

## THERMAX TULSION T-42 MP RESINA DE PULIDO DE CONDENSADO



SKU: MP | Categorías: [Equipo Analítico](#) | Etiquetas: [brand|Lenntech](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. [Hogar](#)
2. [productos](#)
3. [Thermax](#)
4. Resina de pulido de condensado Tulsion T-42 MP

## THERMAX TULSION T-42 MP RESINA DE PULIDO DE CONDENSADO

### NÚMERO DE PARTE: MP T-42

[Póngase en contacto con nosotros para obtener más información y/o una solicitud de cotización.](#)

#### Especificaciones

Marca	Thermax
Sub marca	Tulsión
Estructura de matriz	Copolímero de poliestireno
Tipo	ácido fuerte
Hinchazón Reversible	Na+ > H+ 6 %
Capacidad eq/L	1,7Na/1,63H
Contenido de agua	56 H+ / 53 Na- %
rango de pH	0-14
Forma iónica	Hidrógeno / Sodio
Temperatura máx. °C	120 H+ / 140 Na+

#### Dimensiones / Pesos

Característica	Resina macroporosa de intercambio catiónico de ácido fuerte con excelentes características físicas y químicas
Solicitud	Pulido de condensado de alto flujo, sistemas continuos de intercambio de lon y procesamiento químico



[Descargar hoja de datos](#)

[COMPRAR AHORA](#)

[Solicitud de presupuesto](#)

[Source link](#)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

<b>url_fab</b>	<a href="https://www.lenntech.com/products/Thermax/T-42-MP/Tulsion-T-42-MP-Condensate-Polishing-Resin/index.html">https://www.lenntech.com/products/Thermax/T-42-MP/Tulsion-T-42-MP-Condensate-Polishing-Resin/index.html</a>
<b>brand</b>	Lenntech

COTECNO