

BOMBA ELECTRICA PARA TAMBOR Y BIN IBC 1000 LT.



PVDF 1600

Rated Voltage :	220V
Rated input Power :	1600W
No-load Speed :	300-18000r/min
Hydraulics lift :	9m
Delivery capacity :	50-120L/min
Import OD :	50mm
Exit diameter :	25mm
Viscosity range:	Max 500 CPS

Descripción;

- Material Tubo PVDF KYNARD diámetro 50 mm.
- Descarga diámetro 25 mm.
- Motor de servicio continuo de 1600 watts 2 HP
- 6 Velocidades. (300 a 11.000 rpm)
- Rango de viscosidad 500 Cps Centi Poise
- Rango de PVDF KYNARD
- Material del eje Hastelloy C 276 8 mm
- Caudal 50 a 120 litros por minuto LPM.
- Presión de descarga 6 metros
- Control electrónico de velocidad infinitamente variable. 300 A 11.000 RPM
- Diseño a prueba de salpicaduras, Proteccion IP24
- Conexión rápida del motor al tubo de la bomba con un exclusivo diseño de pinza: no se requieren herramientas
- 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 • Modelo motor electrico de 230 V, 50 Hz
- Rango de temperatura 65°C.
- Cable de 3,5 m con enchufe SHUCK Europeo
- No apto para funcionamiento en vacío,
- **MOTOR ELECTRICO NO ES A PRUEBA DE EXPLOSION**

