032
Tamis bronze	2450302
Tamis synthétique 50 microns (conditionné par 25)	2450305
Tamis MC-7 Opticlean 5-20 microns	20319
Tamis MS-5 Opticlean 20-35 microns	20308
Tasse de filtre	20254
Joint de filtre	20422
Jeu de bagues et raccords	20412