



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc\_row type="in\_container" full\_screen\_row\_position="middle" column\_margin="default" scene\_position="center" text\_color="dark" text\_align="left" overlay\_strength="0.3" shape\_divider\_position="bottom" bg\_image\_animation="none"][vc\_column column\_padding="no-extra-padding" column\_padding\_position="all" background\_color\_opacity="1" background\_hover\_color\_opacity="1" column\_link\_target="\_self" column\_shadow="none" column\_border\_radius="none" width="1/1" tablet\_width\_inherit="default" tablet\_text\_alignment="default" phone\_text\_alignment="default" overlay\_strength="0.3" column\_border\_width="none" column\_border\_style="solid" bg\_image\_animation="none"][vc\_column\_text]

### Especificaciones / Pesos

Marca	Lenn Filtration
Modelo	KP 1
Tipo	Polypropylene String Wound Cartridge
<a href="#">Tamaño de poro en <math>\mu</math> / Pesos</a>	
Temperatura máxima de °C	43
Temperatura máxima de °F	109
Velocidad de flujo l/h	1200
<a href="#">Dimensiones / Pesos / Pesos</a>	
Longitud en pulgadas	2020-10-01 00:00:00

[/vc\_column\_text][vc\_column\_text]

### Descargar PDF

- [Hoja de datos](#)

[/vc\_column\_text][/vc\_column][/vc\_row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO