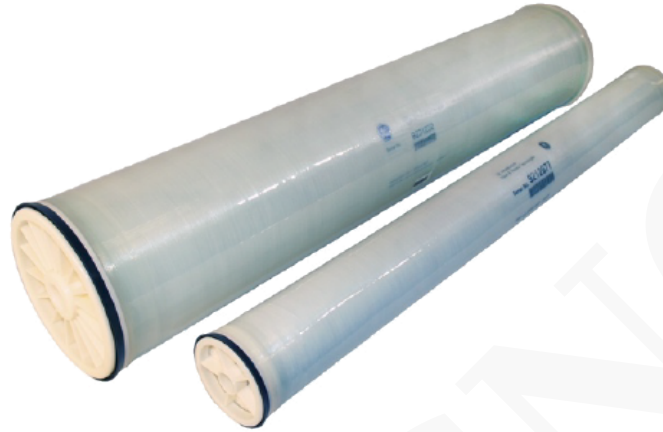


## MEMBRANA SUEZ 3154540 INDUSTRIAL NF1 4040F35 ELEMENTO INDUSTRIAL DE NANOFILTRACIÓN DE ALTA PRESIÓN



**SKU:** 3154540 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) | **Etiquetas:** [brand|Lenntech](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### MEMBRANA SUEZ 3154540 INDUSTRIAL NF1 4040F35 ELEMENTO INDUSTRIAL DE NANOFILTRACIÓN DE ALTA PRESIÓN

**NÚMERO DE PIEZA: 3154540**

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

#### Especificaciones

Marca	Membrana SUEZ
Tipo	Nanofiltración
Presión máxima kPa	8.27
Presión máxima psi	1200
Temperatura máxima °C	48.6
Temperatura máxima °F	122
Membrana Área activa pies <sup>2</sup>	75
Área activa de la membrana m <sup>2</sup>	7.0
gpd de flujo	1600
Flujo m <sup>3</sup> /día	6.0

#### Dimensiones / Pesos

Longitud en pulgadas	40
Longitud en cm	101.6
Peso kg	5
peso libras	11



[Descargar hoja de datos](#)



Los elementos de membrana enrollada en espiral de SUEZ cruzan el espectro de membranas, incluida la ósmosis inversa (RO), la nanofiltración (NF), la ultrafiltración (UF) y la microfiltración (MF). Originalmente diseñadas para la desalinización de agua, las membranas enrolladas en espiral ahora se utilizan en una variedad de aplicaciones, incluida la industria láctea, en la fabricación de productos, para agua de alta pureza y en condiciones de pH extremo y alta temperatura. SUEZ ofrece membranas que están diseñadas para satisfacer las necesidades de los clientes en cada situación única

## INFORMACIÓN ADICIONAL

**url\_fab** <https://www.lenntech.com/products/SUEZ-membrane/3154540/3154540-INDUSTRIAL-NE1-4040F35-industrial-high-pressure-nanofiltration-element/index.html>

**brand** Lenntech

COTECNO