



REF CS-22142-F

14 Fr. 2 Lumen 15 cm catheter length

ARROW®

.038 inch dia.  
spring-wire guide

## Two-Lumen Hemodialysis Catheterization Set with Blue FlexTip® Arrowg+ard Blue® Catheter for High Volume Infusions

### Contents:

- 1: Two-Lumen Indwelling Catheter: 14 Fr. x 15 cm Radiopaque Polyurethane with Blue FlexTip®, ARROWg+ard® Antimicrobial Surface Treatment<sup>1</sup>, Extension Line Clamps
- 1: Spring-Wire Guide, Marked: .038" (0.97 mm) dia. x 27-1/2" (70 cm) (Straight Soft Tip on One End - "J" Tip on Other) with Arrow Advancer
- 1: Catheter: 16 Ga. x 1-7/8" (4.8 cm) Radiopaque over 19 Ga. TW Introducer Needle
- 1: Pressure Transduction Probe
- 1: Introducer Needle: 18 Ga. x 2-1/2" (6.35 cm) XTW and 5 mL Arrow® Raulerson Spring-Wire Introduction Syringe
- 1: Tissue Dilator: 14 Fr. (4.7 mm) x 14 cm
- 1: Tissue Dilator: 16 Fr. (5.3 mm) x 11.4 cm
- 2: Dust Cap: Non-Vented
- 1: Drape: 24" x 36" (61 cm x 91 cm)
- 1: Scalpel: #11

<sup>1</sup>Licensed under US Patent No. 6,706,024.

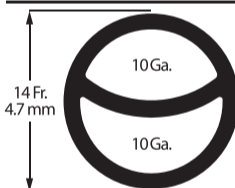
All components are CE 0086 unless otherwise noted.

**Rx only. Warning:** Read all package insert warnings, precautions, and instructions prior to use. Failure to do so may result in severe patient injury or death.

Not made with natural rubber latex. Store below 25°C (77°F). Avoid excessive heat above 40°C (104°F).

Fluid path components are non-pyrogenic.

**Contraindications:** The Arrow large-bore two-lumen catheter is not designed for long-term hemodialysis or for use in patients with thrombosed vessels. The Arrowg+ard Blue antimicrobial surface catheter is contraindicated for patients with known hypersensitivity to chlorhexidine, silver sulfadiazine, and/or sulfa drugs (refer to product instructions for references).



Lumen	Priming Volume* (mL)	Flow Rate† (mL/min)	Venous Pressure Setting (mmHg)
Distal (10 Ga.)	1.4	250 400	70 100
Proximal (10 Ga.)	1.2	250 400	70 150

\* Priming volumes are approximate and are done without accessories.

† Venous Pressure settings are approximate and were determined by varying the blood flow rates from 250 to 400 mL/min in an in vitro experiment using blood analog solution.

**f** Jeu de cathétérisme pour hémodialyse à deux lumières avec cathéter Blue FlexTip Arrowg+ard Blue pour les perfusions de grand volume Contre-indications : Le cathéter à deux lumières de gros diamètre Arrow n'est pas conçu pour une hémodialyse de longue durée ni pour une utilisation chez des patients souffrant de thromboses vasculaires. Le cathéter à surface antimicrobienne Arrowg+ard Blue est contre-indiqué pour les patients qui présentent une hypersensibilité connue à la chlorhexidine, à la sulfadiazine d'argent et/ou aux sulfamides (consulter les instructions du produit pour références).

**d** Besteck für zweilumigen Hämodialysekatheter mit Blue-FlexTip-Arrowg+ard-Blue-Katheter für Infusionen großer Flüssigkeitsmengen Kontraindikationen: Der doppel- und großlumige Katheter von Arrow ist nicht für die langzeitige Hämodialyse oder zur Verwendung bei Patienten mit thrombosierten Gefäßen geeignet. Der Katheter mit Arrowg+ard Blue ist kontraindiziert bei Patienten mit einer bekannten Überempfindlichkeit gegenüber Chlorhexidin, Silber-Sulfadiazin und/oder Sulfa-Medikamenten kontraindiziert (Angaben siehe Produktanleitung).

**it** Set per cateterismo a due lumi in emodialisi con catetere Blue FlexTip Arrowg+ard Blue per volumi di infusione elevati Controindicazioni – Il catetere a due lumi di ampio diametro Arrow non è indicato per l'emodialisi a lungo termine o per pazienti che presentano vasi trombizzati. Il catetere con superficie antimicrobica Arrowg+ard Blue è controindicato nei pazienti con ipersensibilità nota alla clorexidina, alla sulfadiazina argentina e/o ai sulfamidici (per riferimenti, consultare le istruzioni dei prodotti).

**pl** Dwukanalowy zestaw do hemodializy z cewnikiem Blue FlexTip Arrowg+ard Blue do przetwarzania dużego objętości płynów infuzyjnych Przeciwskazania: Dwukanalowy cewnik o dużej średnicy Arrow nie jest przeznaczony do przewlekłej hemodializy ani do stosowania u pacjentów z zakrzepionymi naczyniami. Stosowanie cewnika przeciwbakteryjnego Arrowg+ard Blue jest przeciwskazane u pacjentów ze stwierdzoną nadwrażliwością na chlorhexydynę, srebrową sulfadiazynę i/lub sulfonamidy (odsyłacze do literatury znajdują się w instrukcjach dotyczących produktu).

**pt** Conjunto de Cateterização para Hemodiálise com Lumen Duplo e Cateter Blue FlexTip, Arrowg+ard Blue, para Infusões de Grandes Volumes Contraindicações: O cateter de dois lumes e grande calibre Arrow não se destina a hemodiálise de longa duração nem a utilização em doentes com vasos trombosados. O cateter com superfície antimicrobiana Arrowg+ard Blue está contraindicado em doentes com hipersensibilidade conhecida à clorexidina, à sulfadiazina de prata e/ou a fármacos sulfa (consulte as instruções do produto para obter referências).

**ru** Двухпросветный комплект для гемодиализной катетеризации с катетером Blue FlexTip Arrowg+ard Blue для вливания больших объемов Противопоказания. Катетер Arrow с двумя широкими просветами не предназначен для длительного гемодиализа или для использования у пациентов с тромбироваными сосудами. Катетер с противомикробной поверхностью Arrowg+ard Blue противопоказан пациентам с известной гиперчувствительностью к хлоргексидину, сульфадазину серебра и/или сульфамидным лекарственным препаратам (см. инструкцию к изделию).

**sl** Komplet z dvema svetlinama za hemodializno katetrizacijo s katerom Blue FlexTip Arrowg+ard Blue za infundiranje velike prostornine Kontraindikacije: Kateter Arrow z dvema svetlinama za velikim opteritanimi ni zasnovan za dolgotrajno hemodializo ali za uporabo pri bolnikih s tromboznimi žilami. Kateter z antimikrobnim površino Arrowg+ard Blue je kontraindiciran za bolnike s znano preobčutljivostjo na klorheksidin, srebrsov sulfadiazin in/ali zdravila s sulfonamidi (glejte navodila za uporabo).

**es** Conjunto de cateterización de dos luces para hemodiálisis con catéter Blue FlexTip Arrowg+ard Blue para infusiones de gran volumen Contraindicaciones: El catéter de doble luz y gran diámetro interior Arrow no ha sido diseñado para la hemodiálisis a largo plazo ni para ser utilizado en pacientes con vasos trombosados. El catéter con superficie antimicrobiana Arrowg+ard Blue está contraindicado en pacientes con hipersensibilidad conocida a la clorexidina, la sulfadiazina de plata o las sulfamidas (consulte la bibliografía en las instrucciones del producto).

**sv** Set för tvåkanalig hemodialyskatetrering med Blue FlexTip Arrowg+ard Blue-kateter för infusioner med hög volym Kontraindikationer: Arrow grov tvåkanalig kateter är inte avsedd för hemodialys under längre tid eller för användning hos patienter med trombotiseraade kärl.

Arrowg+ard Blue-kateter med antibakteriell yta är kontraindicerad för patienter med känd överkänslighet mot klorhexidin, silversulfadiazin och/eller sulfalakemedel (se bruksanvisningen för referenser).

**tr** İki Lümenli Hemodializ Kateterizasyon Seti, Blue FlexTip Arrowg+ard Blue Kateteri, Yüksek Hacimli İnfüzyonlar İçin Kontrendikasyonlar: Arrow büyük açılıklı iki lümenli kateter uzun dönemli hemodializ için veya trombozu damaları olan hastalarda kullanılmaya tasarlanmıştır. Arrowg+ard Blue antimikrobiyal yüzey kateteri klorheksidin, gümüş sulfadiazin ve/veya sulfa ilaçlarına bilinen aşırı duyarlılığı olan hastalarda kontrendikedir (referanslar için ürün talimatına başvurun).



Teleflex Medical  
IDA Business and  
Technology Park  
Dublin Road, Athlone  
Co. Westmeath, Ireland

Arrow International, Inc.  
Subsidiary of Teleflex Incorporated  
2400 Bernville Road  
Reading, PA 19605 USA

Teleflex®  
www.teleflex.com  
LBL027417 (01/20)



REF CS-22142-F

14 Fr.

2 Lumen

15 cm catheter length

.038 inch dia.  
spring-wire guide

Two-Lumen Hemodialysis Catheterization Set with Blue FlexTip®  
Arrowg+ard Blue® Catheter for High Volume Infusions

ARROW®