



PRECAUCIONES CUANDO SE MANIPULEN ROCIADORES ENCERADOS

Muchos de los rociadores de Viking pueden ser suministrados con una capa de cera cubriéndolos, como protección contra ambientes corrosivos. Estos rociadores deben ser tratados con sumo cuidado para no quitar esa cobertura durante su manipulación, de manera que conserven sus características y proporcionen una resistencia adecuada durante toda su vida útil.

CONSEJOS PARA LA MANIPULACIÓN DE ROCIADORES ENCERADOS:

Almacenamiento y manipulación:

- Almacenar en lugar fresco y seco (la temperatura no debe superar nunca la temperatura ambiente recomendada para el rango del rociador)
- Los rociadores encerados deben almacenarse separados de rociadores normales.
- Protéjanse los rociadores encerados durante su almacenamiento o transporte:
- Usando los embalajes originales.
- No colocándolos sueltos en cajas, o bandejas.

Instalación de rociadores encerados:

- Usar solamente la llave específicamente indicada para este tipo de rociadores. Cualquier otra puede dañarlo.
- Tener cuidado para no quitar la cera en ningún punto.
- Si se observa que la cera ha desaparecido y está la vista algún elemento metálico, recubrir con cera de repuesto. Véase tabla más abajo
- Hay que instalar los rociadores encerados lejos de fuentes de calor. La temperatura en el entorno del rociador no debe exceder nunca la temperatura ambiente recomendada para la cual está clasificado.
- Inspeccione los rociadores poco tiempo después de ser instalados para comprobar su estado. Según se indica en NFPA25 hay que verificar el estado de una muestra representativa de la instalación. Es necesaria una inspección ocular minuciosa para detectar posibles marcas de corrosión.

TABLA 1

Temperatura del rociador	Ref de la cera a utilizar	Punto de fusión de la cera	Temperatura ambiente máxima ¹	Color de la cera
68°C (155°F) / 74°C (165°F)	02568A	64°C (148°F)	38°C (100°F)	Marrón claro
79°C (175°F)	04146A	71°C (161°F)	65°C (150°F)	Marrón
93°C (200°F)	04146A	71°C (161°F)	65°C (150°F)	Marrón
104°C (220°F)	02569A	76°C (170°F)	65°C (150°F)	Marrón oscuro
141°C (286°F)	02569A	76°C (170°F)	65°C (150°F)	Marrón oscuro

¹ Según NFPA13. Puede ser diferente dependiendo de la situación del rociador, de la norma utilizada, o de requerimientos específicos de las autoridades locales.

Atención: No instalar nunca rociadores que hayan sufrido golpes, que se hayan caído, o que hayan sufrido temperaturas superiores a las permitidas para su clasificación.

Ver hoja técnica para más detalles. Cada caja de rociadores es acompañada por una copia de su hoja técnica. También está a su disposición en el Technical Data Book de Viking, y en internet, en www.vikingcorp.com.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

El contenido de este documento puede no incluir todas las especificaciones de los productos descritos con exactitud, y por lo tanto, no constituye garantía de ningún tipo en relación con dichos productos. Las características exactas de los productos se publican en inglés: The Viking Corporation's Technical Data Sheets. Las condiciones de garantía se indican en las Condiciones de Venta que aparecen en los documentos oficiales de Viking. Lo indicado en este documento no constituye alteración de ninguna de las características de los productos en relación a lo indicado en el documento original indicado más arriba. Se puede solicitar copia de dicho documento a Viking Technical Services, The Viking Corporation, Hastings Michigan, USA. Form No. F_010201

Los datos técnicos de los productos Viking pueden consultarse en la página Web de la Corporación <http://www.vikingcorp.com> Esta página puede contener información más reciente sobre este producto.