



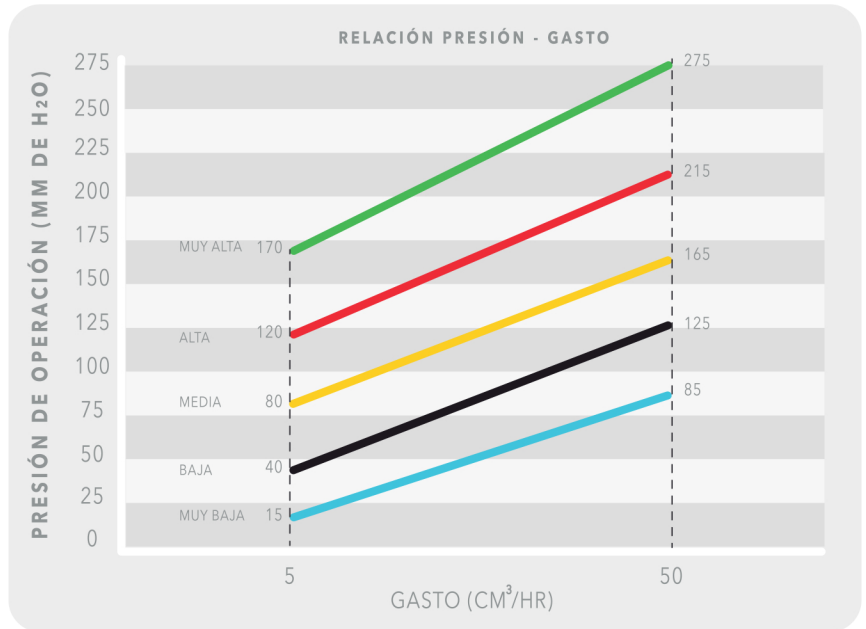
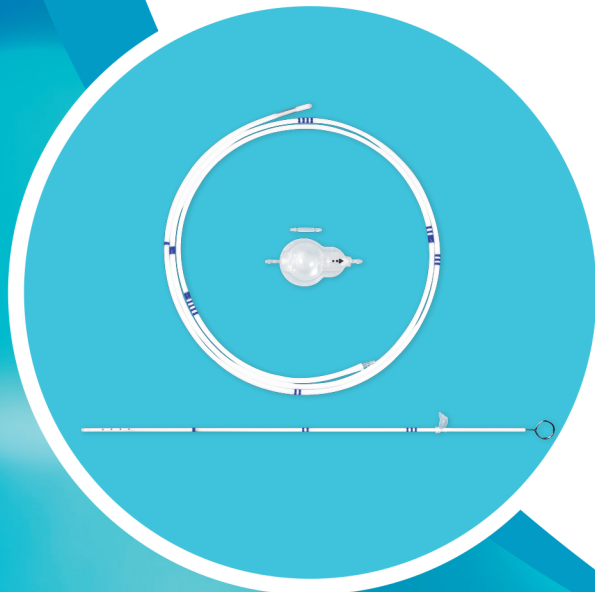
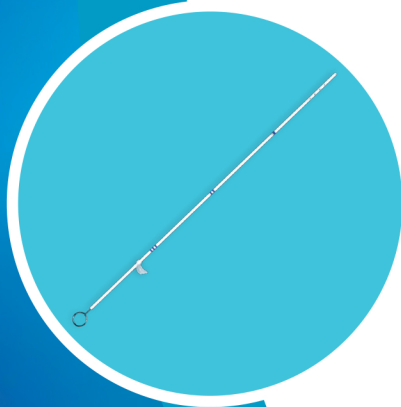
PROMEGOM
PRODUCTOS MÉDICOS GÓMEZ

Distribuidor exclusivo
para Nicaragua

VÁLVULA PARA DERIVACIÓN DE LCR DE DIAFRAGMA (BASE PLANA)

Registro Sanitario No. 0044E80 SSA

Tu bienestar, es nuestra motivación.



Fabricado en México por: **Biomedica Mexicana**, S.A. de C.V.
Calzada Ermita Iztapalapa No. 855, Col. Santa Isabel Industrial
Delegación Iztapalapa, CP 09820, Ciudad de México, México
Tel.: (+52 55) 5581 5919 / (+52 55) 5582 7036
Email: ventas@biomedicamexicana.com.mx

Twitter: @Biomedica_mex
Facebook: /BiomedicaMexicana
www.biomedicamexicana.com.mx



VÁLVULA PARA DERIVACIÓN DE LCR DE DIAFRAGMA (BASE PLANA)

Registro Sanitario No. 0044E80 SSA

Tu bienestar, es nuestra motivación.

DESCRIPCIÓN

Ésta válvula es un sistema de drenaje de líquido cefalorraquídeo (LCR) hacia una región extra cerebral del cuerpo, en el cual el mecanismo valvular que controla la presión está alojado en el reservorio de base plana. Éste producto es fabricado con silicón grado implante.

COMPONENTES

Un reservorio con conectores integrados.

Un catéter ventricular radiopaco de 15cm de longitud.

Un catéter peritoneal de 85cm de longitud.

Un clip de polipropileno.

Tres conectores rectos de 14mm de longitud.

Un estilete de acero inoxidable.

CLAVE	TAMAÑO	PRESIÓN	PRESIÓN DE OPERACIÓN*	CODIGO
VDTD - MAA	Adulto	Muy alta	170 - 230	•••▶
VDTD - AA	Adulto	Alta	120 - 170	•••▶
VDTD - MA	Adulto	Media	80 - 120	••▶
VDTD - BA	Adulto	Baja	40 - 80	•▶
VDTD - MBA	Adulto	Muy baja	15 - 40	•▶
VDTD - MAP	Infantil	Muy alta	170 - 230	•••▶
VDTD - AP	Infantil	Alta	120 - 170	•••▶
VDTD - MP	Infantil	Media	80 - 120	••▶
VDTD - BP	Infantil	Baja	40 - 80	•▶
VDTD - MBP	Infantil	Muy baja	15 - 40	•▶

* Presión de operación en "mm H₂O"

PRESENTACIÓN

Individual, este producto es estéril y desechable.



PROMEGOM
PRODUCTOS MÉDICOS GÓMEZ

Distribuidor exclusivo
para Nicaragua