



# HTTS

BOMBA DE LANZA  
VERTICAL PARA  
ALTA VISCOSIDAD



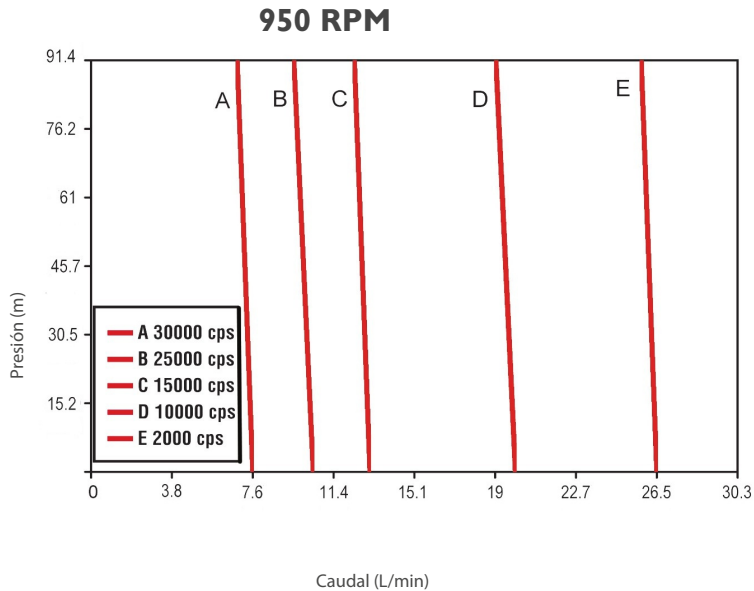
# HTTS

## Sobre HTTS

HTTS es una bomba de desplazamiento positivo, de alto rendimiento para transferencias de líquidos con viscosidades más altas. Fabricada con tubo de acero inoxidable 316, de diseño sanitario y fácil de limpiar gracias a su conexión tri-clamp.

Aplicaciones típicas: colas, pinturas, emulsiones, diversas resinas, polímeros, vaselina y otros fluidos viscosos.

## Curvas de Rendimiento



## HTTS

Bomba en configuración vertical, fabricada con rotor de acero inoxidable 316 y estátor de PTFE. Permite bombear fluidos hasta 100.000cP con motor de 1.5HP.

## Especificaciones

Caudal máximo	1,59 m3h
Altura máxima	91,4 m
Motor	Eléctrico
Rango de velocidad	960 rpm
Diámetro de descarga	1 1/4" Tri-Clamp
Potencia del motor máxima	1.1 Kw
Diámetro del tubo	2"
HTTS-A10: lanza 100cm	
HTTS-A12: lanza 120cm	
Temperatura máxima	90 °C
Alimentación del motor	380v
Peso	27kg aprox.

## Dimensiones

