

# RESISTENCIAS ELÉCTRICAS INMERSIÓN FIJAS EN "L" CON MANGO

## SN

### DESCRIPCIÓN

Resistencias de inmersión tipo sumergidor en forma de "L" con un mango para asir la resistencia y poder manejarla fácilmente.

Se suministra con un cable de alimentación de 1500mm de longitud.

Varios formatos de acabados para adecuarse a su instalación.



### CARACTERÍSTICAS

- Modelos normalizados "SN"
- Grado protección contra la humedad IP-20.
- Tubo de acero inoxidable AISI 316L Ø10 mm.
- Cable de manguera del tipo H07RN-F de 3 hilos de la sección adecuada y longitud 1500 mm.
- Almacenados en versión acabados o semielaborados para poderlos conformar en diversas ejecuciones.
- Versión estándar forma «S» con mango.
- Tensión normalizada ~230 V

### OPCIONES

- Forma: «V», «X», «Y».
- Cabezales: Mango resina fundida IP-67
- Caja hermética IP-66
- Tapones de acoplamiento interno para 1, 3 ó 6 elementos.
- Bajo pedido: Otras dimensiones, voltajes y potencias.
- Fabricación en tubo de Titanio Ø 10 mm.

Código	Modelo	Wattios	W/cm <sup>2</sup>	Comunes		Formas S	Formas V	Formas Y	Formas X
				C	A	Ls	Lv	Ly	Lx
RA01311	SN001	1500	3,3	320	70	450	587	600	931
RA01312	SN002	3000	3,1	320	160	450	587	600	931
RA01313	SN003	4500	2,9	320	250	450	587	600	931
RA01314	SN004	2000	3,9	270	70	850	981	1000	1275
RA01315	SN005	4000	3,9	270	160	850	981	1000	1275
RA01316	SN006	5700	3,8	270	250	850	981	1000	1275

Nota: Si desea disminuir las cotas de altura Ls, Lv, Ly, Lx de los calentadores SN, indíquenoslo en su pedido.

