

# 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:	Max10000CPS



- Material Tubo Acero Inoxidable SS 316 diámetro 48 mm.
  - Descarga diámetro 32 mm.
  - Motor de servicio continuo de 2.200 watts
  - 6 Velocidades.
  - Rango de viscosidad 500-10.000 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 Tipicas

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