



CATETERI CONVENZIONALI A COLONNA DI LIQUIDO

Soddisfiamo tutte le vostre esigenze di contropulsazione aortica

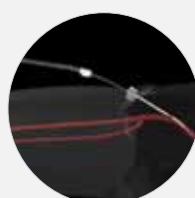


CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI INTEGRATE IN TUTTI I CATETERI IAB ARROW



OPZIONE DOPPIO INTRODUTTORE

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



DISPOSITIVO DI EMOSTASI OPZIONALE

- Per l'inserimento "sheathless" (senza introduttore), viene fornito un dispositivo per il controllo del sanguinamento nel punto di 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 compatibile, quando vi è la necessità

TUBI DI CONNESSIONE PER IL COLLEGAMENTO AD ALTRI MODELLI DI CONTROPULSATORE

- Confezioni aggiuntive sterili e separate di tubi di connessione per il collegamento ad altri modelli di contropulsatore

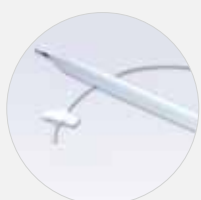


AMPIO LUME CENTRALE

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

RIVESTIMENTO IDROFILICO SUL CATETERE ¹

- Uno studio clinico dimostra una riduzione del 72 % degli eventi vascolari ischemici¹
- Riduce il coefficiente di attrito e migliora la facilità di inserzione



MEMBRANA DEL PALLONCINO IN CARDIOTHANE™ II DUREVOLE

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



INFORMAZIONI SULLA TAGLIA DEL PAZIENTE ED ETICHETTE MULTILINGUE

- Indicazione della taglia del paziente all'esterno della scatola per maggiore praticità
- Le informazioni presenti sulle etichette sono riportate in diverse lingue



KIT DI INSERZIONE UNIVERSALE

- Ogni catetere può essere inserito con o senza introduttore

Riferimenti:

¹ Winters, K. et al. Reduction in ischemic vascular complications with a hydrophilic-coated intra-aortic balloon catheter. *Catheterization and Cardiovascular Interventions*. 46:3, March 1999.



ABBIATE FIDUCIA NEI NOSTRI CATETERI

La famiglia di marchi ben noti nel settore medicale che compongono Teleflex ci rende un partner forte ed affidabile. Teleflex è leader globale nella fornitura di dispositivi medici progettati per aiutare gli operatori sanitari a minimizzare i rischi e a massimizzare i benefici in termini di esito clinico dei pazienti. Sappiamo quanto sia importante per i nostri clienti avere una gamma completa di prodotti e questa conoscenza ci ha portato allo sviluppo di una linea unica di dispositivi medici, ognuno dei quali si affianca ed è complementare agli altri.

ARROW è il marchio leader nella terapia di contropulsazione aortica. Il nostro obiettivo è fornire prodotti e servizi che soddisfino qualsiasi esigenza di contropulsazione. Questo risulta evidente esaminando la nostra ampia e articolata gamma di cateteri da contropulsazione.

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

Ulteriori dettagli e specifiche tecniche dei nostri prodotti sono disponibili all'interno di questo catalogo.

TELEFLEX - PRODUTTORE DI DISPOSITIVI MEDICI DI ALTA QUALITÀ

SERIE ULTRA

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

- I cateteri IAB compatibili con gli introduttori 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 supporto durante l'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 e unico catetere IAB armato da 30 cc e 40 cc
 - Massimizza il flusso di sangue arterioso e contribuisce a ridurre l'ischemia dell'arto 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: LA FLESSIBILITÀ INCONTRA LA STABILITÀ

- Filo guida da 0,030" – la guida più grande disponibile per un ottimo supporto durante l'inserzione
- 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 facilitare il posizionamento

OPZIONI DI INTRODUZIONE

Sia che abbiate bisogno di un introduttore standard o di un introduttore con una porta laterale per il prelievo di campioni di sangue arterioso, troverete entrambi gli introduttori all'interno del kit di inserzione standard dei cateteri ARROW.

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

ARROW

CODICE	DIMENSIONI DEL CATETERE	VOLUME DEL PALLONCINO	LUNGHEZZA INSERIBILE*	LUNGHEZZA INTRODOTTORE	DIAM. INTERNO LUME CENTRALE (POLLICI)	FILO GUIDA DIM. MASS. (POLLICI)	MATERIALE CATETERE	LUNGHEZZA MEMBRANA DEL PALLONCINO	DIAMETRO PALLONCINO GONFIO
--------	-------------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	---------------------------------------	---------------------------------	--------------------	-----------------------------------	----------------------------

ULTRAFLEX

IAB-06840-U	7,5 Fr.	40cc	27,3"/69,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano/Acciaio inossidabile**	10,2"/260mm	15mm
IAB-06830-U	7,5 Fr.	30cc	25,3"/64,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano/Acciaio inossidabile**	9,1"/230mm	14mm

ULTRA 8

IAB-05840-U	8,0 Fr.	40cc	27,3"/69,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano	10,2"/260mm	15mm
IAB-05830-U	8,0 Fr.	30cc	25,3"/64,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano	9,1"/230mm	14mm

NARROWFLEX

IAB-04840-U	8,0 Fr.	40cc	27,3"/69,3cm	6"/15cm	0,032"	0,030"	Poliuretano/Acciaio inossidabile**	10,2"/260mm	15mm
IAB-04830-U	8,0 Fr.	30cc	25,3"/64,3cm	6"/15cm	0,032"	0,030"	Poliuretano/Acciaio inossidabile**	9,1"/230mm	14mm

REDIGUARD

IAB-S730C	7,0 Fr.	30cc	27,3"/69,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano	9,1"/230mm	14mm
IAB-S840C	8,0 Fr.	40cc	27,3"/69,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano	10,2"/260mm	15mm
IAB-R950-U	9,0 Fr.	50cc	27,3"/69,3cm	6"/15cm	0,027"	0,025"	Poliuretano	10,2"/260mm	16mm

*Inserzioni "sheathless" (senza introduttore) senza dispositivo di emostasi. **Corpo del catetere armato.
Tutti i cateteri IAB ARROW sono privi di lattice.

Teleflex è azienda leader nella fornitura globale di presidi medici specialistici per interventi diagnostici e terapeutici in terapia intensiva, urologia e chirurgia. La nostra missione consiste nel fornire soluzioni ideate per aiutare i professionisti sanitari nel miglioramento delle prestazioni e garantire la sicurezza del medico e del paziente.

Siamo specializzati nel fornire dispositivi per anestesia generale e loco-regionale, assistenza cardiaca, respiratory care, urologia, accesso vascolare e chirurgia e riforniamo aziende sanitarie in oltre 130 paesi. Teleflex produce inoltre dispositivi medici su misura per conto terzi.

I nostri marchi più noti comprendono ARROW®, BEERE MEDICAL®, DEKNATEL®, GIBECK®, HUDSON RCI®, KMEDIC®, PILLING®, PLEUR-EVAC®, RÜSCH®, SHERIDAN®, SMD®, TAUT®, TFX OEM®, VASONOVA™ e WECK®; sono tutti marchi commerciali o marchi registrati di Teleflex Incorporated.

Le presenze Teleflex Medical nel mondo: Austria, Belgio, Canada, Cina, Francia, Germania, Giappone, Grecia, India, Irlanda, Italia, Messico, Paesi Bassi, Portogallo, Regno Unito, Repubblica Ceca, Repubblica Slovacca, Singapore, Sud Africa, Spagna, Svizzera, Uruguay e USA.

CONTATTI PER EUROPA, MEDIO ORIENTE E AFRICA (EMEA):

SEDE TELEFLEX EMEA, IRLANDA

Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business Park, Athlone, Co. Westmeath
Teléfono +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73
orders.intl@teleflex.com

AUSTRIA +43 (0)1 402 47 72

BELGIO +32 (0)2 333 24 60

FRANCIA +33 (0)5 62 18 79 40

GERMANIA +49 (0)7151 406 0

GRECIA +30 210 67 77 717

ITALIA +39 0362 58 911

PAESI BASSI +31 (0)88 00 215 00

PORTOGALLO +351 22 541 90 85

REGNO UNITO +44 (0)1494 53 27 61

REPUBBLICA CECA +420 (0)495 759 111

REPUBBLICA SLOVACCA +421 (0)3377 254 28

SPAGNA +34 918 300 451

SUD AFRICA +27 (0)11 807 4887

SVIZZERA +41 (0)31 818 40 90

Per informazioni dettagliate consultare www.teleflex.com

I prodotti di questo catalogo sono disponibili solo per EMEA (Europa, Medio Oriente, Africa). Per ulteriori informazioni contattare il rivenditore locale. Tutti i dati sono aggiornati alla data di stampa corrente (04/2012). Soggetto a modifiche tecniche senza preavviso.

94 10 54 - 00 00 04 · REV A · AH / WM · 04 12 01