



Sistemi di infusione
automatizzati




B. BRAUN SPACE – ARTICOLI MONOUSO

I MIGLIORI PARTNER DI SICUREZZA PER B. BRAUN SPACE

Siringhe

Siringhe Original Perfusor® (OPS)


Siringhe in 3 pezzi per pompa infusionale con eccellenti caratteristiche di scivolamento

	Descrizione	Capacità	Colore	Graduazione	Unità di vendita	N. art.
	OPS LL	20 ml	trasparente	1 ml	100	8728615
	OPS LL con ago di aspirazione	20 ml	trasparente	1 ml	100	8728623
	OPS LL	50 ml	trasparente	1 ml	100	8728844F-06
	OPS LL con ago di aspirazione	50 ml	trasparente	1 ml	100	8728810F-06
	OPS LL con ago di aspirazione e filtro particolato 15 µm integrato	50 ml	trasparente	1 ml	100	8728852F-06
	OPS LL UV-Protect: per medicinali fotosensibili, con ago di aspirazione e filtro particolato 15 µm integrato (protezione UV: lunghezza d'onda - 520 nm)	50 ml	arancione	1 ml	100	8728861F-06

Siringhe

Siringhe Omnifix®


Siringhe standard in 3 pezzi



Descrizione	Capacità	Colore	Graduazione	Unità di vendita	N. art.
Omnifix® LL	2 ml	trasparente	0.1 ml	100	4617029V
Omnifix® LL	3 ml	trasparente	0.1 ml	100	4617022V
Omnifix® LL	5 ml	trasparente	0.2 ml	100	4617053V
Omnifix® LL	10 ml	trasparente	1 ml	100	4617100V
Omnifix® LL	20 ml	trasparente	1 ml	100	4617207V
Omnifix® LL	30 ml	trasparente	1 ml	100	4617304F
Omnifix® LL	50 ml	trasparente	1 ml	100	4617509F
Omnifix® LL UV-Protect: per medicinali fotosensibili (protezione UV: lunghezza d'onda - 520 nm)	50 ml	arancione	1 ml	100	4617510F-06

Siringhe ENFit™

Siringhe enterali in 3 pezzi





Descrizione	Capacità	Colore	Graduazione	Unità di vendita	N. art.
Enteral ENFit™	1 ml	viola	0.01 ml	100	4616024-01
Enteral ENFit™	2.5 ml	viola	0.1 ml	100	4616025-01
Enteral ENFit™	5 ml	viola	0.1 ml	100	4616026-01
Enteral ENFit™	10 ml	viola	0.2 ml	100	4616027-01
Enteral ENFit™	20 ml	viola	1 ml	100	4616028-01
Enteral ENFit™	50 ml	viola	1 ml	100	4616029-01

Deflussori Perfusor®

Deflussori Original Perfusor®







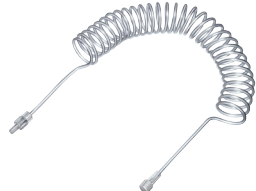
per tutte le pompe a siringa utilizzate nella tecnica di infusione a una pressione < 2 bar

	Descrizione	Lunghezza	Colore	Diametro interno	Capacità di riempimento	Unità di vendita	N. art.
	PVC standard (senza DEHP)	25 cm	trasparente	1.5 mm	0.44 ml	100	0066088K
	PVC standard (senza DEHP)	50 cm	trasparente	1.5 mm	0.88 ml	100	8255172
	PVC standard (senza DEHP)	100 cm	trasparente	1.5 mm	1.77 ml	100	0009483H
	PVC standard (senza DEHP)	150 cm	trasparente	1.5 mm	2.65 ml	100	8722960
	PVC standard (senza DEHP) con clamp scorrevole	150 cm	trasparente	0.9 mm	0.94 ml	100	8722940
	PVC standard (senza DEHP)	200 cm	trasparente	1.5 mm	3.53 ml	100	8722862
	PVC standard (senza DEHP) con clamp scorrevole	200 cm	trasparente	0.9 mm	1.30 ml	100	8722941
	PVC standard (senza DEHP)	250 cm	trasparente	1.5 mm	4.41 ml	100	8255490
	PVC standard (senza DEHP)	300 cm	trasparente	1.5 mm	5.30 ml	100	8255253
	PE standard (senza PVC)	10 cm	trasparente	0.9 mm	0.08 ml	100	0066086H
	PE standard (senza PVC)	25 cm	trasparente	0.9 mm	0.2 ml	100	0066087J
	PE standard (senza PVC)	50 cm	trasparente	0.9 mm	0.39 ml	100	8255059
	PE standard (senza PVC)	100 cm	trasparente	0.9 mm	0.79 ml	100	8255067
	PE standard (senza PVC)	150 cm	trasparente	0.9 mm	1.18 ml	100	8722935
	PE standard (senza PVC)	200 cm	trasparente	0.9 mm	1.57 ml	100	8723060
	PE standard (senza PVC)	250 cm	trasparente	0.9 mm	1.96 ml	100	8272565
	PE standard (senza PVC)	300 cm	trasparente	0.9 mm	2.35 ml	100	8250146

Deflussori speciali Perfusor®

Deflussori Original Perfusor®

per tutte le pompe a siringa utilizzate nella tecnica di infusione a una pressione < 2 bar

	Descrizione	Lunghezza	Colore	Diametro interno	Capacità di riempimento	Unità di vendita	N. art.
	UV-Protect PE (senza PVC) per medicinali fotosensibili (protezione UV: lunghezza d'onda - 520 nm)	150 cm	arancione	0.9 mm	1.18 ml	100	8723017
	UV-Protect PE (senza PVC) per medicinali fotosensibili (protezione UV: lunghezza d'onda - 520 nm)	200 cm	arancione	0.9 mm	1.57 ml	100	8723018
	PVC neonatologia (senza DEHP)	75 cm	trasparente	0.9 mm	0.5 ml	25	8722870N
	PVC neonatologia (senza DEHP)	150 cm	trasparente	0.9 mm	1 ml	25	8255504N
	PVC neonatologia (senza DEHP)	200 cm	trasparente	0.9 mm	1.3 ml	100	8745319N
	ENFit™ PVC (senza DEHP) per nutrizione enterale	150 cm	trasparente	2.5 mm	7.36 ml	25	87229910
	Safsite®: con connettore di sicurezza - riduce al minimo il rischio di sovradosaggio da «flusso libero» al cambio siringa	150 cm	trasparente	1.5 mm	2.90 ml	100	8722820
	Sterifix®: filtro aria e particolato 0.2 µm	200 cm	trasparente	1.5 mm	3.53 ml	50	8723001
	PCA: Con clamp anti-flusso libero e valvola antireflusso per infusioni parallele	168 cm	trasparente	1.3 mm	2.94 ml	50	8726019
	Deflussore a spirale	150 cm	trasparente	2 mm	4.71 ml	50	4090365
	Deflussore a spirale	300 cm	trasparente	2 mm	9.42 ml	50	4090373
	Deflussore a spirale	500 cm	trasparente	2 mm	15.7 ml	50	4090438
	Deflussore a spirale	850 cm	trasparente	2 mm	26.69 ml	50	4090390
	Deflussore a spirale con dado di raccordo	150 cm	trasparente	1 mm	1.17 ml	50	4092937
	Deflussore a spirale con dado di raccordo	300 cm	trasparente	1 mm	2.34 ml	50	4092945
	Deflussore a spirale con dado di raccordo	500 cm	trasparente	1 mm	3.90 ml	50	4092953
	Deflussore a spirale con dado di raccordo	850 cm	trasparente	1 mm	6.63 ml	50	4092970

Deflussori Infusomat® Space

Deflussori Original Infusomat Space®
ideali per infusioni fino a 96 ore

	Descrizione	Lunghezza	Lunghezza dal segmento	Colore	Capacità di riempimento	Unità di vendita	N. art.
	PVC standard (senza DEHP)	250 cm	145 cm	trasparente	24.5 ml	100	8700036SP
	PVC standard (senza DEHP)	300 cm	195 cm	trasparente	28 ml	100	8270350SP
	PUR (senza PVC)	250 cm	145 cm	trasparente	24.5 ml	100	8250731SP
	Iniezione IV PUR (senza PVC) con Safeflow e raccordo a Y senza ago	300 cm	200 cm	trasparente	29 ml	100	8700110SP
	SafeSet PVC (senza DEHP)	250 cm	145 cm	trasparente	24.5 ml	100	8701148SP
	SafeSet PVC (senza DEHP)	300 cm	195 cm	trasparente	28 ml	100	8270358SP
	SafeSet PUR (senza PVC)	250 cm	150 cm	trasparente	24.5 ml	100	8701149SP
	SafeSet PUR (senza PVC) con Safeflow e raccordo a Y senza ago	250 cm	150 cm	trasparente	29 ml	100	8700118SP
	Piggyback PUR (senza PVC) Con Safeflow	300 cm	200 cm	trasparente	29 ml	25	8250718SP
	Piggyback PUR (senza PVC) deflussore primario con 2 Safeflow e valvola antireflusso	300 cm	200 cm	trasparente	29 ml	25	8250710SP
	Piggyback PUR (senza PVC) deflussore secondario Intrafix® Primeline con valvola anti-reflusso	75 cm		trasparente		25	4062877
	Piggyback PUR (senza PVC) deflussore secondario Intrafix® SafeSet con valvola antireflusso	75 cm		trasparente		25	4062878
	Trasfusione PVC (senza DEHP) con filtro per sangue 200 µm	250 cm	145 cm	trasparente	24.5 ml	100	8270066SP
	Trasfusione PVC (senza DEHP) con filtro per sangue 200 µm e raccordo a Y s/ago	250 cm	145 cm	trasparente	25.5 ml	100	8270074SP

Deflussori speciali Infusomat® Space

Deflussori Original Infusomat® Space

con fotoprotezione fino a lunghezza d'onda 520 nm per medicinali fotosensibili


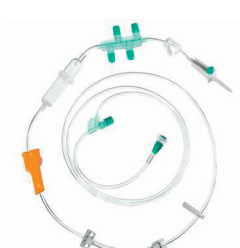
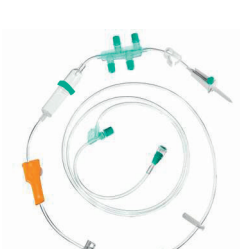
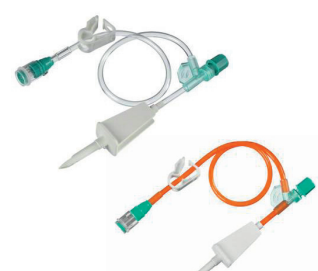
	Descrizione	Lunghezza	Lunghezza dal segmento	Colore	Capacità di riempimento	Unità di vendita	N. art.
	UV-Protect PUR (senza PVC)	250 cm	arancione	24.5 ml	145 cm	100	8700127SP
	UV-protect SafeSet PUR (senza PVC)	250 cm	arancione	24.5 ml	145 cm	100	8700128SP
	UV-protect PUR (senza PVC) con Safeflow	250 cm	arancione	25.5 ml	165 cm	100	8250437SP
	UV-protect SafeSet PUR (senza PVC) con Safeflow	250 cm	arancione	25.5 ml	165 cm	100	8250438SP

Deflussori Original Infusomat® Space per la nutrizione enterale

	Descrizione	Lunghezza	Lunghezza dal segmento	Colore	Capacità di riempimento	Unità di vendita	N. art.
	Enteral ENFit™ PUR (senza PVC) con sacca vuota da 100 ml, porta ENFit™	230 cm	150 cm	trasparente	25 ml	25	8250830SP
	Enteral ENFit™ PUR (senza PVC) con Universal Adapter, porta ENFit™	320 cm	215 cm	trasparente	30 ml	40	8250832SP
	Enteral ENFit™ PUR (senza PVC) con porta ENFit™	320 cm	215 cm	trasparente	30 ml	25	8250834SP
	Neonat PUR (senza PVC) con buretta Dosifix® 150 ml e Safeflow	270 cm	115 cm	trasparente	27 ml	40	8250245SP
	Neonat PVC (senza DEHP) con buretta Dosifix® 150 ml e raccordo a Y	270 cm	150 cm	trasparente	27 ml	25	8250294SP

Deflussori oncologia Infusomat® Space

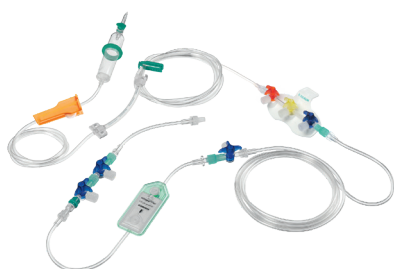
Deflussori Original Infusomat® Space
sistema chiuso per la preparazione e l'applicazione di citostatici

	Descrizione	Lunghezza	Lunghezza dal segmento	Colore	Capacità di riempimento	Unità di vendita	N. art.
	Oncology PUR (senza PVC) SafeSet con filtro 0.2 µm	250 cm	145 cm	trasparente	28 ml	100	8700098SP
	Oncology PUR (senza PVC) con filtro 0.2 µm	250 cm	145 cm	trasparente	28 ml	100	8700095SP
	Cyto-Set PUR (senza PVC) 3 valvole s/ago	210 cm	155 cm	trasparente		20	8250917SP
	Cyto-Set PUR (senza PVC) 5 valvole s/ago	210 cm	155 cm	trasparente		20	8250817SP
	Cyto-Set PUR (senza PVC) 5 valvole s/ago, filtro 0.2 µm	225 cm	170 cm	trasparente		20	8250414SP
	Cyto-Set UV-protect PUR (senza PVC) 3 valvole s/ago	210 cm	155 cm	arancione		20	8250920SP
	Cyto-Set UV-protect PUR (senza PVC) 5 valvole s/ago	210 cm	155 cm	arancione		20	8250820SP
	Cyto-Set AirStop PUR (senza PVC) 3 valvole s/ago	210 cm	155 cm	trasparente		20	835917SP
	Cyto-Set AirStop PUR (senza PVC) 5 valvole s/ago	210 cm	155 cm	trasparente		20	835817SP
	Cyto-Set AirStop PUR (senza PVC) 5 valvole s/ago, filtro 0.2 µm	225 cm	170 cm	trasparente		20	835414SP
	Cyto-Set AirStop UV-protect PUR (senza PVC) 3 valvole s/ago	210 cm	155 cm	arancione		20	835920SP
	Cyto-Set AirStop UV-protect PUR (senza PVC) 5 valvole s/ago	210 cm	155 cm	arancione		20	835820SP
	Cyto-Set Mix PUR (senza PVC) 1 valvola s/ago			trasparente		20	A2900N
	Cyto-Set Mix PUR (senza PVC) 1 valvola s/ago, filtro 0.2 µm			trasparente		20	A2903N
	Cyto-Set Mix UV-protect PUR			arancione		20	A2906N
	Cyto-Set Pump Adapter PUR (senza PVC) 4 valvole s/ago			trasparente		20	A167350

ProSet®

ProSet®

set di infusione personalizzato per il cliente per terapie complesse

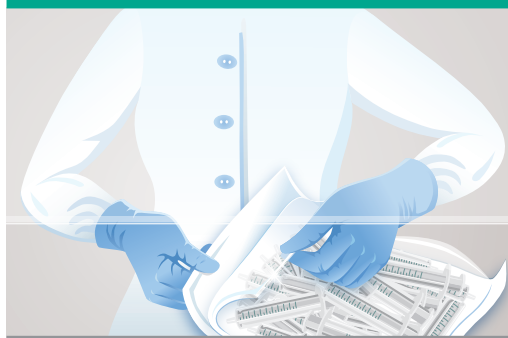


Per es. set TIVA ProSet (4187008) con rubinetti a 3 vie e valvole antireflusso per infusione a gravità in combinazione con due pompe a siringa.

Set di infusione B. Braun assemblato appositamente per voi – contattate il vostro consulente B. Braun!

ProSet®

confezioni multiple di B. Braun – si aprono una volta, tutto pronto



Approntate l'infusione comodamente e come preferite, aumentando la vostra efficienza e riducendo l'inquinamento da particolato, le probabilità di contaminazione e i rifiuti da imballaggi. Contattateci!

ProSet®

Il vostro ProSet® personalizzato

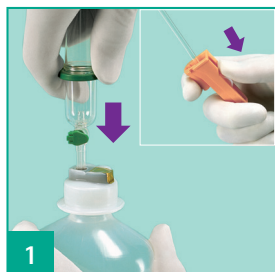


Schizzo

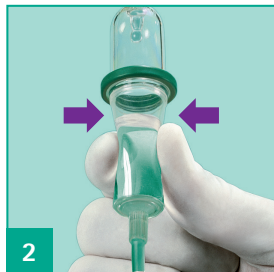


Intrafix® SafeSet

Tutte le fasi di preparazione e collegamento di una linea di infusione



1 **Chiudere** il roller clamp del flacone di infusione **prima di perforarlo**. Disinfettare la porta¹. Perforare il flacone della soluzione di infusione tenendolo in verticale.



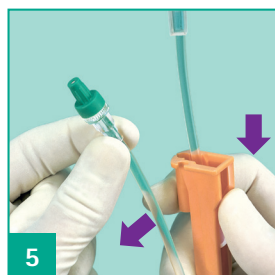
2 Regolare il livello del liquido fino all'anello verde comprimendo con forza la parte inferiore della camera di gocciolamento flessibile.



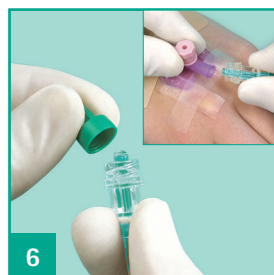
3 Aprire il roller clamp. Il deflussore di collegamento si riempie di soluzione. Spingere il deflussore di collegamento nell'apposito supporto sull'alloggiamento del roller clamp. L'aerazione del deflussore avviene automaticamente attraverso il PRIME STOP nel tappo di protezione.



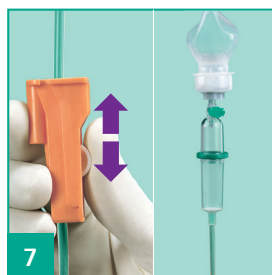
4 Valvola di aerazione: Se si utilizzano flaconi di vetro, aprire la valvola di aerazione. Se si utilizzano flaconi di soluzioni di infusione collabibili come Ecoflac® plus, la valvola di aerazione rimane chiusa.



5 Staccare il deflussore di collegamento dal supporto. **IMPORTANTE:** Per via dell'aerazione automatica il roller clamp è ancora aperto e ora bisogna chiuderlo!



6 Per togliere il tappo di protezione con PRIME STOP integrarlo spingerlo di lato. Collegare il connettore lock del dispositivo di infusione all'accesso lato paziente.



7 Aprire il roller clamp e impostare la velocità di gocciolamento desiderata. **Quando il flacone della soluzione si svuota, l'AIR STOP – la membrana sul fondo della camera di gocciolamento – impedisce che entri aria nel deflussore di collegamento².**



⚠ ATTENZIONE: Se si utilizza Intrafix® SafeSet con pompe di infusione volumetriche, seguire le istruzioni riportate nelle informazioni per l'uso del produttore della pompa!

¹ Non è necessario alla prima perforazione della doppia porta di Ecoflac® plus dopo la rimozione della pellicola di chiusura originale.

² Attenzione: Rispettare le precauzioni note per il posizionamento della linea d'infusione (deflussore a cappio, nelle immediate vicinanze del paziente, min. 20 cm sotto il livello del cuore).



B. Braun Medical SA | Hospital & Out Patient Market | Seesatz 17 | 6204 Sempach | www.bbraun.ch
Hospital Market: Tel. 0848 83 00 44 | Fax 0800 83 00 43 | sales-hospital.bbmch@bbraun.com
Out Patient Market: Tel. 0848 83 00 33 | Fax 0800 83 00 32 | sales-opm.bbmch@bbraun.com