



Mezcladores de Entrada Inferior

Capacidad

5 a 7000 litros.

Materiales de construcción

Todas las piezas sumergidas construidas en acero inoxidable 316L. Materiales especiales a pedido.

Especificación del motor

TEFV y motores a prueba de explosión están disponibles como estándar.

Montaje

Conexión con brida de acero inoxidable circular incluida como estándar.

Sellado – juntas

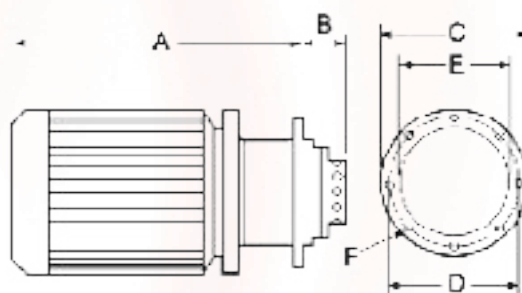
Juntas de eje mecánico simples o dobles disponibles como estándar.

Presiones de operación

Todos los modelos estándar están diseñados para operar a presiones de hasta 150psi (10 Bar).

Unidades de presión más alta, a pedido.

Mezcladores de Entrada Inferior



Modelo	kW	R.P.M.	TEFV A	ATEX A	B	C	D	E	F
BE243	.75	3000	320	322	67	152	127	102	6x11
BE275	1.1	3000	312	318	77	210	178	128	6x14
BE387	2.2	3000	372	383	80	267	241	190	8x14
BE425	4	3000	432	443	83	267	241	190	8x14
BE450	7.5	3000	512	520	99	267	241	197	8x14
BE500	15	3000	605	605	113	305	267	197	8x17
BE600	22	3000	667	672	120	305	267	216	8x17

Todas las dimensiones mostradas son en milímetros. Las dimensiones mostradas son solamente aproximadas y para propósitos de instalación solamente deberán usarse diagramas certificados. Silverson se reserva el derecho de cambiar las dimensiones y especificaciones sin previo aviso.