

# Maquina Desincrustante Privarsa

## Información técnica:

En la inyección de plástico es importante mantener un correcto flujo de agua en los moldes con el fin de asegurar una adecuada tasa de intercambio de calor en el proceso y mantener los tiempos de ciclo de producción de piezas al tiempo establecido

Nuestra máquina desincrustante funciona en base al ácido desincrustante disuelto en agua e impulsado por una bomba a través de las líneas de enfriamiento de los moldes, rompiendo así las paredes de sarro y calcio que se pueden generar una reducción de paso en los canales de enfriamiento

Cuenta con un medidor de PH para asegurar un correcto balance de ácido dentro del agua, el cuál se maneja en presentaciones de 20 Kg y contamos con su hoja de seguridad



## Características de la máquina:

<i>Capacidad de tanque</i>	<i>50 Litros</i>
<i>Voltaje</i>	<i>115 V</i>
<i>Bomba</i>	<i>3.2 GPM – 45PSI</i>
<i>Acido</i>	<i>MC 16</i>
<i>Material</i>	<i>Tanque plástico sobre carro de acero soldado</i>
<i>Tiempo de Función</i>	<i>30 – 90 minutos máximo con intervalos de descanso de 20 minutos</i>