



Veronesi
centrifugas

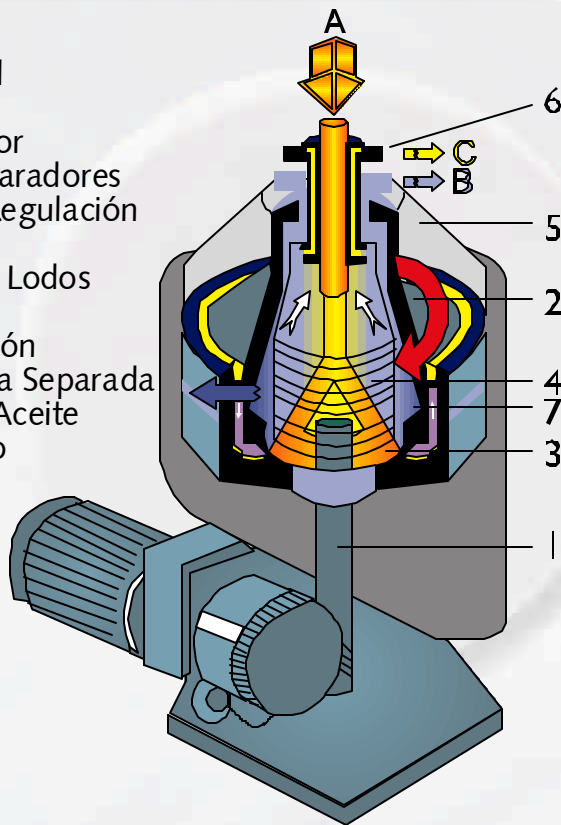
Separamex, S.A. de C.V.

www.separamex.com

PRINCIPIO BÁSICO

- 1 Eje Vertical
- 2 Tazón
- 3 Distribuidor
- 4 Discos Separadores
- 5 Anillo de Regulación
- 6 Turbina
- 7 Espacio de Lodos

- A Alimentación
- B Salida Agua Separada
- C Descarga Aceite Centrifugado

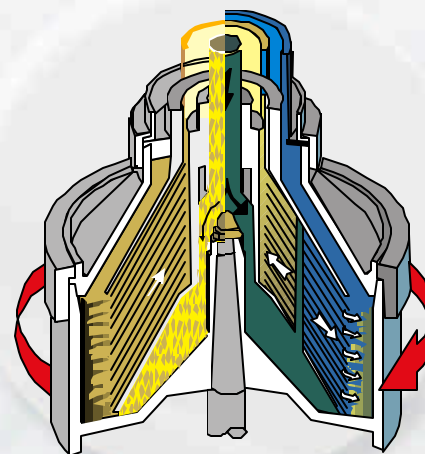


El diesel a centrifugar, entra (A) pasando a través del distribuidor (3) al interior del tazón, el cual está montado en el eje vertical (1) y es donde se efectúa la centrifugación por acción de la fuerza centrífuga.

Las impurezas sólidas separadas, quedan retenidas en el espacio de lodos (7). El agua separada es descargada en forma continua (B) y sale a gravedad. El diesel, libre de impurezas pasa por la turbina (6) y es descargado en forma continua a presión.

AUTOLIMPIABLES

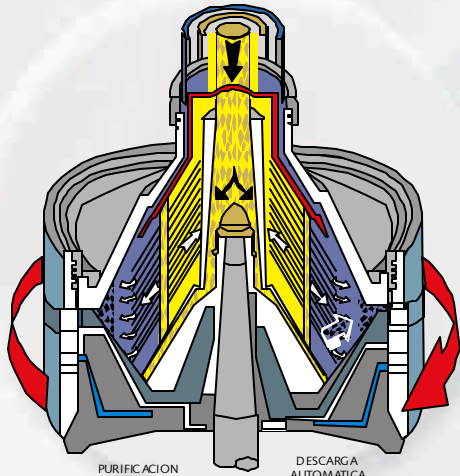
LIMPIEZA AUTOMÁTICA



- SÓLIDOS
- FASE LIGERA
- MEZCLA DE ALIMENTACION
- FASE PESADA

RETENCION DE SOLIDOS

LIMPIEZA MANUAL



 SOLIDOS
 FASE LIGERA
 MEZCLA DE ALIMENTACION
 FASE PESADA





Veronesi
centrifugas

FREEDOM

Separmex, S.A. de C.V.
Brea No. 188-B
Col. Granjas México
08400 México, D.F.

Teléfonos: 56-49-77-71 56-49-76-81
Fax: 56-50-01-27
Catálogo 2000
www.sepamex.com E-mail sp@sepamex.com