

## SCHEDA TECNICA

### PROLUNGHE ANGIOGRAFICHE PER INIETTORE AUTOMATICO

#### Indicazioni d'uso:

Le prolunghe angiografiche della ditta Brosmed permettono la coronarografia e l'angiografia, mediante collegamento dei cateteri diagnostici, all'iniettore automatico per l'iniezione del mdc nei vasi arteriosi ad alta pressione.

#### Caratteristiche tecniche:

Consistono in tubi armati in poliuretano per resistere alle alte pressioni dell'iniettore, consentendo così la fuoriuscita del mdc dal catetere per l'opacizzazione dei vasi arteriosi durante la coronarografia e l'angiografia periferica.

Il fatto che siano in poliuretano armato, consentono alle stesse di resistere fino a 1.200 PSI (84 BAR), rispetto alle non armate che invece arrivano a circa 1.000 PSI.

Inoltre non danno colpi di frusta al momento dell'iniezione e, grazie alla diversa lunghezza consentono all'operatore di mantenere una certa distanza tra il tavolo operatorio e l'iniettore automatico.

Una estremità si raccorderà alla siringa presente sull'innesto apposito dell'iniettore, mentre l'altra estremità luer lock maschio / femmina con rotazione a 360°, la collegherà al catetere o al rubinetto a 1 o 3 vie.

Sono disponibili in lunghezze da 20,60,90,120,150 cm per soddisfare tutte le esigenze degli operatori.

Trasparenti per visualizzare velocemente eventuali bolle d'aria.



**Informazioni relative al prodotto:**

Prodotto monouso e sterile.

Latex free

Sterilizzazione: Ossido di Etilene (ETO).

Durata della sterilizzazione: 36 mesi

Confezione: unitaria

Classe di appartenenza: IIa

CE n. HD-60147078

Codice Ente Notificatore: 0197

L'imballaggio primario è costituito da Tyvek con un box blisterato presagomato che contiene il device e termosaldato per evitare contaminazioni.

L'imballaggio secondario è cartone.

Conservazione: Il prodotto in confezione integra deve essere conservato in luogo fresco ed asciutto. Non esporre alla luce solare diretta.

**RIFERIMENTI REGISTRAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE:**

CODICE	DESCRIZIONE	CND	RDM
BM-CT3.65-20B	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE LUNGH. 20CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2054533/R
BM-CT3.65-60B	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE LUNGH. 60CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2056410/R
BM-CT3.65-90B	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE LUNGH. 90CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2056411/R
BM-CT3.65-120B	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE LUNGH. 120CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2056412/R
BM-CT3.65-150B	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE LUNGH. 150CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2056413/R

CODICE	DESCRIZIONE	CND	RDM
BM-CT3.20-20A	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE NON ARMATO LUNGH. 20CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2142323/R
BM-CT3.20-60A	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE NON ARMATO LUNGH. 60CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2142328/R
BM-CT3.20-90A	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE NON ARMATO LUNGH. 90CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2142330/R
BM-CT3.20-120A	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE NON ARMATO LUNGH. 120CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2142331/R
BM-CT3.20-150A	CONNECTING TUBING ALTA PRESSIONE NON ARMATO LUNGH. 150CM	A03020102 - PROLUNGHE AD ALTA PRESSIONE	2142332/R

## PRODUTTORE E RESPONSABILE EUROPEO:

Manufacturer: BrosMed Medical Co., Ltd.

Address: 15<sup>th</sup> building, SMEs Venture Park, SongShan  
Lake Hi-Tech Industrial Development Zone,  
Dongguan 523808, Guangdong, China

Tel: +86-769-2289 2018

**BrosMed Medical bv** Amersfoort -  
The Netherlands

Office phone: +31 850 14 09 01

Web: [www.brosmed.com](http://www.brosmed.com)

## IMPORTATORE ESCLUSIVO E DISTRIBUTORE PER L'ITALIA:

**INNOVA HTS s.r.l.**

Sede legale: Via Oltrecolle 139 – 22100 – Como (CO)

Sede operativa: Via Roma 60 – 22070 – Senna Comasco (CO)

Tel. +39 031 282055 – Fax. +39 031 555921

E-mail: [info@innovahts.com](mailto:info@innovahts.com)

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

*Il contenuto della presente scheda tecnica è tratto da documentazione fornita dal produttore.*