



36.

## Autoflush

Universali, uždara jungtis kraujo ėmimui be adatos, injekcijoms su pertraukomis arba nepertraukiamai infuzuoti skysčius ar vaistus.

### INDIKACIJOS:

Periferinis ir centrinis veninis kateterizavimas

### NAUDA:

#### Sauga:

- Uždara sistema užtikrina pacientui saugumą bei nereikalingas kamštuko naudojimas
- Be adatos sistema užtikrina sveikatos priežiūros darbuotojų saugą
- Priemonė be latekso padeda išvengti alergijos rizikos
- Leidžiami lipidai ir chemoterapijos vaistai

#### Efektyvumas:

- Teigiamas boliusas 0,03 ml palaiko kateterio praeinamumą
- Srautas 220 ml / min, nėra srauto apribojimo
- 0,1 ml pirminis užpildymo tūris
- Be metalinių magnetinių komponentų: MRT suderinamas

#### Saugumas:

Gali būti jungiamas 360 kartų arba naudojamas 7 dienas

### NAUDOJIMO INSTRUKCIJA:

- 1 aseptinėmis sąlygomis pašalinti autoflush iš sterilios pakuotės.
- 2 Pritvirtinkite švirkštą prie autoflush.
- 3 Pritvirtinkite autoflush prie I.V. kateterio arba prailginimo linijos, stumkite ir pasukite pagal laikrodžio rodyklę tol, kol autoflush įsistatys tinkamai.
- 4 Norėdami atidaryti autoflush, nuvalykite tvarstuku female Luer jungtį su pasirinkta dezinfekavimo priemone ir palaukite, kad išdžiūtų (30 sekundžių).
- 5 Pritvirtinkite prie švirkšto ar prailginimo linijos autoflush galą ir pasukite pagal laikrodžio rodyklę, kol įsistatys tinkamai.
- 6 Kai naudojama priemonė yra su Luer slip jungtimi (pavyzdžiui., švirkštas), palenkite švirkštą 30 ° kampu, kad susidurtų su autoflush paviršiaus sraigto kampu, tada vienu judesiu pakelkite švirkštą į horizontalią padėtį, pastumkite švirkštą į autoflush ir pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi.
- 7 Norėdami atjungti priemonę nuo autoflush, laikykite autoflush ir pasukite švirkštą arba prailginimo liniją prieš laikrodžio rodyklę tol kol atjungsitės.
- 8 Praplauti ir dezinfekuoti autoflush po kiekvieno naudojimo.

Pakuotėje 25/2400



Autoflush							
Kodas	Jungimo kartų	Maksimalus slėgis, naudojant bar	Pirminis tūris ml	Teigiamas skysčių boliusas ml	Ilgis mm	Diametras mm	Tekmės greitis 1 m H2O ml/min
<u>5897.01</u>	360	3	0.10	0.03	31.90	11.30	220
<u>5897.02</u>	360	3	0.10	0.03	31.90	11.30	220

### Vygon produkcijos

- sudėtyje nėra Latekso
- Sudėtyje nėra DEHP
- Sudėtyje nėra gyvūnų ar augalinės kilmės produktų
- Be Pyrogeno