

400J MRI

CATETERE ATRIALE BIPOLARE
preformato a J

SCHEMA TECNICA



FABBRICANTE : MEDICO S.p.A.
Via Pitagora n. 15
35030 RUBANO (PD) - ITALY
Tel. +39 049 8976755
Fax. +39 049 8976788
www.medicoweb.com
info@medicoweb.com

Modello	Codice	Descrizione
400J MRI	CAT400JR	Elettrocatteter Atriale Bipolare preformato a "J" Lunghezza Totale: 53 cm

ELETTRODO DISTALE (Punta)

Specifiche Tecniche	Descrizione
Fissaggio	Barbe
Materiale	Ti rivestito da Pt Microporoso
Superficie (mm ²)	5
Diametro (mm)	1.8
Forma	Emisferica

ELETTRODO PROSSIMALE (Anello)

Specifiche Tecniche	Descrizione
Materiale	Ti rivestito da Pt Microporoso
Superficie (mm ²)	24.4
Diametro (mm)	2.1
Forma	Cilindrica

CATETERE

Specifiche Tecniche	Descrizione
Rivestimento Esterno	Silicone grado medicale
Preformatura	a J
Connettore	IS-1 Bipolare
Materiale Connessione	Acciaio Inox AISI 316L
Lunghezza Totale (cm)	53
Distanza Interelettroda (mm)	25
Diametro Guaina (Diametro nominale del corpo principale) (mm)	2.00
Materiale Conduttore	35N LT
Resistenza Distale (Vd) (Ohm)	56
Resistenza Proximale (Vp) (Ohm)	23
Introduttore Consigliato (Fr)	7

MANDRINI

Specifiche Tecniche	Descrizione
Diametro Stiletti (mm)	0,35
Stiletti:	
<ul style="list-style-type: none">- 1 Stiletto di lunghezza 56 cm, identificabile dall'impugnatura bianca e dal tappo bianco del mandrino- 1 Stiletto di lunghezza 56 cm caratterizzato da maggiore rigidità, identificabile dall'impugnatura rossa e tappo bianco del mandrino- 1 Stiletto Preformato a J di lunghezza 56 cm, identificabile dall'impugnatura blu e dal tappo blu del mandrino	

Packaging: 1 pezzo sterile.

CODICE	RDM	CND
CAT400JR	1815729/R	J0190010102

Classe del dispositivo: classificato come Dispositivo Medico Implantabile Attivo (AIMD), in accordo con la Direttiva 90/385/EEC.

Omologato in accordo con le normative della Comunità Europea (C.E.)

Certificato CE n.ro: CE 657628, Certificato Qualità n.ro: CE 632405, Ente Certificatore n. 2797, certificazione valida dal 25/04/2019