

BOMBA ELECTRICA PARA TAMBOR Y BIN IBC CON SISTEMA DE ENGRANAJE



SS316 2200



Rated Voltage :	220V
Rated input Power :	2200W
No-load Speed :	300-9000r/min
Hydraulics lift :	5m
Delivery capacity :	20-80L/min
Import OD :	46mm
Exit diameter :	32mm
Viscosity range:	Max 5000 CPS

- Material Tubo Acero Inoxidable SS 316 diámetro 48 mm. Grado sanitario
- Descarga diámetro 32 mm.
- Motor de servicio continuo de 2.200 watts
- 6 Velocidades.
- Rango de viscosidad 500 - 5.000 Cps
- Rango de PH de acuerdo al material del tubo SS316
- Caudal 20-80 por minuto LPM.
- Presión de descarga 5 metros
- Control electrónico de velocidad infinitamente variable. DE 300 A 6.000 RPM
- Diseño a prueba de salpicaduras, IP24
- Conexión rápida del motor al tubo de la bomba con un exclusivo diseño de pinza: no se requieren herramientas especiales.
- Sobrecarga integral del motor: mover el interruptor a la posición de apagado restablece automáticamente la sobrecarga
- La carcasa del motor termoplástico de doble pared reduce ruido y vibraciones
- Modelos de 230 V, 50 Hz
- Cable de 3,5 m con enchufe
- No apto para funcionamiento en vacío,
- Rango de temperatura Maxima 85° C.
- Incluye 2 metros de manguera de 1 pulgada PVC blando con anillo interior metálico.

• **MOTOR ELECTRICO NO ES A PRUEBA DE EXPLOSION**

Aplicaciones Típicas

Resina, aceite, lubricantes, shampoo, detergente, tinta, pintura, glyserina, miel, aceite vegetal, pasta de tomate, etc.

