

# DISPOSITIVI

Devices MONOUSO per la somministrazione di Mdc in radiologia

## TC Tomografia computerizzata

- TRANSFER SET
- LINEE PAZIENTE

## ANGIOGRAFIA

- TRANSFER SET
- LINEE PAZIENTE

## RM Risonanza Magnetica

- TRANSFER SET
- LINEE PAZIENTE

**Bracco Imaging Italia S.r.l.**

Via Egidio Folli, 50

20134 MILANO

C.F. e P.I. 05301420961

Prodotti distribuiti da Bracco Imaging Italia s.r.l.

Via Folli, 50 - 20134 Milano



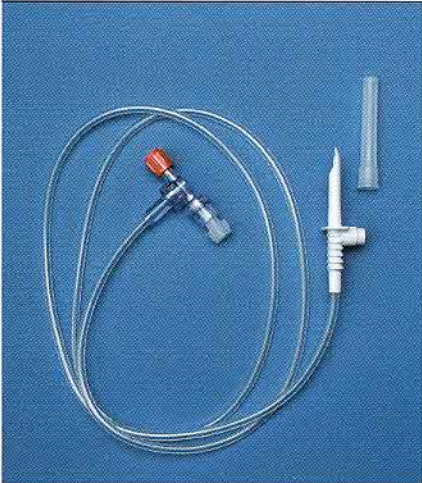
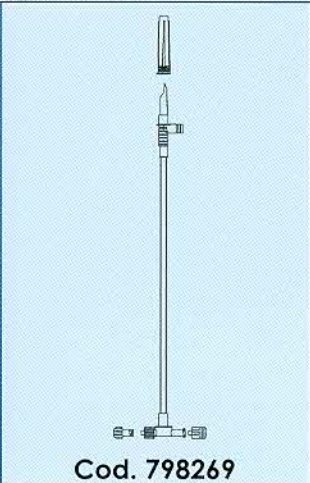
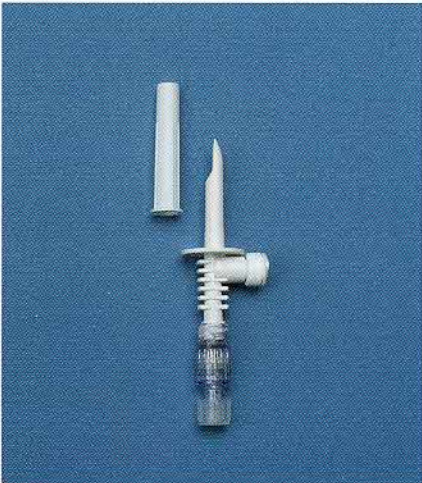
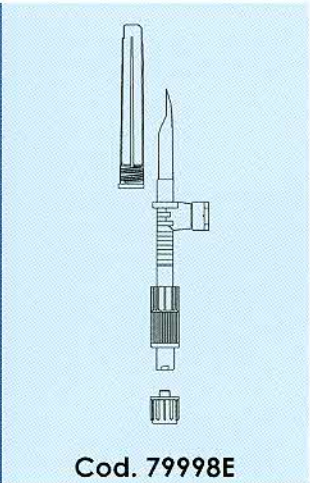

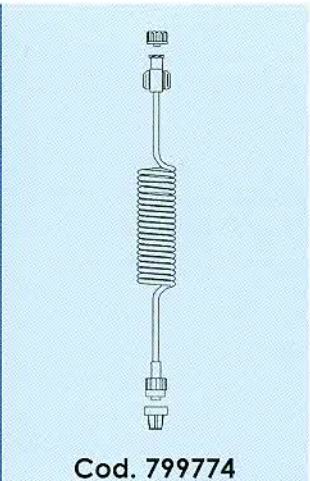
LIFE FROM INSIDE

I prodotti descritti nel presente catalogo rappresentano device standard utilizzabili in ambiente radiologico per la somministrazione di Mdc e sono prodotti da: Sidam

# TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA

DEVICES STANDARD PER LA SOMMINISTRAZIONE DI Mdc IN TC  
DESCRIZIONE, ABBINAMENTI E MODALITÀ D'USO




PRODOTTO	CODICE	DESCRIZIONE	MODALITÀ D'USO
	 <p>Cod. 798269</p>	<p>Set di trasferimento con valvola a bassa pressione. (TC)</p>	<p>Set di trasferimento Mdc/fisiologica dal flacone, alla siringa, al paziente in circuito chiuso con valvola a doppio effetto per esami TC. Consente il caricamento automatico della siringa e l'infusione al paziente. Per il collegamento al paziente usare la linea di estensione per bassa pressione spiralata con valvola antireflusso cod. 799674. Questo set di trasferimento è idoneo per iniettori monosiringa a doppia siringa. P. Max = 320 PSI/Bar</p>
	 <p>Cod. 79998E</p>	<p>Spike con valvola automatica di chiusura per il trasferimento di Mdc dal flacone alla siringa per iniettore.</p>	<p>Spike per il trasferimento di Mdc/fisiologica da flacone alla siringa, con valvola di chiusura automatica in fase di sgancio dal flacone. P. Max = 320 PSI/Bar</p>
	 <p>Cod. 799774</p>	<p>Linea di estensione per bassa pressione spiralata per TC Senza valvola antireflusso.</p>	<p>Per esami in TC con iniettore monosiringa. Linea di estensione spiralata per il collegamento al paziente. Deve essere abbinata alla linea di estensione monopaziente con valvola antireflusso. cod. 79988B P. Max = 320 PSI/Bar</p>

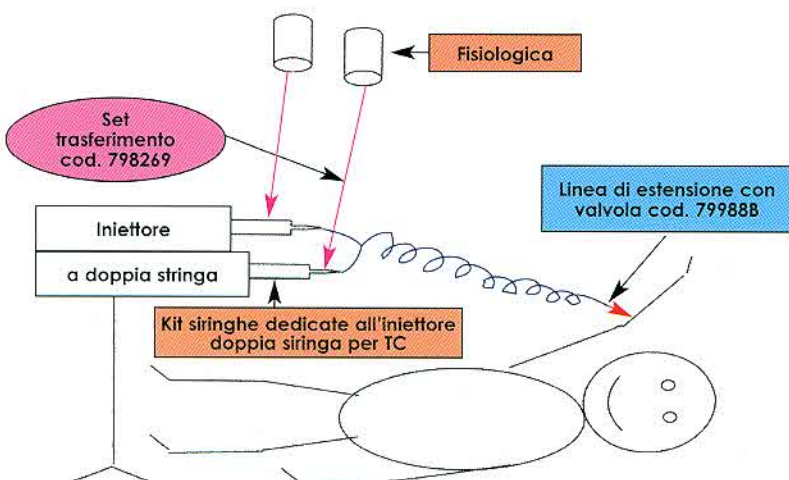
# TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA

DEVICES STANDARD PER LA SOMMINISTRAZIONE DI Mdc IN TC  
DESCRIZIONE, ABBINAMENTI E MODALITÀ D'USO



PRODOTTO	CODICE	DESCRIZIONE	MODALITÀ D'USO
	 <b>Cod. 799674</b>	<p>Linea di estensione per bassa pressione spiralata con valvola antireflusso.</p>	<p>Per esame in TC con iniettore monosiringa. Linea di estensione spiralata con valvola antireflusso monopaziente. P. Max = 320 PSI/Bar</p>

	 <b>Cod. 79988B</b>	<p>Linea di estensione monopaziente con valvola antireflusso e luer-lock rotante.</p>	<p>Linea di estensione monopaziente, con valvola di sicurezza antireflusso per collegamento di tutti i kit per iniettore a doppia siringa (cod. 79988C per TC) e della linea di estensione spiralata senza valvola antireflusso (cod. 799774) al paziente. P. Max = 320 PSI/Bar</p>
---	---	---	---

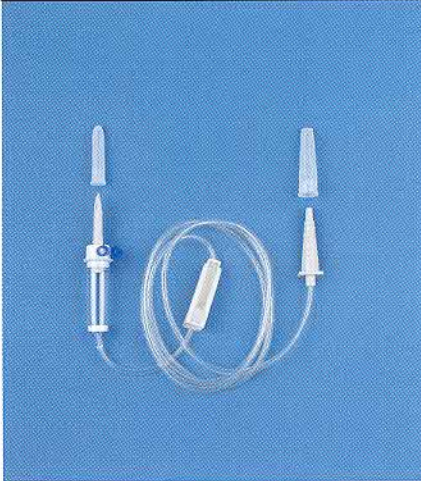
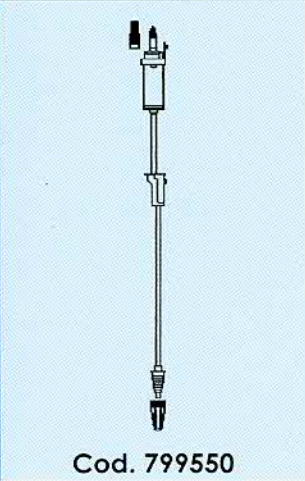

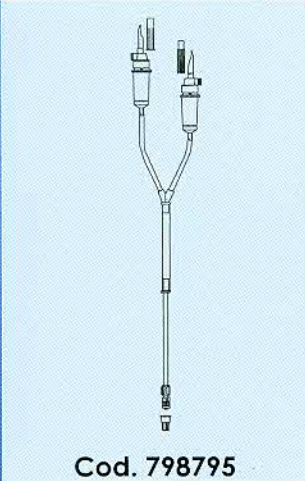

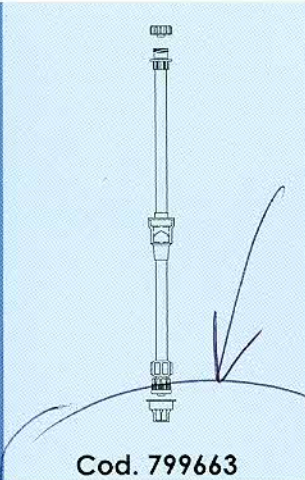


Schema d'utilizzo dei diversi dispositivi per trasferire il Mdc dal flacone al paziente in un circuito chiuso. Aspirazione automatica del Mdc dal flacone, riempimento della siringa e infusione al paziente

# TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA

DEVICES STANDARD PER LA SOMMINISTRAZIONE DI Mdc IN TC  
DESCRIZIONE, ABBINAMENTI E MODALITÀ D'USO



PRODOTTO	CODICE	DESCRIZIONE	MODALITÀ D'USO
	 <p style="text-align: center;"><b>Cod. 799550</b></p>	<p>Deflussore per Cistografia</p>	<p>Set di infusione Mdc per gravità, dedicato all'esame di Cistografia P. Max = 320 PSI/Bar</p>
	 <p style="text-align: center;"><b>Cod. 798795</b></p>	<p>Deflussore per iniettore TC SIAS (modello per 2 flaconi)</p>	<p>Set di infusione Mdc in esami TC, specifico per iniettore a pompa peristaltica SIAS (2 flaconi). P. Max = 320 PSI/Bar</p>
	 <p style="text-align: center;"><b>Cod. 799663</b></p>	<p>Linea di estensione con valvola antireflusso per bassa pressione: per esame TC per pompa SIAS. Mod. 2 flaconi e mod. MINIJET 250</p>	<p>Linea di estensione dedicata agli iniettori a pompa peristaltica tipo SIAS. P. Max = 320 PSI/Bar</p>

*LOTTO ISA*

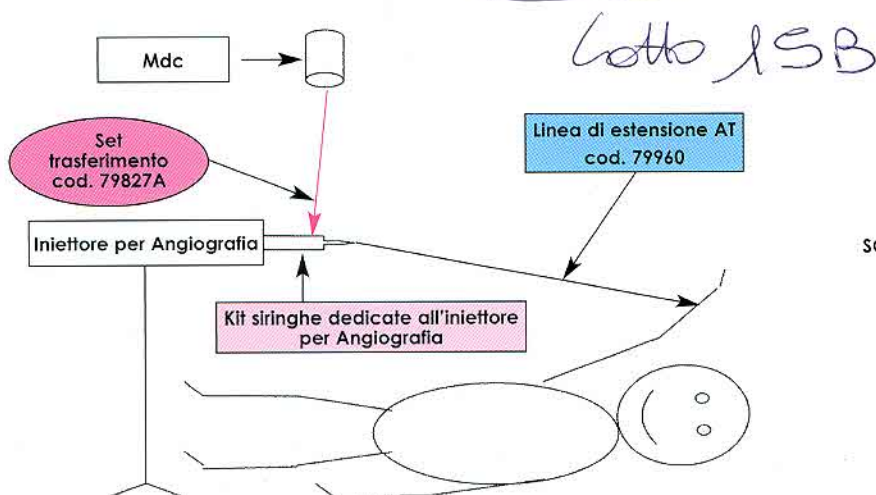
# ANGIOGRAFIA

DEVICES STANDARD PER LA SOMMINISTRAZIONE DI Mdc  
DESCRIZIONE, ABBINAMENTI E MODALITÀ D'USO



PRODOTTO	CODICE	DESCRIZIONE	MODALITÀ D'USO
		Set di trasferimento con valvola a doppio effetto per uso in alta pressione.	Set di trasferimento per esami con iniettore monosiringa. Set di trasferimento del Mdc dal flacone alla siringa ed al paziente. Idoneo in esami di Angiografia ed Emodinamica. Per il collegamento al paziente usare linea di estensione 79960/V. P. Max = 1200 PSI/84 Bar

		Linea di estensione per alta pressione	Linea di estensione per esami con Mdc in Angiografia/Emodinamica. P. Max = 1200 PSI/84 Bar
--	--	--	---


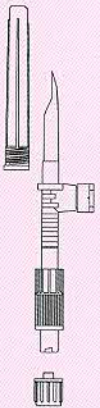

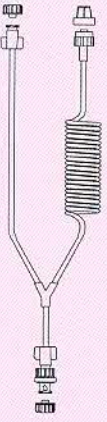




SCHEMA D'UTILIZZO IN ANGIOGRAFIA

# RISONANZA MAGNETICA

DEVICES STANDARD PER LA SOMMINISTRAZIONE DI Mdc  
DESCRIZIONE, ABBINAMENTI E MODALITÀ D'USO



PRODOTTO	CODICE	DESCRIZIONE	MODALITÀ D'USO
	 <p>Cod. 79998E</p>	<p>Spike con valvola automatica di chiusura per il trasferimento di Mdc dal flacone alla siringa dell'iniettore</p>	<p>Spike per il trasferimento di Mdc/fisiologica da flacone a siringa, con valvola di chiusura automatica, in fase di sgancio dal flacone.</p>
	 <p>Cod. 799784</p>	<p>Linea di estensione con raccordo ad "Y" per connessione di due siringhe in Risonanza Magnetica.</p>	<p>Linea di estensione per esami con Mdc e soluzione fisiologica in Risonanza Magnetica; Linea spiralata con raccordo a "Y" per interconnessione di 2 siringhe. Deve essere raccordata al paziente tramite la linea con valvola antireflusso cod. 79988B.</p>
	 <p>Cod. 79988B</p>	<p>Linea di estensione monopaziente con valvola di reflusso. Bassa pressione.</p>	<p>Linea di estensione monopaziente, con valvola di sicurezza antireflusso per collegamento dalla linea di estensione spiralata (cod. 799784) al paziente. P. Max = 320 PSI/Bar</p>

# DISPOSITIVI

**TC - Tomografia computerizzata**

**ANGIOGRAFIA**

**RM - Risonanza Magnetica**



LIFE FROM INSIDE

Dispositivi prodotti da Sidam in esclusiva per Bracco Imaging Italia s.r.l.



Via Statale Sud, 169 - 41030 S. Giacomo R. Mirandola (Mo) - ITALY  
Tel. 0535 25523 - Fax 0535 25635 - E-mail: info@sidamit.it