

# TECHNIFLO

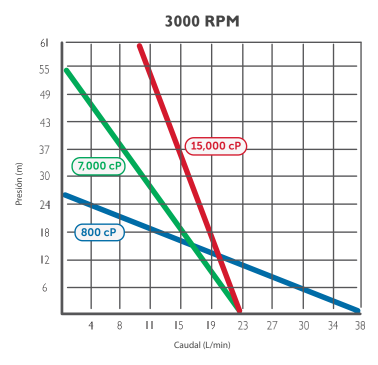
BOMBA DE LANZA VERTICAL PARA ALTA VISCOSIDAD



#### **Sobre Techniflo TBT**

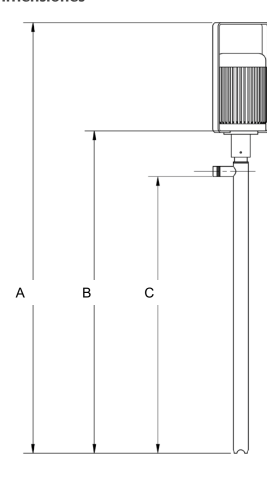
Techniflo TBT es una bomba en configuración vertical de alto rendimiento para transferencias de líquidos con viscosidades más altas. Fabricada con tubo de acero inoxidable 316. Opción de motor eléctrico de aluminio de 3HP con variador de frecuencia ó neumático. Aplicaciones típicas: Aceites, resinas, solventes, adhesivos, polímeros, lubricantes para cajas de engranajes, glicerina, etc.

### Curvas de Rendimiento



Agua @ 16.6°C

#### **Dimensiones**



	Largo de la bomba	
	102 cm	122 cm
Α	157 cm	178cm
В	116 cm	137 cm
С	102 cm	122 cm



#### **TBT-SS**

Bomba en configuración vertical, fabricada con tubo y eje de acero inoxidable 3 l 6 e impulsor rotor tornillo helicoidal de PTFE diseñado para permitir el paso de pequeños sólidos. Permite bombear fluidos hasta 15.000cP con motor de 3HP y variador de frecuencia. Modelo opcional con materiales bajo norma FDA y brida de descarga tri-clamp.

## **Especificaciones**

Caudal máximo	38 l/min		
Altura máxima	61 m		
Motor	Eléctrico		
Rango de velocidad	3000 rpm		
Diámetro de descarga	1 1/2"		
Potencia del motor máxima	2.2 Kw		
Diámetro del tubo	2"		
Modelo TBT	Tubo y eje de acero		
	inoxidable 316 e		
	impulsor PTFE		
TBT-40: lanza 102cm			
TBT-48: lanza 122			
Temperatura máxima	93 ºC		
Alimentación del motor	380v		
Peso	28 kg. aprox.		