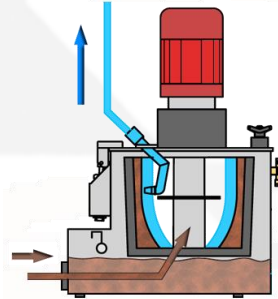




Turbo-Zentrifuge MZF-T14

Geeignet zur Ausscheidung von Feststoffen und Fremddöl aus verschiedensten Industrieflüssigkeiten.



Technik	
Verarbeitungsleistung	1 bis 150 l/min
Medium	Für Oel oder Emulsion
PH Wert	6.5 bis 9.5 / 6.5 bis 10.0 / 4.0 bis 14.0
Temperaturbeständigkeit	60° C / 90° C
Reinigungsqualität	Bis 1 µm möglich
Material Gehäuse	Stahl oder Edelstahl
Material Rotor	Aluminium / Aluminium eloxiert / Edelstahl
Rotorinhalt	14 dm ³
Schlammvolumen	6 bis 10 kg
Reinigungsvariante	2 Phasen oder 3 Phasen
Trommeldrehzahl	2850 UPM bis 3400 UPM
Beschleunigung	1440 bis 2480 g
Lärmemission Zentrifuge	< 75 dBa
Antrieb	Direktantrieb mit FU
Motorleistung	4.0 bis 6 kW
Schlammmentnahme	Manuell
Rücklauf Reinflüssigkeit	Unter Druck am Gehäusedeckel
Steuerung	Inkl.
Einlaufhöhe	85 mm / selbst ansaugend
Abmessungen	> 550 x 680 x 880 mm
Gewicht	> 200 kg
Optionen	Schmutzflüssigkeitsbehälter Reinkühlmittelbehälter Pumpen Rückkühleinrichtung / Heizung / Luftreiniger Magnetvorabscheider

