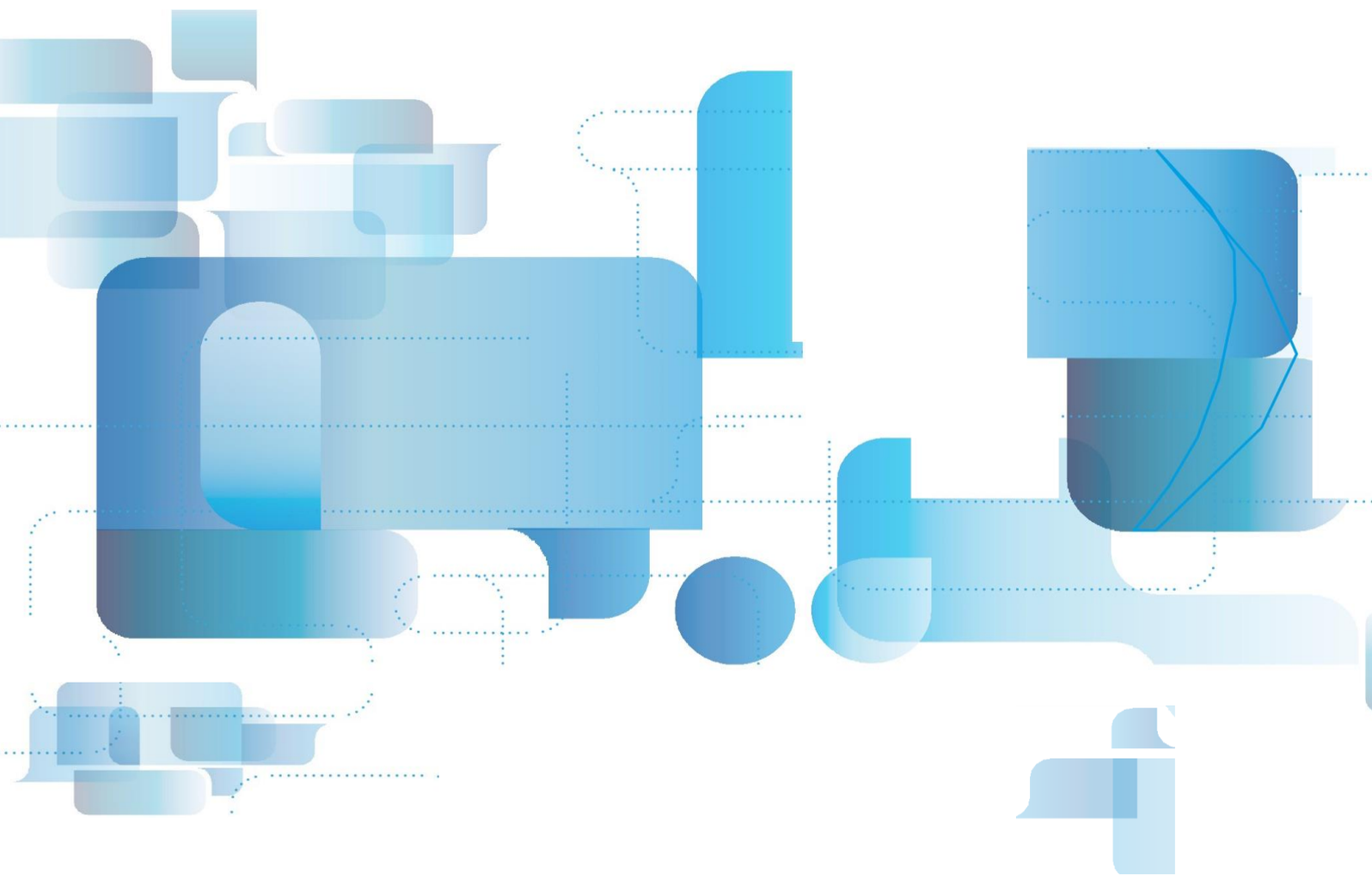




Torneira 3 vias

Pressão e Sentido de Fluxo Padrão



Torneira 3 vias GVS

A torneira descartável de 3 vias é um dispositivo médico hospitalar utilizado para administração de medicamentos e terapias intravenosas contínuas ou intermitentes, e para monitorização de pressão invasiva.

Apresenta corpo rígido transparente e manípulo em T com rotação de 360° para abertura e oclusão de fluxo conforme setas indicativas, permitindo todas as possibilidades de fluxo.

Com pressão e sentido de fluxo padrão, possui duas vias de entrada Luer Lock Femea protegidas por tampa fechada e uma via para conexão do cateter do tipo Luer Lock Rotativo ou Luer Slip protegida por tampa ventilada.

Características

Mínimo espaço morto para precisão na administração de medicamentos.

Conectores Luer Lock que facilitam a segurança e garantia da conexão entre os conectores Luer e outros sistemas.

Setas indicativas na asa de abertura e fechamento indicam a direção do fluxo.

Apresenta conectores luer aceitos internacionalmente por serem compatíveis com todos os produtos padrões.

Descartável, estéril e apirogênico.

Indicação de Uso

Uso único, descartável.

Instrução de Uso

Inspecionar visualmente para garantir que a embalagem esteja intacta.

Remover a torneirinha da embalagem estéril.

Conectar uma ou duas linhas de infusão venosa como requerida para os ports.

Remover o protetor do conector macho e segurá-lo na vertical.

Abrir os clamps das linhas de infusão e deslocar o ar interno por rotação na tampa, na posição aberta.

Girar a tampa para posição fechada.

Conectar o dispositivo de venopunção e firmá-lo com a rotação da trava.

Girar a tampa ara posição aberta e ajustar o fluxo da infusão.

Especificação técnica:

- Conexão macho luer lock;
- Corpo azul translúcido;
- Manípulo giratório 360°, azul, com setas para direcionamento de fluxo;
- Para conectar e controlar o direcionamento de fluxo de soluções de 3 linhas distintas;
- Esterilizada a óxido de etileno;
- Atóxica;
- Estéril;
- Uso único,
- Descartável;
- Confeccionada em policarbonato;
- Registro Anvisa: 80158689006.



WORLDWIDE

EUROPE

Italy Office
Headquarters
GVS S.p.A.
Via Roma 50
40069 Zola Predosa (BO) - Italy
Tel. +39 051 6176311
gvs@gvs.com

Russia
GVS Russia LLC.
Profsoyuznaya Street, 25-A, office 102
117418, Moscow
Russian Federation (Russia)
Tel. +7 495 0045077
gvsrussia@gvs.com

United Kingdom
GVS Filter Technology UK
Vickers Industrial Estate
Mellishaw Lane, Morecambe
Lancashire LA3 3EN
Tel. +44 (0) 1524 847600
gvsuk@gvs.com

Romania
GVS Microfiltrazione srl
Sat Ciorani de Sus 1E - Comuna Ciorani
Prahova România
Tel. (+40) 244 463044
gvsro@gvs.com

Turkey
GVS Türkiye
Nidakule Merdivenköy Mahallesi
Bora Sokak No:1 Kat:7 - 34732 Istanbul
Tel. +90 216 504 47 67
gvsturkey@gvs.com

ASIA

China
GVS Technology (Suzhou) Co., Ltd.
Fengqiao Civil-Run Sci-Tech Park,
602 Changjiang Road,S.N.D.
Suzhou, China 215129
Tel. +86 512 6661 9880
gvschina@gvs.com

GVS YIBO Medical Devices Co. Ltd.
17, Zhongshan East - Yuyao city,
315403 Zhejiang Province, China
Tel. +86 574 6257 5697

Japan
GVS Japan K.K.
KKD Building 4F, 7-10-12 Nishishinjuku
Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023 Japan
Tel. +81 3 5937 1447
gvsjapan@gvs.com

Korea
GVS Korea Ltd
#315 Bricks Tower
368 Gyungchun-ro(Gaun-dong),
Namyangju-si, Gyunggi-do,
Tel: +82 31 563 9873
gvskorea@gvs.com

India
GVS Filter India Pvt Ltd
Unit No 35 & 36 on First Floor
Ratna Jyot Industrial Premises Irla Lane,
Irla Vile Parle, Mumbai 400056, India

Malaysia
GVS Filtration Sdn.Bhd
Lot No 10F-2B, 10th Floor, Tower 5 @ PFCC
Jalan Puteri 1/2, Bandar Puteri
47100 Puchong, Selangor, Malaysia

AMERICA

U.S.A.
GVS North America
63 Community Drive
Sanford, ME 04073 - USA
Tel. +1 866 7361250
gvsusa@gvs.com

GVS Filtration Inc.
2150 Industrial Drive
Findlay, OH. 45840 - USA
Tel. +1.419.423.9040
gvsfiltration@gvs.com

2200 W 20th Avenue
Bloomer, WI 54724 - USA
Tel. +1.715.568.5944
gvsfiltration@gvs.com

Puerto Rico
GVS Puerto Rico, LLC
98 Carr 194 - Fajardo,
Puerto Rico, 00738-2988, USA
Tel. +1.787.355.4100
gvspuertorico@gvs.com

México
GVS Filter Technology de México
Universal No. 550, Vynmsa Aeropuerto Apodaca
Industrial Park, Ciudad Apodaca, Nuevo León,
C.P. 66626 - México
Tel. +52 81 2282 9003
gvs_mex@gvs.com

Argentina
GVS Argentina S.A.
Francisco Acuña de Figueroa 719 Piso:11 Of: 57
1416 Buenos Aires - Argentina
Tel. +54 11 48614750
gvsarg@gvs.com

Brazil
GVS do Brasil Ltda.
Rodovia Conego Cyriaco Scaranello Pires 251
Jardim Chapadão, CEP 13193-580
Monte Mor (SP) - Brasil
Tel. +55 19 38797200
gvs@gvs.com.br