



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

TRATAMIENTO MÉDICO



ASPIRADOR USO CONTINUO N33V



1 Año de Garantía

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Producto médico registrado según P.M. 97-4



EMBALAJE	Caja individual	Caja grupal	CONDICIONES AMBIENTALES	Uso	Almacenamiento
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	365/132/255 mm	402/370/265mm	Temperatura ambiente	5 a 40 °C	-10 a 50 °C
Peso	6,1 Kg	18,8 Kg	Humedad Ambiente	30 a 95 %	10 a 95 %
Código de barras primario (EAN13)	7798028880126	-	Presión Ambiente	700 a 1060 hPa	500 a 1060 hPa
Unidad de empaque	1	3			

Modelo Web REF.	N33V-A	
Marca	Silfab	
Origen	Argentina	
Alimentación nominal	220 V ~ 50 Hz	
Corriente nominal	1,15 A	
Potencia	130 W	
Clase eléctrica	I	
Presión acústica	63,6 dBA	
Vacío Máximo	50 cmHg	
Caudal de aspiración	28 l/min	
Regulación del vacío	Mecánica	
Recipiente	Capacidad máxima	1000 ml
	Material	Plástico
	Válvula anti desborde	Sí
Vacuómetro	Sí	
Diámetro del conector	9,5mm [3/8"]	
Modo de funcionamiento	Continuo	
Accesorios compatibles	Recipiente de vidrio (FV1 + C074)	

Las imágenes y/o gráficas son meramente ilustrativas. La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-ASPIRADOR USO CONTINUO N33V v01

La última hoja de este documento puede no estar visible debido a que es de uso interno del Sistema de Gestión de Calidad de Silvestrin Fabris S.R.L.