

FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

Nombre	: Separador Zaranda con micro-vibrador
Modelo	: MSZ-2015
Aplicación	: Separación de Sólidos en plantas de tratamiento
Caudal de diseño	: 15 (m ³ /hr.)
Dimensiones (m.)	: Alto: 1,95 ; Ancho: 0,8 ; Largo: 1,50
Peso (Kg.)	: 60
Materiales	: Soporte Estructural: Acero Inoxidable AISI 304L Equipo estacionario con malla micro-perforada de 1,0 mm.: Acero Inoxidable AISI 304L.



Descripción	: Equipo construido en acero inoxidable 304L Utiliza una plancha micro-perforada de 1,0 mm de acero inoxidable 304L. Incorpora un micro-vibrador que acelera la separación de partículas como por ejemplo las de papel higiénico, en el caso de plantas de tratamiento domiciliarias.
Observaciones	: Fluido a Tratar: Este equipo y su rendimiento, dependerá de las características y composición de sólidos contenidos.