

**Portavenoclisis rodable base de 5 puntas con  
tubos en acero inoxidable IMSS 513.907.0055**

**Descripción:**

Mástil telescópico de barra de acero inoxidable para venoclisis, acabado pulido.

Base de 5 patas fabricada en perfil tubular de lámina de acero calibre No. 16 de 25.4 mm x 50.7 mm (1" x 2"), acabado con pintura electrostática en polvo termoendurecida en horno.

Cruceta con ganchos de acero inoxidable de 7.9 a 9.5 mm (5/16" a 3/8") de diámetro, acabado pulido.

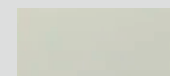
Perilla plástica para ajuste y fijación de altura.

Rodaja giratoria tipo bola de 50.8 mm (2") de hule color negro, acabado cromado.



www.esgo.com/productos

**Materiales:**



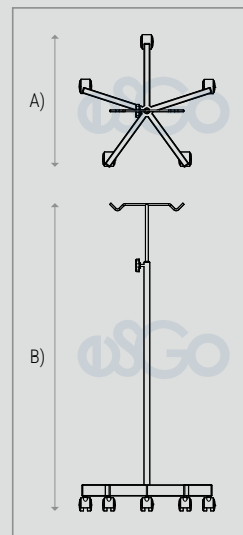
Pintura en polvo



Acero inoxidable



Hule



**Dimensiones generales:**

A) Diámetro: 50 cm (19.7")

B) Altura ajustable: 125 cm - 210 cm (49.2" - 82.7")

Imágenes representativas, no indican diseño específico. Nuestros productos cuentan con una garantía de 2 años contra defectos de fabricación y portan una etiqueta para su identificación. La ausencia de la misma puede dejar sin efecto dicha garantía.

Industrias Esgo, S.A. de C.V.  
Correo: ventas@esgo.com.mx  
Teléfono: (55) 15 46 20 30  
Narciso Mendoza No. 672 Col. Santa María Aztlahuacán 09570 México D.F.

IMAGEN PROTEGIDA POR LA LEY DE DERECHOS DE AUTOR POR EL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL No. 299964



Sistema de Gestión de Calidad certificado en los estándares  
ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015