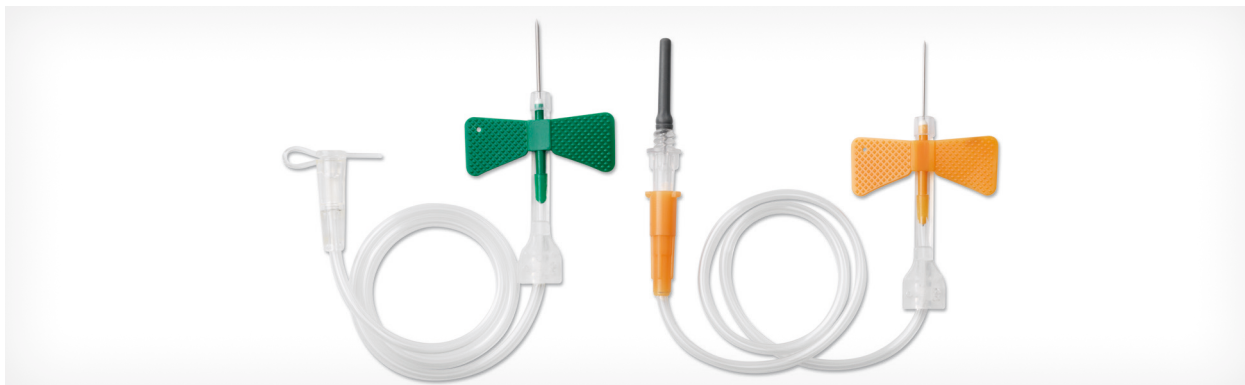


INFUSION & TRANSFUSION MANAGEMENT



DE VM® Perfusionsbesteck

- › Sind für die kurzfristige (bis zu 1 Stunde) intravenöse Infusionen verwendet
- › Wird zur einmaligen Venenpunktion und intravenösen Infusionen benutzt
- › Zwei Flügel erlauben eine einfache und sichere Fixierung auf der Haut
- › Flexible elastische Verlängerungsschläuche ermöglichen eine sichere Injektion aus jeder beliebigen Entfernung von der Veneneinstichstelle und verringern dadurch das Risiko der Verschiebung der Injektionsnadel

Materialien:

Stahl; Hochgereinigtes Silikonöl als Gleitmittel; PVC
Latexfrei

Sterilisation:

Ethylenoxid

Typ:

- für die intravenöse Infusion
- für die Blutabnahme im Vakuum

Größe (G):

19 – 27

Erweiterungsschlauch (cm):

30

Aufsatz:

Luer Slip; Luer Lock

Produktnormen:

EN ISO 8536-4;
EN ISO 7864, USP-IV

Risikoklasse:

Ila

Verpackung:

Blister / Box / Karton

Haltbarkeit:

5 Jahre

EN VM® Scalp Vein Sets

- › Are used for the short term (up to 1 hour) intravenous infusions
- › Two wings ensure easy and secure positioning on the skin
- › Flexible elastic extension tubing facilitates safe injection, remote from the venous puncture site, reducing the risk of displacement

Materials:

Steel; Silicone oil; PVC
Latexfree

Sterilization:

Ethylene oxide

Type:

- for intravenous infusion
- for vacuum blood sampling

Size (G):

19 – 27

Connecting tube (cm):

30

Taper:

Luer Slip; Luer Lock

Compliance standards:

EN ISO 8536-4;
EN ISO 7864, USP-IV

Risk classification:

Ila

Packaging:

blister / box / carton

Shelf life:

5 years

RU VM® Перфузионные устройства

- › Предназначены для кратковременных (до 1 часа) в/в инфузий
- › Рельефные крылышки обеспечивают удобный захват при венепункции
- › Гибкая, устойчивая к изломам соединительная трубка позволяет проводить манипуляции вдали от места венепункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены

Материалы:

Сталь; силиконовое масло; ПВХ
Без латекса

Стерилизация:

этиленоксид

Тип:

- для внутривенных инфузий
- для вакуумного забора крови

Размер (G):

19 – 27

Соединительная трубка (см):
30

Наконечник:
Луер Слип; Луер Лок

Соответствие стандартам:
EN ISO 8536-4;
EN ISO 7864, USP-IV

Класс риска:
IIa

Упаковка:
блистер / бокс / картон

Срок годности:
5 лет

ES Aguja epicraneal VM®

- › Se usan para infusiones intravenosas a corto plazo (hasta 1 hora)
- › Tubo de extensión elástico flexible facilita una inyección segura distante del sitio de punción venosa, reduciendo el riesgo de desplazamiento
- › Amplia gama de conectores ofrece una variedad de opciones de selección
- › El código de colores facilita la selección correcta

Материалы:

acero; aceite de silicona; PVC
Sin látex

Esterilización:

Óxido de etileno

Tipo:

- para infusión intravenosa
- para tubos de vacío

Tamaño (G):

19 – 27

Tubo de conexión (cm):

30

Conexión:

Luer Slip; Luer Lock

Estándares de conformidad:

EN ISO 8536-4;
EN ISO 7864, USP-IV

Clasificación de riesgo:

IIa

Embalaje:

blister / caja / cartón

Caducidad:

5 años

VM® Scalp Vein Sets “BUTTERFLY”




Catalogue No.	Tubing Material	Needle Outer diameter (Gauge)	Needle Outer diameter (mm)	Needle Length (mm)	Taper	Colour code	Quantity box/ carton
1311161	PVC	19G	1,0	19	Luer Slip	cream	100/2000
1311162	PVC	20G	0,9	19	Luer Slip	yellow	100/2000
1311163	PVC	21G	0,8	19	Luer Slip	dark-green	100/2000
1311164	PVC	22G	0,7	19	Luer Slip	black	100/2000
1311165	PVC	23G	0,6	19	Luer Slip	dark-blue	100/2000
1311166	PVC	24G	0,55	19	Luer Slip	violet	100/2000
1311167	PVC	25G	0,5	19	Luer Slip	orange	100/2000
1311168	PVC	26G	0,45	19	Luer Slip	brown	100/2000
1311169	PVC	27G	0,4	19	Luer Slip	gray	100/2000
1311174	PVC	19G	1,0	19	Luer Lock	cream	100/2000
1311175	PVC	20G	0,9	19	Luer Lock	yellow	100/2000
1311176	PVC	21G	0,8	19	Luer Lock	dark-green	100/2000
1311177	PVC	22G	0,7	19	Luer Lock	black	100/2000
1311178	PVC	23G	0,6	19	Luer Lock	dark-blue	100/2000
1311179	PVC	24G	0,55	19	Luer Lock	violet	100/2000
1311180	PVC	25G	0,5	19	Luer Lock	orange	100/2000
1311181	PVC	26G	0,45	19	Luer Lock	brown	100/2000
1311182	PVC	27G	0,4	19	Luer Lock	gray	100/2000
1411161	DEHP free	19G	1,0	19	Luer Lock	cream	100/2000
1411162	DEHP free	21G	0,8	19	Luer Lock	dark green	100/2000
1411163	DEHP free	22G	0,7	19	Luer Lock	black	100/2000
1411164	DEHP free	23G	0,6	19	Luer Lock	dark blue	100/2000
1411166	DEHP free	25G	0,5	19	Luer Lock	orange	100/2000
1411168	DEHP free	27G	0,4	19	Luer Lock	gray	100/2000

VM® Safety Scalp Vein Sets




Catalogue No.	Tubing Material	Needle Outer diameter (Gauge)	Needle Outer diameter (mm)	Needle Length (mm)	Taper	Colour code	Quantity box/ carton
1411184	DEHP free	19G	1,0	19	Luer Lock	cream	100/2000
1411185	DEHP free	20G	0,9	19	Luer Lock	yellow	100/2000
1411186	DEHP free	21G	0,8	19	Luer Lock	dark green	100/2000
1411187	DEHP free	22G	0,7	19	Luer Lock	black	100/2000
1411188	DEHP free	23G	0,6	19	Luer Lock	dark blue	100/2000
1411189	DEHP free	24G	0,55	19	Luer Lock	violet	100/2000
1411190	DEHP free	25G	0,5	19	Luer Lock	orange	100/2000
1411191	DEHP free	26G	0,45	19	Luer Lock	braun	100/2000
1411192	DEHP free	27G	0,4	19	Luer Lock	gray	100/2000

All Extension tubing length is 30 cm

VM® Scalp Vein Sets “BUTTERFLY” Vacuum Blood Collection

Catalogue No.	Tubing Material	Needle Outer diameter (Gauge)	Needle Outer diameter (mm)	Needle Length (mm)	Taper	Colour code	Quantity box/ carton
1411169	PVC	21G	0,8	19	VBC	dark green 	100/2000
1411174	PVC	23G	0,6	19	VBC	dark blue 	100/2000
1411179	PVC	25G	0,5	19	VBC	orange 	100/2000

VM® Safety Scalp Vein Sets “BUTTERFLY”. Vacuum Blood Collection

Catalogue No.	Tubing Material	Needle Outer diameter (Gauge)	Needle Outer diameter (mm)	Needle Length (mm)	Taper	Colour code	Quantity box/ carton
1411193	DEHP free	21G	0,8	19	VBC	dark green 	100/2000
1411194	DEHP free	23G	0,6	19	VBC	dark blue 	100/2000
1411195	DEHP free	25G	0,5	19	VBC	orange 	100/2000

All Extension tubing length is 30 cm