



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

TRATAMIENTO MÉDICO



ASPIRADOR USO CONTINUO N8VP



1 Año de Garantía

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Producto médico registrado según P.M. 97-44



EMBALAJE	Caja individual
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	550/245/375 mm
Peso	11,8 Kg
Código de barras primario (EAN13)	7798028881680
Unidad de empaque	1

CONDICIONES AMBIENTALES	Uso	Almacenamiento
Temperatura ambiente	5 a 40 °C	-10 a 50 °C
Humedad Ambiente	30 a 95 %	10 a 95 %
Presión Ambiente	700 a 1060 hPa	500 a 1060 hPa

Modelo Web REF.	N8VP		
Marca	Silfab		
Origen	Argentina		
Alimentación nominal	12 Vcc		
Corriente nominal	6 A		
Potencia	70 W		
Presión acústica	63,6 dBA		
Batería	Autonomía (Aproximada)		150 min
	Salida		12 Vcc / 12 A
	Cargador	Alimentación	100-240 V / 50-60 Hz
Salida		13,8 Vcc / 3000 mA / 45 W	
Vacío Máximo	50 cmHg		
Caudal de aspiración	32 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)		
Observación	Cargador y Batería incluidos		

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 N8VP v02

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.