

Mesa para rehidratación IMSS 513.621.0134 (Karam)

Especificaciones Técnicas:

Barra portavenoclisis fijo de acero de 15.87mm (5/8") de diámetro con dos ganchos 15cm cada uno de acero redondo en escuadra entre ellos de 7.95mm (5/16") de diámetro, acabado cromado.

Colchoneta con núcleo de espuma de poliuretano de 24kg/m3 x 6mm de espesor, forrado con vinilo color negro.

Cubierta y laterales de lámina de acero calibre No. 18 acabado en esmalte alquidalico electrostático horneado.

Estructura de acero calibre No. 18 de 32 x 32mm (1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "), acabado en esmalte alquidalico electrostático horneado.

Guía de barandal de tubo de acero inoxidable de 13mm (1/2") de diámetro y seguro del barandal de acero inoxidable acabado pulido.

Regatón de aluminio de 25mm (1") de diámetro con altura ajustable.

Tubo de acero calibre No. 18 de 25mm (1") de diámetro, acabado en esmalte alquidalico electrostático horneado.

Tubo de acero calibre No. 18 de 32 x 32mm (1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "), acabado en esmalte alquidalico electrostático horneado.

Varilla de acero de 5mm (1/4") de diámetro, acabado en esmalte alquidalico electrostático horneado.

Dimensiones generales: Largo 120cm x Ancho 60cm x Altura 102cm.



Código MES916

Empresa Certificada: ISO9001:2008



Industrias Esgo, S.A. de C.V. Narciso Mendoza 672 Santa Maria Aztahuacan 09500 México D.F. (55) 1546.2030 ventas@esgo.com.mx