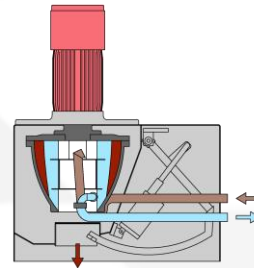




# Centrifugeuse Turbo AZF-T15

Evacuation automatique de la boue. Adaptée à la séparation de matières solides présentes dans les différents liquides industriels.



Technique	
Débit de traitement	1 à 80 l/min
Fluide	Huile ou émulsion
pH	6.5 à 9.5 / 6.5 à 10.0 / 4.0 à 14.0
Résistance à la température	60 °C
Degré de pureté	Jusqu'à 1 µm
Matériau du boîtier	Acier / Acier inoxydable
Matériau du rotor	Aluminium / Aluminium anodisé / Acier inoxydable
Contenance du rotor	15 dm <sup>3</sup>
Volume de boue	5 kg / h
Type de purification	2 phases
Vitesse de rotation du tambour	3'000 tr/min
Accélération	1'550 g
Emissions sonores de la centrifugeuse	< 78 dBa
Entraînement	Direct avec variateur de vitesse
Puissance du moteur	3 kW
Evacuation de boue	Automatique
Retour liquide purifié	Avec une certaine pression à partir du tuyau de remontée
Commande	Incluse
Hauteur d'entrée	Pompe d'alimentation nécessaire
Dimensions	> 870 x 820 x 870 mm
Poids	> 180 kg
Options	Réservoir de liquide sale Réservoir de liquide de refroidissement propre Pompes Refroidissement / Chauffage / Purificateur d'air Séparateur magnétique



**Turbo-Separator**  
a Turbo-International company

Turbo-Separator AG  
Bleikenstrasse 48  
9630 Wattwil  
Switzerland  
+41 71 987 70 20  
+41 71 987 20 29  
www.turbo-separator.ch  
info@turbo-separator.ch