

Low Shear
Applications

Truelev

Free Floating Magnetic Mixer

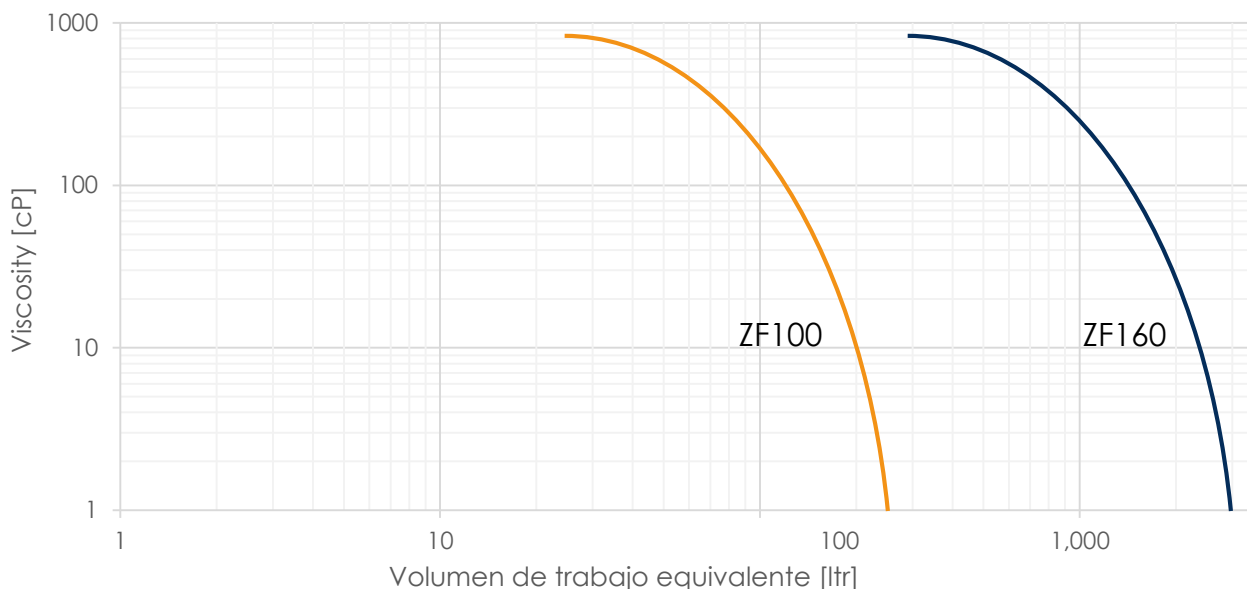


El agitador *Truelev* es un increíble avance en la ingeniería, eliminando todas las imperfecciones en diseños de agitadores anteriores en un salto tecnológico gigante. El revolucionario *Truelev*, gracias a su tecnología levitante sin rodamientos es perfecto para productos sensibles al cizallamiento.

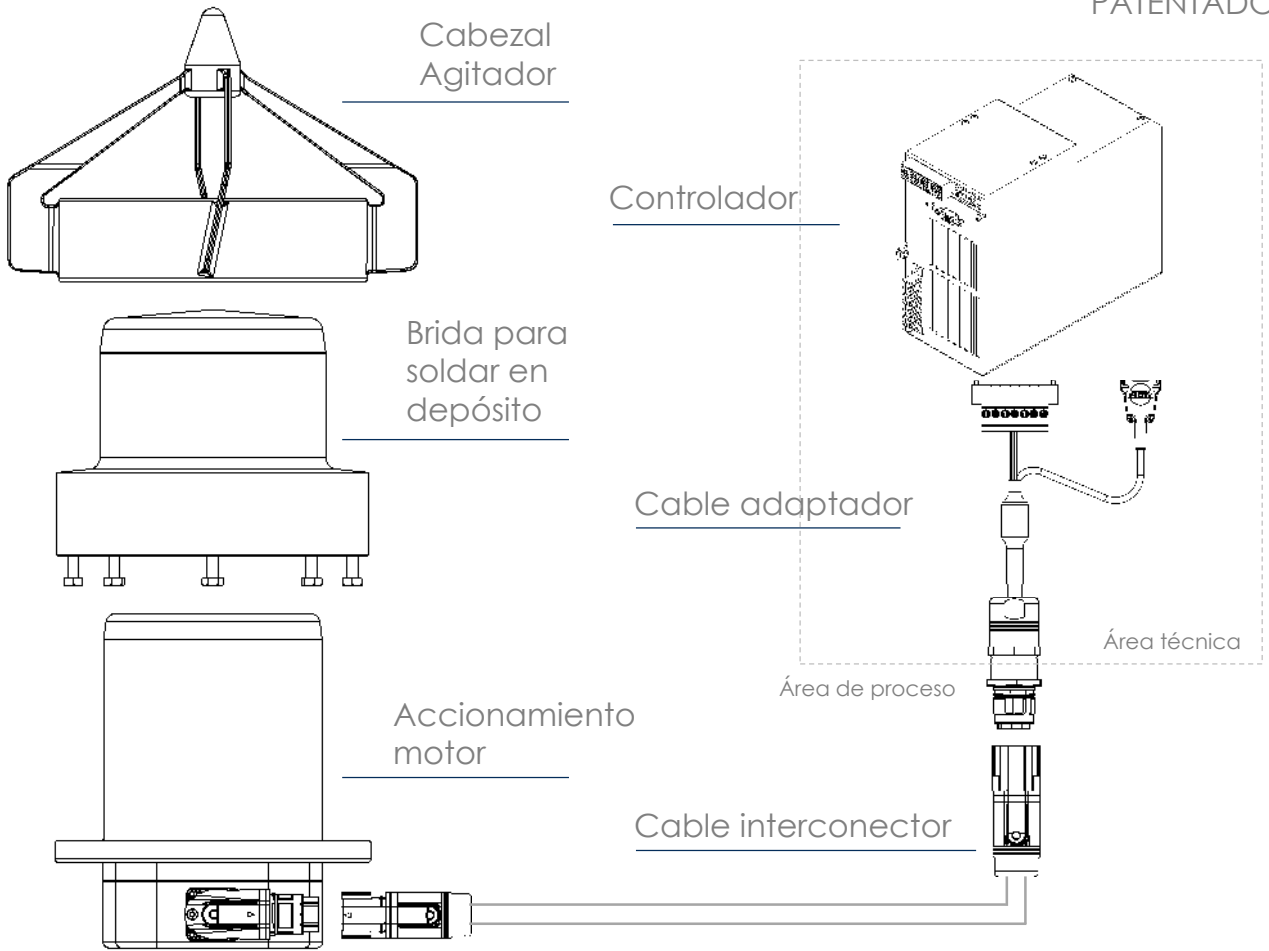
El alta gama entre los agitadores ofrece un control único y una capacidad de medida que puede emplearse en todo tipo de tanques, bioreactores o contenedores para sustancias farmacológicas

Unidad básica

	ZF100	ZF160
Volumen máx. a 1 cP [litr]	250	3000
Velocidad máx. [rpm]	350	350



La información de esta publicación puede cambiar sin aviso. La información de este documento se considera como completa y correcta en el momento de la publicación. Metenova no asume la responsabilidad de errores que puedan aparecer en este documento. El cliente tiene la responsabilidad de determinar si el producto de Metenova es adecuado para la aplicación de la que pretende hacer uso.



**Guía general de especificación de componentes
(Más opciones disponibles para cada subcomponente)**

Modelo de agitador	Cabeza Agitadora	Brida para soldar en depósito	Unidad de tracción	Controlador
ZF100	DS ZF100 MH -3430	DS ZF100 TP -3432	DS ZF100 DU -3888	DS ZF160 Controller -2543
ZF160	DS ZF160 MH -2283	DS ZF160 TP -3304	DS ZF160 DU -2434	DS ZF160 Controller -2543

Peso neto (aproximado)

Modelo	ZF100	ZF160
Peso en kg	5	13

Información adicional

Temperatura de trabajo	5°C - 135°C. Temperatura ambiente 0°C - 40°C
Presión de trabajo	-1 – 7 barg (-14.7 – 103 psig)
Rugosidad de superficie	Ra ≤ 0.5 µm (20 µin)
Tratamiento de superficie	Electro-pulido. No se ha usado ningún componente de origen animal.
Material del producto en contacto	Acero Inoxidable 316L estándar.