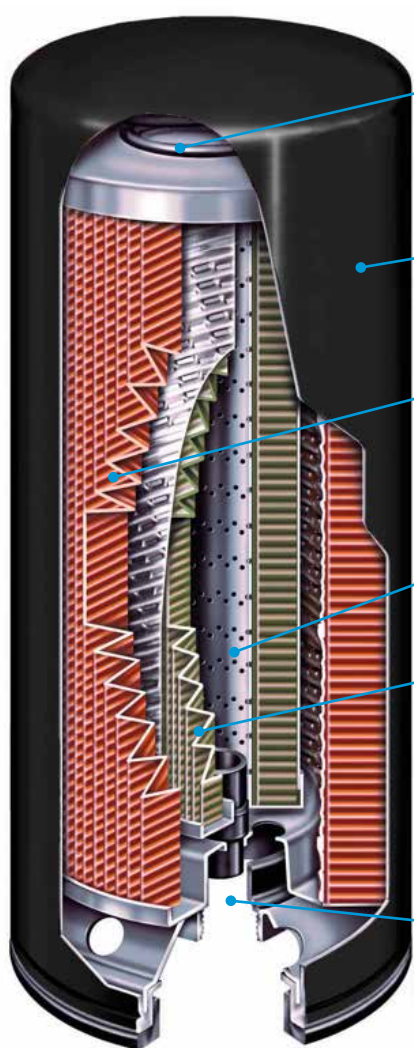


Filtres à huile Thermo King EMI-3000

Filtre à huile avec intervalle de remplacement de 3'000 heures



Un ressort en acier assure l'étanchéité de l'élément filtrant et évite le passage d'huile non filtrée dans la dérivation du filtre

Un corps durable avec revêtement époxy résistant à la corrosion

Matériau en cellulose/fibre de verre à haute résistance qui fournit une filtration efficace des contaminants

Un tube en spirale au centre maintient l'élément filtrant en place

Un mécanisme de purification à deux étages breveté pour augmenter la capacité du filtre et l'intervalle d'entretien : la totalité du débit d'huile est filtrée dans le premier étage du filtre et puis une partie du débit est acheminée vers le deuxième de purification dans la dérivation. Les plus petites particules sont retenues dans le deuxième étage

Des joints fiables offrant une étanchéité très efficace entre le filtre et la tête de montage et empêchant les fuites d'huile

CHOISIR PIÈCES DE RECHANGE D'ORIGINE



**LE RISQUE DE PANNE GRAVE EST BEAUCOUP PLUS ÉLEVÉ
QUE LES ÉCONOMIES RÉALISÉES PAR L'UTILISATION DE
PIÈCES NON AUTHENTIQUES**

Pour plus d'informations
europe.thermoking.com

Trouvez le concessionnaire le plus proche de chez vous
dealers.thermoking.com