



alaflex
Simply Flexible®

High technology in flexible hoses



Tubing para respiradores

Presentación: Cristal con espiral blanco

Normatividad aplicable y/o requisitos especiales:
FDA- Material conforme con el CFR Titulo 21, parte;
175.300,177.1210 y 178.2010

Características: Tubería muy flexible y resistente
constituida por PVC plastificado con espiral de
refuerzo de PVC rígido antichoc. Resistente a la
acción de los agentes atmosfericos y a productos
quimicos. Por su conformacion no permite la oclusión
ni el aplastamiento. Sumamente ligero. Debe ser
esterilizado a base de gases. Cuenta con conector en
cada extremo.

Aplicación: Especialmente diseñado para uso en
hospitales (inhaloterapia) y en la conducción
de gases donde se requiere grado atóxico.



www.alaflex.com.mx

Ventas

Leticia Espinoza

Tel. +52(55) 86286600 ext.3210
ventas@alaflex.com.mx

Sara Retama

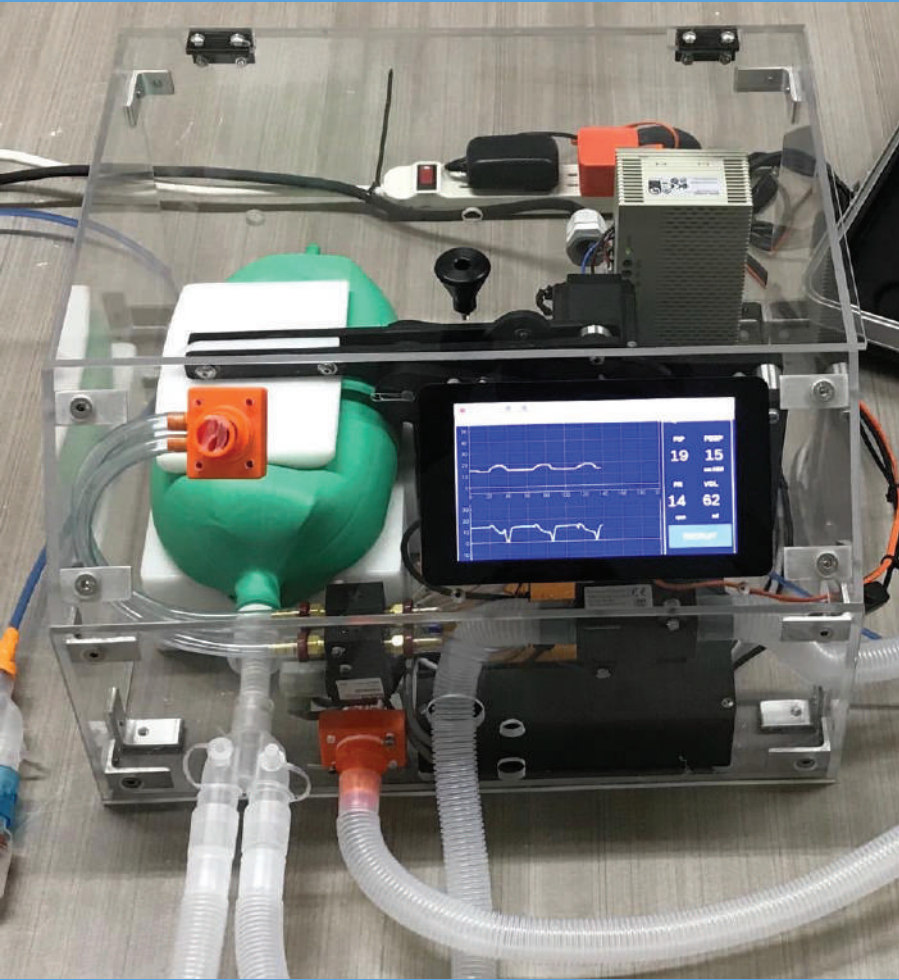
Tel. +52(55) 86286600 ext.3400
exportaciones2@alaflex.com.mx

INFORMACIÓN TÉCNICA:

DIÁMETRO INTERIOR		PESO TEÓRICO		LONGITUD	
in	mm	g/m	lb/ft	m	ft
7/8"	22.2	110	0.07	1.83	6'

TEMPERATURA DE TRABAJO
De -10°C a +50°C

RADIO DE CURVATURA
1Vez el diámetro interior



Contamos con mangueras para venoclisis, transfusión de sangre y para equipos de detección de VIH, respiradores artificiales y mascarilla de oxígeno



alaflex
Simply Flexible®

High technology in flexible hoses

