

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

www.silfab.com.ar

SILFAB
CUIDAMOS TU SALUD

NEOVENTO | N27



P.M. 97-16

NEBULIZADOR A PISTÓN

Código	N27-A	
Modelo	NEOVENTO N27	
Alimentación	Tensión nominal (V)	220
	Frecuencia (Hz)	50
	Corriente nominal (A)	0,57
Clase eléctrica	II	
Presión acústica (dBA)	59,8	
Presión de salida (Kg/cm ²)	>2,3	
Vacío (cmHg)	>40	
Capacidad de nebulización (ml)	7	
Tasa de nebulización (ml/min)	0,35	
Tamaño medio de partícula (µm)	4,9	
Caudal de aire (l/min)	9	
Modo de funcionamiento (min. encendido / min. apagado)	15 / 45	
Kit completo de nebulización	Sí	

Observaciones

Máscaras libres de Látex
Variedad de tensiones de alimentación.
Ver: EETT-OTRAS TENSIONES DE ALIMENTACIÓN DE ASPIRADORES
Y NEBULIZADORES (Última versión)

EMBALAJE

Caja individual	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	195/120/270
	Peso (Kg)	2,2
	Código de barras primario (EAN13)	7798028881697
Caja grupal	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	575/275/245
	Peso (Kg)	13,6
	Unidad de empaque	6
	Código de barras Grupal (DUN14)	27798028881691

CONDICIONES AMBIENTALES

	Uso	Almacenamiento
Temperatura ambiente (°C)	5 a 40	-10 a 40
Humedad Ambiente (%)	30 a 95	10 a 95
Presión atmosférica (hPa)	700 a 1060	500 a 1060

La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-NEOVENTO N27 v02 Nebulizador a pistón			Fecha: 20/12/2017
			Páginas: 1
Realizó	Revisó	Aprobó	

