

## UN'AMPIA DI CATETERI

Per trovare un rappresentante Arrow o per informazioni relative agli ordini, contattare il Servizio Clienti al seguente numero:

Europa

Tel: +32 12 45 90 70

Fax: +32 12 45 90 88

Italia

Tel: +3902488.826.1

Fax: +3902457.135.03

[www.arrowintl.com](http://www.arrowintl.com)

# Cateteri convenzionali a colonna di liquido in grado di soddisfare tutte le vostre esigenze di contropulsazione aortica

### TUTTI I CATETERI IAB ARROW SONO PRIVI DI LATTICE.

Codice	Dimensioni del catetere	Volume del palloncino	Lunghezza inseribile*	Lunghezza introduttore	Diametro interno lume centrale (pollici)	Filo guida dim. massima (pollici)	Materiale catetere	Lunghezza membrana del palloncino	Diametro palloncino gonfio
<b>ULTRAFLEX</b>									
IAB-06840-U	7,5 Fr.	40 cc	27,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano/ Acciaio inossidabile†	10,2" (260 mm)	15 mm
IAB-06830-U	7,5 Fr.	30 cc	25,3" (64,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano/ Acciaio inossidabile†	9,1" (230 mm)	14 mm
IAB-06850-U	9,0 Fr.	50 cc	27,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano/ Acciaio inossidabile†	10,2" (260 mm)	16 mm
<b>ULTRA 8</b>									
IAB-05840-U	8,0 Fr.	40 cc	27,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano	10,2" (260 mm)	15 mm
IAB-05830-U	8,0 Fr.	30 cc	25,3" (64,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano	9,1" (230 mm)	14 mm
<b>NARROWFLEX</b>									
IAB-04840-U	8,0 Fr.	40 cc	27,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,032	0,030	Poliuretano/ Acciaio inossidabile†	10,2" (260 mm)	15 mm
IAB-04830-U	8,0 Fr.	30 cc	25,3" (64,3 cm)	6" (15 cm)	0,032	0,030	Poliuretano/ Acciaio inossidabile†	9,1" (230 mm)	14 mm
<b>REDIGUARD</b>									
IAB-S730C	7,0 Fr.	30 cc	27,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano	9,1" (230 mm)	14 mm
IAB-S840C	8,0 Fr.	40 cc	27,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano	10,2" (260 mm)	15 mm
IAB-R950U	9,0 Fr.	50 cc	2,3" (69,3 cm)	6" (15 cm)	0,027	0,025	Poliuretano	10,2" (260 mm)	16 mm

\*Inserzioni "sheathless" (senza introduttore) senza dispositivo di emostasi.  
† Corpo del catetere armato.

### HOTLINE DI ASSISTENZA CONTROPULSAZIONE

Stati Uniti e Canada: 1-800-447-IABP (4227) Resto del mondo: 617-389-8628

Riferimenti: 1. Winters KJ, Smith SC, Cohen M, Kopistansky C, McBride R. Reduction in ischemic vascular complications with a hydrophilic-coated intra-aortic balloon catheter. *Cathet Cardiovasc Intervent.* 1999;46:357-362.

Attenzione: la legge federale (USA) limita la vendita di questo dispositivo a (o su prescrizione di) personale medico.  
Brevetto USA n. 5,456,665

### Distribuzione internazionale:

Le sedi Arrow sono situate in Belgio, Canada, Repubblica Ceca, Francia, Germania, Grecia, Ungheria, India, Italia, Giappone, Messico, Paesi Bassi, Slovacchia, Sud Africa, Spagna, Regno Unito e Stati Uniti.



IAB-FF (IT)

9/07

CRB-07-0259

© 2007 Arrow International, Inc. U.S.A. Tutti i diritti sono riservati. Stampato nella Repubblica Ceca



**CATETERI A PALLONCINO  
INTRA-AORTICI A COLONNA  
DI LIQUIDO**

CARDIAC ASSIST



## Abbiate fiducia nei nostri cateteri

Leader nella produzione di palloncini per la terapia di contropulsazione aortica, Arrow International ha conquistato la fama di azienda con persone e prodotti in grado di offrire innovazione e affidabilità. Il nostro obiettivo è fornire prodotti e servizi che soddisfino qualsiasi esigenza di contropulsazione. Risulta chiaro dalla nostra ampia e articolata gamma di cateteri da contropulsazione.

Sia che stiate cercando il primo catetere a fibra ottica sul mercato, il più piccolo e unico catetere disponibile con corpo rinforzato, oppure una vasta scelta di cateteri convenzionali a colonna di liquido, potete affidarvi alla famiglia di cateteri Arrow. E scegliendo un catetere Arrow potete essere certi di ricevere una qualità superiore e un prodotto affidabile per prestazioni di contropulsazione ottimali.

Questa è la differenza di Arrow.

## Serie Ultra

ULTRAFLEX™ 7.5 & ULTRA 8®: CREATI PER PRESTAZIONI ELEVATE

I cateteri IAB più piccoli idonei a un introduttore da 8,0 Fr.

Il modello UltraFlex incrementa la resistenza al kinking grazie al corpo del catetere armato

Filo guida da 0,025" per garantire facilità di inserzione



### UltraFlex 7.5

#### Corpo del catetere armato e resistente al kinking

- Il corpo del catetere robusto e flessibile garantisce resistenza al kinking per uno scambio di gas ottimale
- Mantiene la forma circolare del lume del gas per assicurare un supporto costante al paziente

#### Il più piccolo catetere IAB armato da 30 cc e 40 cc

- Massimizza il flusso di sangue arterioso e contribuisce a ridurre l'ischemia agli arti grazie alle dimensioni del catetere da 7,5 Fr.

#### Forme d'onda di pressione chiare e nitide

- Prestazioni elevate senza necessità di frequenti lavaggi

#### Disponibile anche: Ultra 8

#### Passa attraverso introduttori da 8,0 Fr.

- Catetere da 8,0 Fr. 40 cc, in grado di offrire le prestazioni di un catetere da 9,0 Fr.

#### Ampio lume centrale da 0,027"

- Riduce il rischio di ostruzione del lume centrale

#### Punta tipo "blue bumper" morbida e atraumatica



# Serie NarrowFlex®

NARROWFLEX 8: FLESSIBILITÀ SIGNIFICA STABILITÀ

Filo guida da 0,30" — la guida più grande disponibile per una manovra d'inserzione fluida

Ampio lume centrale con diametro da 0,032" per una eccellente lettura del segnale di pressione arteriosa

Corpo del catetere resistente al kinking, armato per un gonfiaggio/sgonfiaggio rapido del palloncino

## Corpo armato per resistenza al kinking

- Il corpo del catetere robusto e flessibile resiste al kinking per fornire una forma d'onda pressoria ottimale
- Mantiene la forma circolare del lume del gas per assicurare un supporto costante al paziente

## Forme d'onda di pressione chiare e nitide

- Prestazioni elevate senza necessità di frequenti lavaggi

## Ampio lume centrale da 0,032"

- Realizzato in Nitinol, per una maggiore stabilità e facilità nella manovra d'inserzione del catetere
- Contribuisce ad eliminare i colpi di frusta del catetere che interferiscono con la forma d'onda pressoria
- Punta altamente radiopaca per una maggiore visibilità
- Accetta fili guida da 0,030"



# RediGuard®

FAMIGLIA DI CATETERI FLESSIBILI

## Catetere morbido e flessibile

Il più piccolo catetere IAB disponibile da 7,0 Fr. 30 cc

Lume centrale rinforzato da 0,027"

## Lume centrale morbido e flessibile

- Lume centrale rinforzato e duttile
- Accetta fili guida da 0,025"

## Catetere IAB da 7,0 Fr. 30 cc

- Il catetere più piccolo disponibile per pazienti di altezza inferiore a 162 cm

## Ampia scelta di cateteri IAB flessibili

- 7,0 Fr. 30 cc
- 8,0 Fr. 40 cc
- 9,0 Fr. 50 cc

## Indicazione dei centimetri sul corpo del catetere per il posizionamento

## Opzione con introduttore Super Arrow-Flex® dotato di porta laterale

- Oltre all'introduttore standard, i cateteri IAB da 7,0 Fr. e 8,0 Fr. RediGuard sono dotati di un introduttore armato Super Arrow-Flex, resistente al kinking con porta laterale



# Caratteristiche prestazionali integrate in tutti i cateteri IAB ARROW



## Opzione doppio introduttore

- Ogni kit di inserzione comprende un introduttore standard e un introduttore con porta laterale
- Dilatatore a doppia rastremazione con sistema di blocco per facilitare l'inserzione



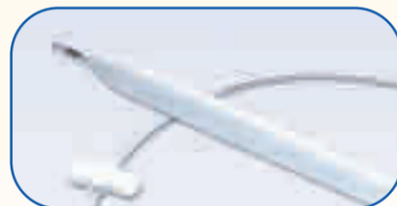
## Due fili guida da 175 cm, extra rigidi, con rivestimento in PTFE

- Filo guida di riserva disponibile per maggiore comodità
- Nessun bisogno di andare alla ricerca di un filo guida specifico, quando vi è la necessità



## Ampio lume centrale

- Forma d'onda pressoria chiara e nitida
- Riduce al minimo il rischio di ostruzione del lume centrale

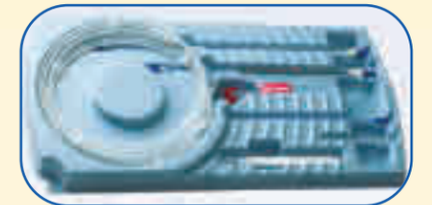


## Membrana del palloncino in Cardiothane™ Il durevole

- Dispone di rivestimento idrofilico ed è progettata per offrire una resistenza ottimale all'abrasione

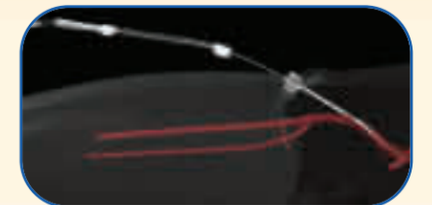
## Kit di inserzione universale

- Ogni catetere può essere inserito con o senza introduttore



## Dispositivo di emostasi opzionale

- Per l'inserimento "sheathless" (senza introduttore), viene fornito un dispositivo per il controllo del sanguinamento, senza dover rimuovere il catetere



## Informazioni sulla taglia del paziente ed etichette multilingue

- Indicazione della taglia del paziente all'esterno della scatola per maggiore praticità
- Due tubi di trasmissione del gas aggiuntivi in confezioni sterili separate, per il collegamento ad altri modelli di contropulsatore quando è necessario il trasporto verso altri centri sanitari



## Rivestimento idrofilico sul catetere

- Uno studio clinico dimostra una riduzione del 72 % degli eventi vascolari ischemici<sup>1</sup>
- Riduce il coefficiente di attrito e migliora la facilità di inserzione<sup>1</sup>