

Aquavitro - Element Media Reactor - EU

SE7242



Réacteur à média filtrant qui permet l'utilisation de pratiquement n'importe quel type de média en flux fluidisé ou non, y compris les résines. Pour les aquariums jusqu'à 380L.

Familles	SE
Poids (kg)	2.5
Longueur (cm)	39
Largeur (cm)	12.5
Hauteur (cm)	46.5







L'Element M Reactor est un réacteur à média filtrant qui permet l'utilisation de pratiquement n'importe quel type de média filtrant en flux fluidisé ou non fluidisé, y compris les médias à fines particules tels que les résines. L'Element M Reactor permet une réaction efficace avec un débit uniforme et constant du bas du réacteur vers le haut. À l'aide de la plaque interne réglable, les médias filtrants peuvent même être séparés pour permettre diverses utilisations dans le même réacteur. L'Element M Reactor est doté d'une vanne de dérivation qui permet une régulation fine du débit même pour les fluides les plus délicats tels que les résines en perles. Réacteur de média polyvalent et compact jusqu'à 380 litres.

