



Cintas Indicadoras para Esterilización

Se encuentran impresas con un indicador químico de gran desempeño y muestran un cambio de color definido una vez expuestos a las condiciones adecuadas de esterilización. De esta forma indican al operador que el material ha sido procesado, Disponibles para los procesos de esterilización por Calor Humedo (vapor), Calor Seco y Oxido de etileno.



Código / Catalogo No.	Dimensiones	Para esterilización con:
3012	50 mts. X 12 mm	Calor Humedo (Vapor)
3012 Y	60 yardas. X 1/2 in	Calor Humedo (Vapor)
3015	50 mts. X 15 mm	Calor Humedo (Vapor)
3019	50 mts. X 15 mm	Oxido de Etileno
3018	50 mts. X 15 mm	Calor Seco (Pupinel)
3017	50 mts. X 18 mm	Calor Humedo (Vapor)
3017 Y	60 yardas. X 3/4 in	Calor Humedo (Vapor)
3016	50 mts. X 18 mm	Oxido de Etileno
3020	50 mts. X 18 mm	Calor Seco (Pupinel)
3025	50 mts. X 24 mm	Calor Humedo (Vapor)
3025 Y	60 yardas. X 1 in	Calor Humedo (Vapor)

Principales Características:

- ◆ Poseen impresas tintas indicadoras de esterilización de gran fidelidad e indican al operador que el material ha sido procesado.
- ◆ Se aplican fácilmente en distintos embalajes de esterilización.
- ◆ Adhesivo especial de base caucho que proporciona mayor adhesividad a altas temperaturas.
- ◆ Barniz en superficie para facilitar el desbobinado.
- ◆ Cada cinta lleva impresa en el interior del cono de soporte, el tipo de proceso de esterilización para la cual fue diseñada y el color al que vira, evitando confusiones.
- ◆ Son económicos respecto a otros tipos de indicadores de esterilización.