



**Abbott**

## SCHEMA TECNICA

### CATETERE GUIDA ESTERNO

# CPS Direct™ Universal



**DISTRIBUTORE** Abbott Medical Italia S.p.A.

**FABBRICANTE** St. Jude Medical, Cardiac Rhythm Management Division  
15900 Valley View Court  
Sylmar, CA 91342 USA

### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Cateteri guida esterni in pebax armato a durometria decrescente verso la punta, con diverse curve distali e punta atraumatica, con valvola emostatica antireflusso integrata e marker fluoroscopici distali. I cateteri guida esterni CPS Direct™ Universal sono progettati per raggiungere e incannulare il seno coronarico dall'atrio destro con approccio superiore (vena succlavia o cefalica).

### **INDICAZIONI D'USO**

I cateteri guida esterni CPS Direct™ Universal sono indicati per facilitare l'incannulazione del seno coronarico, l'iniezione di mezzo di contrasto e il posizionamento dell'elettrocatteter ventricolare sinistro all'interno dell'albero venoso coronarico durante le procedure d'impianto di dispositivi per la resincronizzazione cardiaca. Il catetere guida esterno slittabile CPS Direct™ Universal può anche essere utilizzato come sistema integrato, congiuntamente con cateteri interni CPS Aim™ Universal.

### **CARATTERISTICHE FISICHE**

Modello	CPS Direct™ SL II
Lunghezza utile (cm)	47 - 54
Lunghezza totale (cm)	50,6 - 57,6
Diametro interno	8 F (2,67 mm)
Diametro esterno	10 F (3,34 mm)
Curvature disponibili	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diritta (DS2Co18 – DS2Co25)</li><li>• 115° (DS2Co19 – DS2Co26)</li><li>• 135° (DS2Co20 – DS2Co27)</li><li>• Larga (DS2Co21 – DS2Co28)</li><li>• Extra larga (DS2Co22 – DS2Co29)</li><li>• Lato destro (DS2Co23)</li></ul>
Materiale	<ul style="list-style-type: none"><li>• Corpo: PEBAX™<sup>1</sup> rinforzato armato a durometria decrescente</li><li>• Valvola: silicone</li></ul>
Marker	Tre bande di marker d'oro e due strisce di tungsteno sulla punta distale.

1. Pebax è un marchio di Arkema

### **NUMERO D'ORDINE**

Descrizione	Numero d'ordine - 47 cm	Numero d'ordine - 54 cm
Curva diritta	DS2Co18	DS2Co25
Curva a 115°	DS2Co19	DS2Co26
Curva a 135°	DS2Co20	DS2Co27
Curva larga	DS2Co21	DS2Co28
Curva extra larga	DS2Co22	DS2Co29
Lato destro	DS2Co23	n/a

## **CONTENUTO DELLA CONFEZIONE**

Quantità	Contenuto
1	Catetere guida esterno CPS Direct™ Universal
1	Dilatatore
2	Strumento bypass valvolare DS2A004

## **INFORMAZIONI UTILI**

- **CLASSE DI APPARTENENZA:** AIMD
- **CODICE ENTE NOTIFICATORE:** 0123
- **CODICE CND:** C0502

Modello	ISCRIZIONE AL REPERTORIO DEI DISPOSITIVI MEDICI AL NUMERO	Modello	ISCRIZIONE AL REPERTORIO DEI DISPOSITIVI MEDICI AL NUMERO
DS2Co18	992826/R	DS2Co25	992855/R
DS2Co19	992849/R	DS2Co26	992856/R
DS2Co20	992850/R	DS2Co27	992857/R
DS2Co21	992851/R	DS2Co28	992858/R
DS2Co22	992852/R	DS2Co29	992859/R
DS2Co23	992853/R	n/a	

- **PRESENZA DI LATTICE:** Il prodotto non contiene lattice.
- **Anno inizio produzione:** 2013
- **Anno di commercializzazione Italia:** 2013

Sterilizzazione, conservazione, smaltimento	
<b>Sterilizzazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Modalità: ossido di etilene (EtO). Prodotto esclusivamente monouso</li><li>• Durata: 1 anno</li></ul>
<b>Conservazione</b>	Conservare in un luogo fresco ed asciutto e al riparo dalla luce
<b>Confezione singola</b>	Busta sterile contenuta in una scatola di cartone
<b>Smaltimento</b>	Smaltire come rifiuto sanitario in base a quanto previsto dalla normativa vigente

Consultare l'ultima versione del Manuale di riferimento per una lista completa e aggiornata delle specifiche, indicazioni d'uso, controindicazioni, avvertenze, precauzioni e possibili complicanze.

## **ACCESSORI**

<b>DS2A003</b>	Taglierina universale CPS
<b>DS2A004</b>	By-pass per valvola
<b>410190</b>	Kit impianto
	• Guida: diametro 0,035"
	• Ago: 18 Ga
	• Siringa: 12 cc

