

FAIVRE



FILTRE A TAMBOUR série 60 - cuve INOX



Maintenance limitée



FILTRE Série 60 cuve inox

Débit jusqu'à 16 l/s (58 m³/h) à 100μ.

Sa taille et son poids réduit lui permettent d'être installé très rapidement dans des endroits exigus.

Il convient parfaitement pour les petits circuits fermés, les laboratoires, les stations d'essais etc. . .

Construit entièrement en INOX, il est insensible à la corrosion. Son tambour de 60 cm de diamètre tourne à 8 tours/min.

Points forts :

- ✓ Système de rinçage optimisé pour économiser l'eau.
- ✓ Machine construite entièrement en inox AISI 304L ou AISI 316L.
- ✓ Machine de construction simple et robuste.
- ✓ Entretien réduit.



☆ TOILES EN ACIER INOX ☆
HAUTE QUALITÉ



*Entrainement et suspension du tambour par courroies
(Solution simple et robuste)*

Tableau indicatif des débits traités (l/s) :

Filtre modèle :		2-60	4-60
	Taille des mailles		
Eau chargée maxi 10 mg/l	26μ	8	16
solides en suspension	36μ	14	16
Sortie de pisciculture	63μ	16	16
	80μ	16	16
	100μ	16	16
FILTRE A TAMBOUR AVEC RESERVOIR Ø 160mm entrée et sortie			
Eau chargée maxi 25 mg/l	30μ	7	14
solides en suspension	40μ	10	16
Circuit fermé	60μ	15	16
	80μ	16	16
Pour des charges en mes supérieures à 25 mg/l nous consulter			
Puissance moteur (w)		250	250
Débit d'eau (l/s) Rincage à 3 bars		0,18	0,36
Surface de la toile (m2)		0,5	1
Nombre de plaques		2	4



Photos et données techniques non contractuelles, la société Faivre sarl se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses machines quand elle le souhaite.