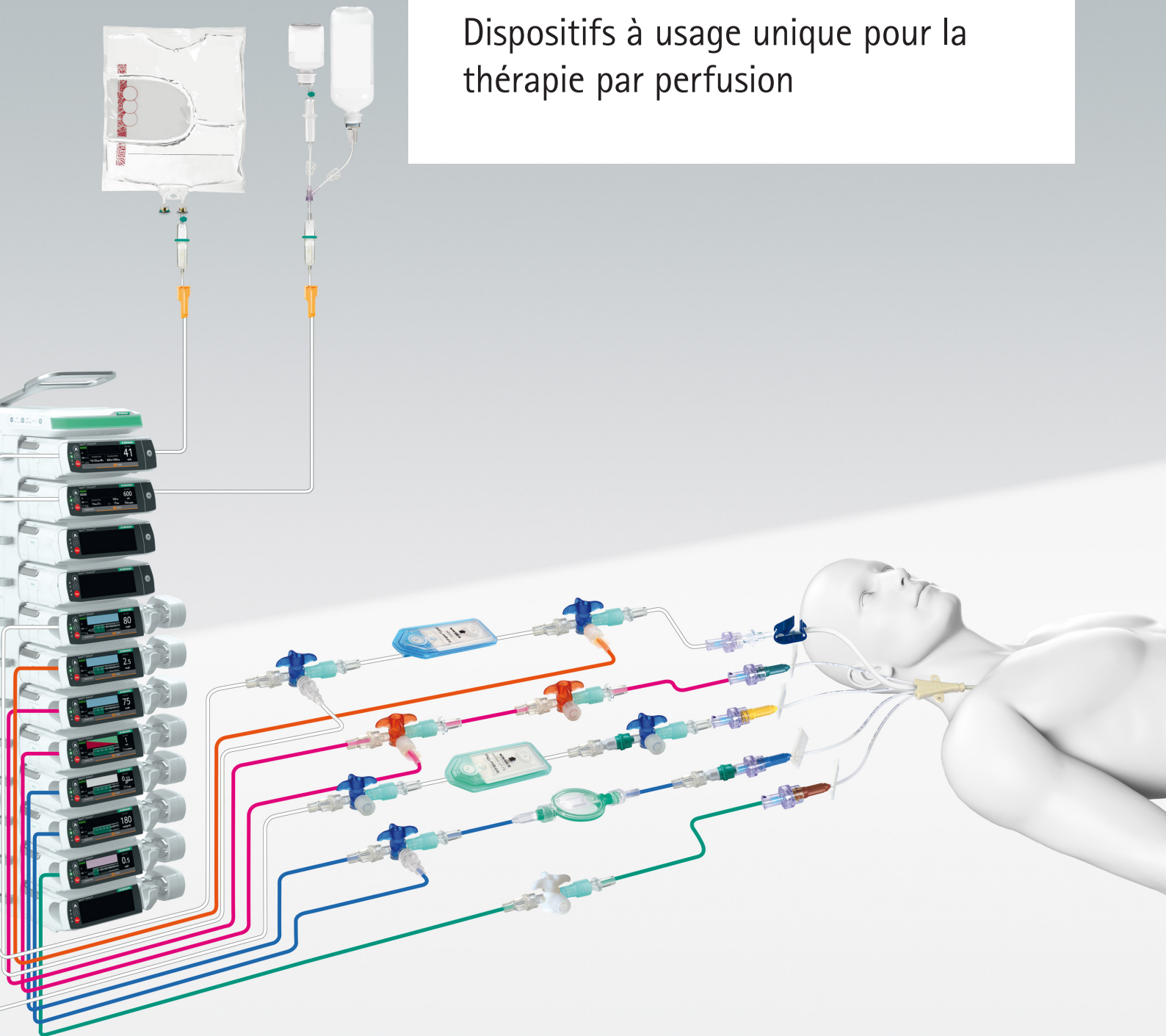


Accessoires de perfusion

Dispositifs à usage unique pour la
thérapie par perfusion



Contenu

Robinet 3 voies avec ligne d'extension	
Discofix® C	4
Lignes d'extension et lignes d'extension spiralées	
Lignes d'extension standard	5
Lignes d'extension Perfusor®	6
Lignes d'extension spiralées	7
Accessoires	
Filtres	8
Obturateurs, valves anti-retour et adaptateurs	9
Caresite®	10
Safeflow	11
Seringues	
Aperçu des seringues	14
Aperçu des aiguilles	15
Assortiment de produits	16 - 31

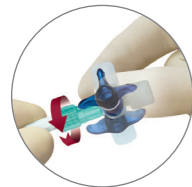
Discofix® C

Robinet 3 voies



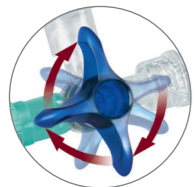
Fabriqué en matériaux de haute qualité

- Empêche les fuites (même en cas d'administration prolongée), la contamination et les embolies aériennes
- Résiste aux effets nocifs des agents pharmaceutiques



Porte avec une surface lisse

- Préviend la contamination microbologique

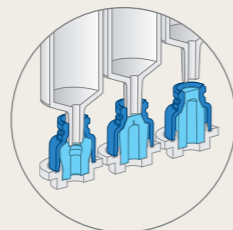


Clics à chaque rotation de 45°

- Un clic perceptible confirme la position correcte du robinet (45°)
- L'injection et l'aspiration se font facilement en tournant l'adaptateur



Discofix® CSF - le système fermé



Porte à fermeture automatique

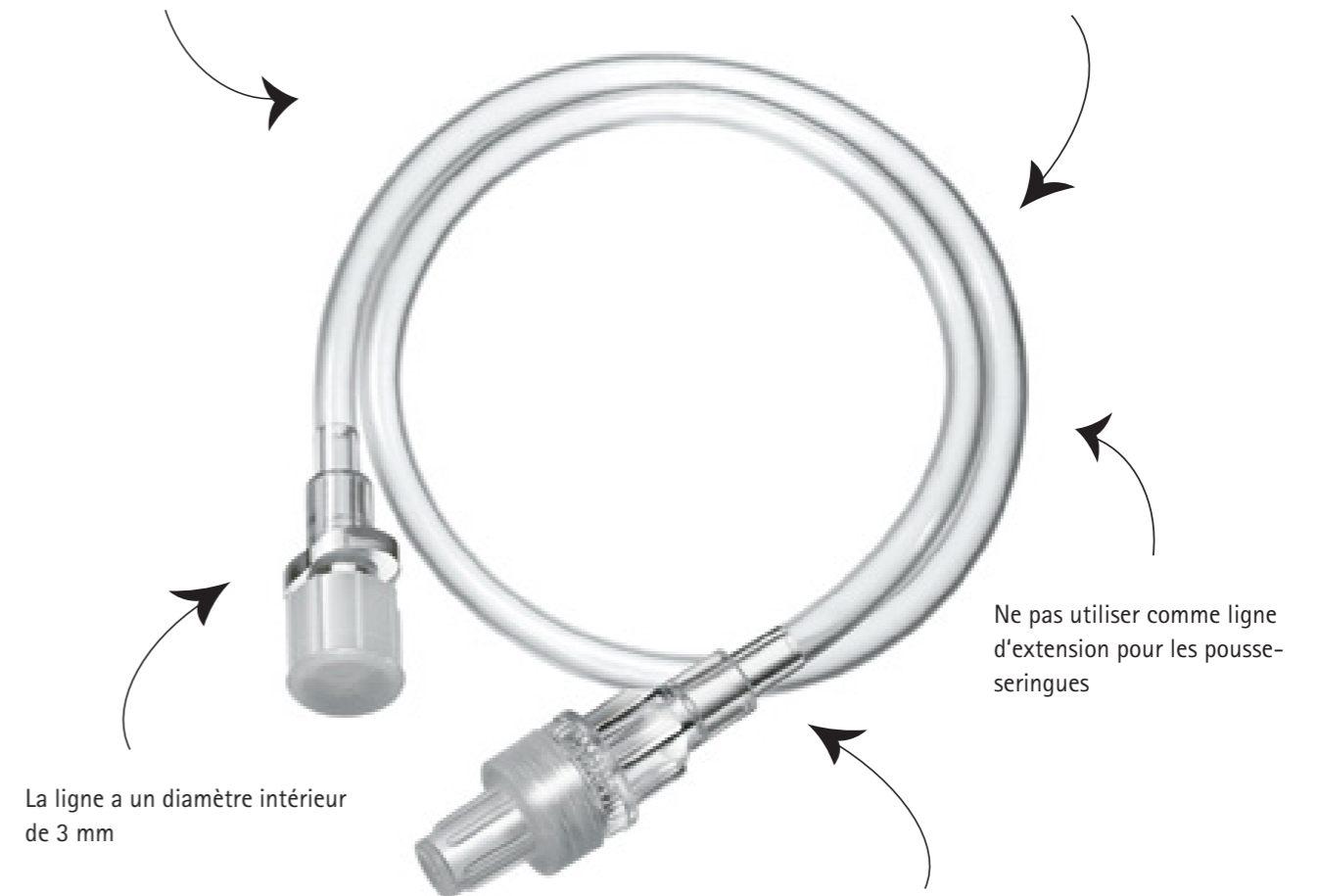
- Empêche l'exposition à des médicaments nocifs
- Empêche la contamination chimique
- Aucun capuchon d'étanchéité n'est nécessaire

Lignes d'extension standard

Type Heidelberg

Permet d'étendre facilement les sets IV sans limitation de longueur

Pas de restriction de débit pour toutes les applications standard



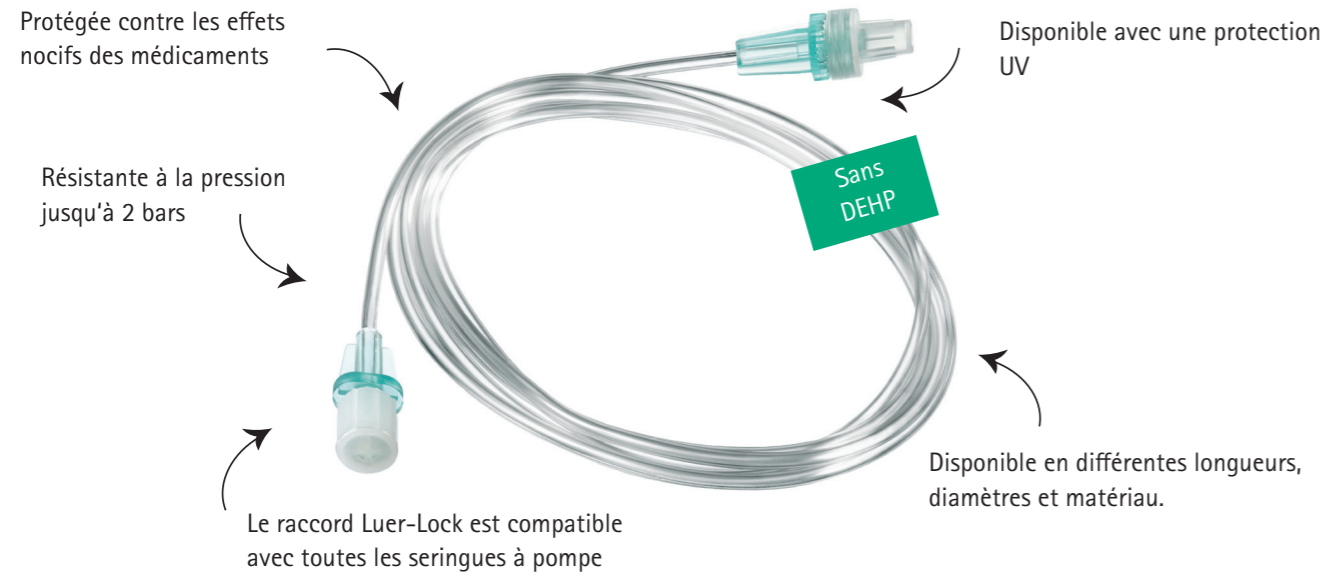
La ligne a un diamètre intérieur de 3 mm

Ne pas utiliser comme ligne d'extension pour les pousse-seringues

Disponible en différentes longueurs : de 30 à 190 cm

Lignes d'extension Perfusor®

Pour pompes Perfusor® Space® et Space®plus



Ligne Perfusor® avec Safesite®

- Protection automatique contre l'écoulement libre
- Bio-compatibilité cliniquement prouvée



Ligne Perfusor® avec Sterifix®

- Filtre à particules de 0,2 µm
- Volume résiduel minimum



Ligne Perfusor® Space®plus

- Code couleur pour une identification rapide
- Faible volume d'amorçage
- En trois couleurs différentes



Ligne PE Perfusor®

- Volume résiduel minimum
- Différentes longueurs de 10 cm à 300 cm
- Étanchéité



Ligne PVC Perfusor®

- Deux diamètres intérieurs différents : 0,9 mm et 1,5 mm
- Différentes longueurs de 10 cm à 700 cm

Lignes d'extension spiralées

Plus de flexibilité pour les patients

Avantages pour l'hôpital



Gain de temps



Réduction des frais généraux de contentieux



Moins d'erreurs d'utilisation



Moins de déchets en réduisant les emballages



Risque de contamination réduit



Plus de sécurité grâce à la standardisation

Avantages pour l'utilisateur



Risque de contamination réduit



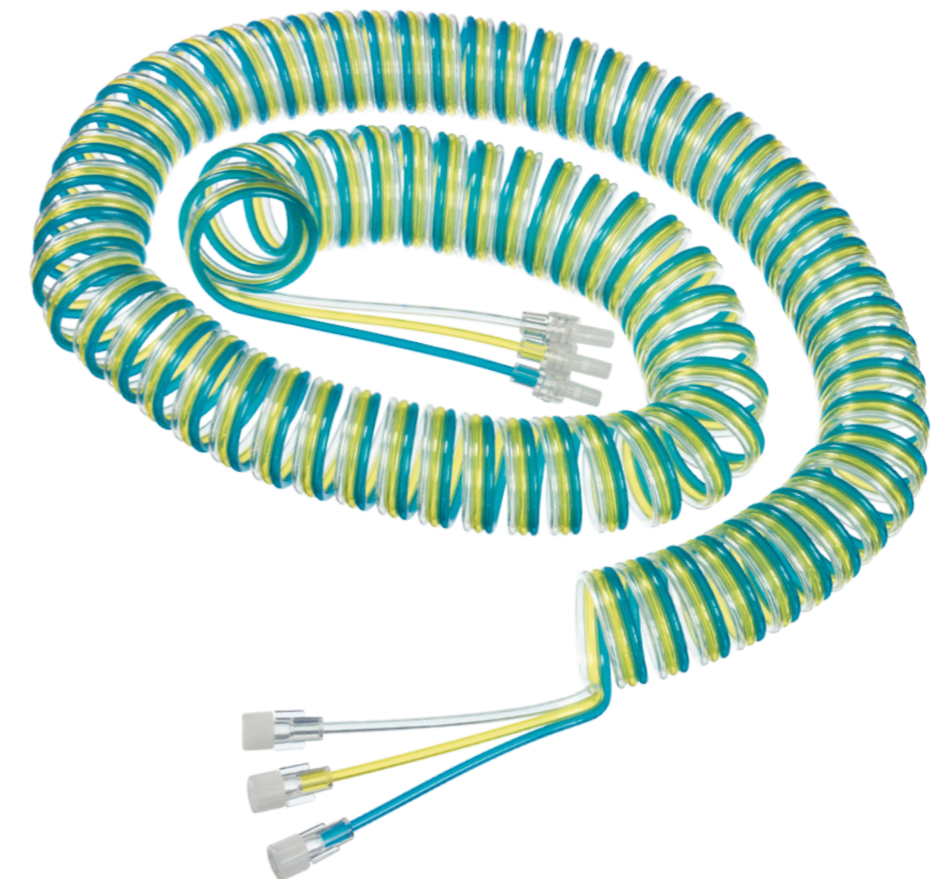
Optimisation des processus permettant d'alléger la charge de travail



Sets personnalisés prêts à l'emploi



Plus de sécurité grâce à la standardisation



Filtres

La prévention est la meilleure protection

Risques de contamination par les particules :

- Altération de la microcirculation
- Blocages des vaisseaux sanguins et lésions de divers organes
- Inflammation des vaisseaux sanguins
- Outre les risques pour le patient, cela entraîne des coûts supplémentaires et une durée d'hospitalisation plus longue



Avantages pour l'utilisateur

- Rétention des particules et des micro-organismes
- Protection contre l'embolie gazeuse
- Détection de l'incompatibilité
- Moins de complications
- Réduction de la durée du séjour en unité de soins intensifs
- Réduction des coûts

Obturbateurs, valves anti-retour et adaptateurs

Connecteurs fiables pour toutes les thérapies

Obturbateurs



Combi-stopper

- Scellage rapide et facile des ports d'injection sans aiguille et des seringues pré-remplies
- Possibilité de connexions Luer-Lock et Luer-Slip



In stopper

- Une porte d'entrée pour les aiguilles via une membrane sans latex
- Port d'injection d'aiguille fermé
- Facile à utiliser

Swabcap®



Swabcap®

- Bouchon fermé breveté
- Désinfection continue de l'embout et du filetage
- Désinfection après 30 secondes (70% IPA)
- Effet durable jusqu'à 7 jours
- Toujours efficace
- Emballage stérile pour un travail en toute sécurité
- Éponge médicale, pas de contamination par des particules



Valves anti-retour



Valves anti-retour

- Résistantes aux médicaments
- Empêchent les retours d'eau
- Sécurité accrue lors de l'administration par voie intraveineuse
- Pas de reflux sanguin
- Plusieurs valves anti-retour pour chaque application

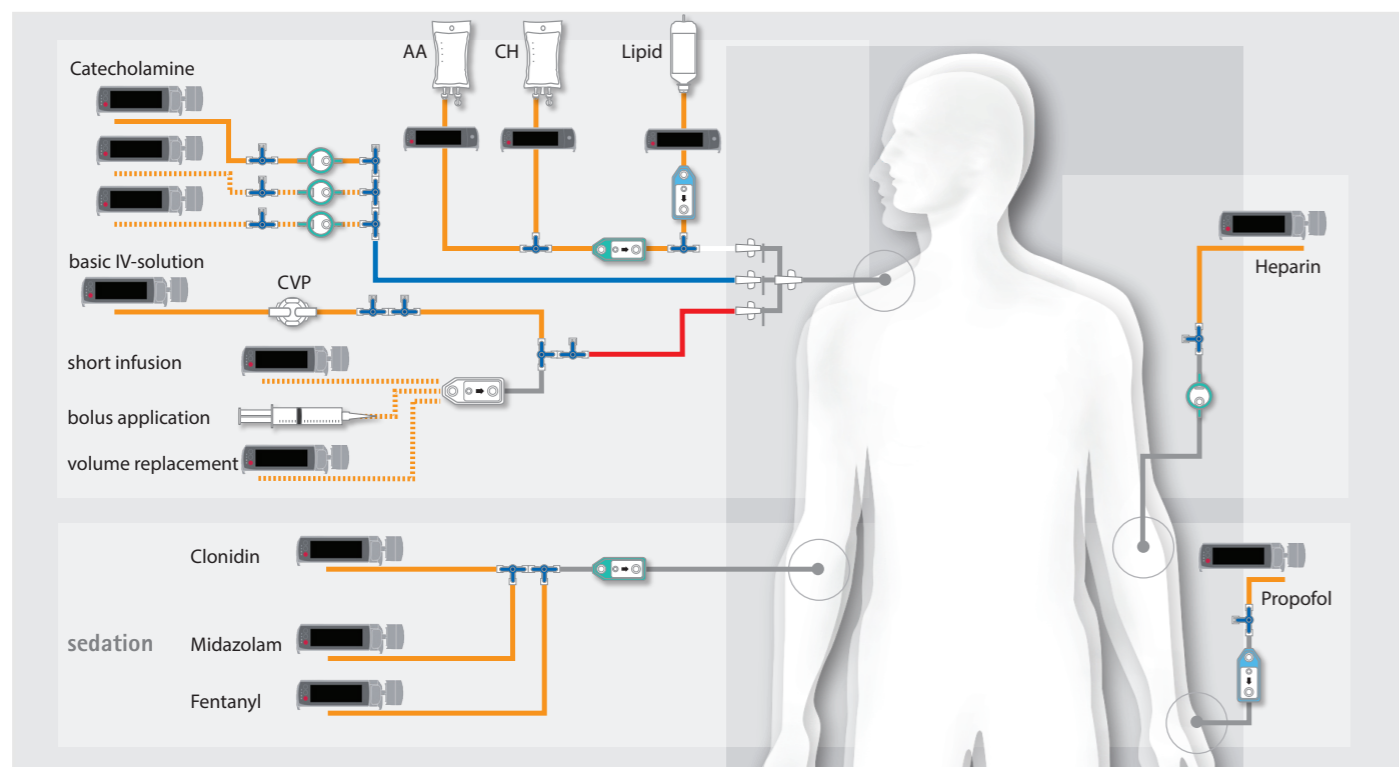
Adaptateurs



Adaptateur Combifix®
Pour connexion mâle/mâle



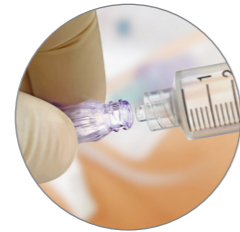
Adaptateur Combifix®
Pour connexion femelle/femelle



Connecteur sans aiguille



Contrôle visuel



Bonne prise en main



Facile à nettoyer



Facile à connecter



Avantages pour l'utilisateur

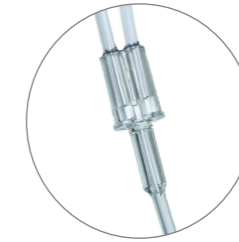
- Protège contre la contamination microbologique
- Facile à utiliser
- Résistant à la haute pression
- Compatible avec les médicaments
- Le déplacement positif empêche l'occlusion du cathéter

Connecteur sans aiguille



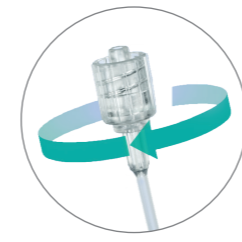
Safeflow

Accès sans aiguille pour l'injection, l'aspiration ou les perfusions parallèles en tant que système fermé.



Sans PVC/DEHP Ligne Neutrapur®

- Particulièrement adapté aux patients
- Sans plastifiants
- Écologique



Connecteur rotatif Luer-Lock

Permet une connexion plus sûre et plus facile sans torsion de la ligne.



Avantages pour l'utilisateur

- Désinfectable
- Compatible avec Luer-Slip et Luer-Lock
- Accès multiples pour l'aspiration ou l'injection directe
- Convient à tous les sets IV



Précision dans la préparation, l'injection et l'application

Précision dans la préparation, l'injection et l'application : B. Braun offre une large gamme de seringues et d'aiguilles à usage unique.

La gamme de seringues à usage unique comprend des seringues à 2- et 3-pièces, des seringues à dosage fin (y compris les versions à faible espace mort) et des seringues pour des indications spéciales telles que l'héparine et l'insuline avec des graduations dédiées. Elle comprend en outre des seringues Original Perfusor®, des seringues à embout de cathéter, des seringues orales ainsi que des seringues avec connecteurs ENFit® et NRFit®.

La gamme d'aiguilles à usage unique comprend des aiguilles pour systèmes d'injection de stylos, des aiguilles hypodermiques conventionnelles, des aiguilles émoussées ainsi que des aiguilles de sécurité et de mélange de médicaments.

Aperçu seringues B. Braun

Seringues standard

Taille	Seringues à 2-pièces			Seringues à 3-pièces		
	Luer		Luer-Lock	Luer		Luer-Lock
	Solo	Duo	Solo	Solo	Duo	Solo
2 ml	■	■	■	■	■	■
3 ml				■	■	■
5 ml	■	■	■	■	■	■
10 ml	■	■	■	■	■	■
20 ml	■	■	■	■	■	■
30 ml				■		■
50 ml				■		■

Seringues spéciales

Taille	Seringues à 2-pièces		Seringues à 3-pièces						
	Distributeur oral		Seringue « Loss of Resistance »		Seringue Original Perfusor®		Embout de cathéter	NRFit®	ENFit®
			Luer & Luer-Lock	NRFit® Slip & Lock	avec & sans aiguille d'aspiration	NRFit® Lock		Slip & Lock	
2 ml	■								■
3 ml								■	
5 ml	■							■	■
8 ml		■	■						
10 ml	■							■	■
20 ml	■				■			■	■
50 ml					■	■	■	■	
60 ml									■
100 ml							■		

Seringues à dosage précis

Taille	Seringues à 2-pièces			Seringues à 3-pièces					
	Luer		Distributeur oral	Luer		Luer-Lock	NRFit® Slip	ENFit®	avec aiguille intégrée
	Solo	Duo		Solo	Duo	Solo			30 G x 12 mm
1 ml non LDS				■	■		■	■	
1 ml LDS	■	■	■			■			■

Seringues à insuline

Graduation	Taille	Seringues à 2-pièces		Seringues à 3-pièces		Seringues à 3-pièces avec aiguille intégrée	
		Luer		Luer			
		Solo	Duo 26 G x 12 mm	Solo	Duo 26 G x 12 mm	30 G x 8 mm	30 G x 12 mm
U-40	0.5 ml						■
	1 ml	■	■	■	■		■
U-100	0.5 ml						■
	1 ml			■	■		■



Aperçu aiguilles B. Braun



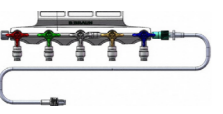
Aiguilles hypodermiques, aiguilles de mélange et aiguilles pour stylo

Gauge	Longueur (inch)	Longueur	Aiguilles hypodermiques			Aiguilles de mélange			Aiguille pour stylo	
			Sterican®	Sterican® Safety Needle	Sterican® Blunt	Sterican® MIX	Sterifix® Filter Needle	Aspiration needle	Omnican® fine	Omnican® fine Comfort
32 G	3/16"	4 mm							■	
	1/4"	6 mm							■	
31 G	3/16"	4 mm							■	■
	1/4"	6 mm							■	■
	5/16"	8 mm							■	■
30 G	1/2"	12/13 mm	■	■						
29 G	1/2"	12 mm							■	■
	1/2"	12/13 mm	■	■						
27 G	3/4"	20 mm	■							
	1"	25 mm	■							
	1 1/2"	40 mm	■		■					
26 G	1/2"	12/13 mm	■	■						
	1"	25 mm	■							
	5/8"	16 mm	■	■						
25 G	1"	25 mm	■	■						
	1 1/2"	40 mm	■	■						
24 G	1"	25 mm	■	■						
	1 1/4"	30 mm	■	■						
23 G	1 1/2"	40 mm		■						
	2 3/8"	60 mm	■							
	3 1/8"	80 mm	■							
22 G	1"	25 mm		■						
	1 1/4"	30 mm	■	■						
	1 1/2"	40 mm	■	■						
	2"	50 mm	■							
	7/8"	22 mm				■				
21 G	1"	25 mm	■	■						
	1 1/4"	30 mm		■						
	1 1/2"	40 mm	■	■						
	2"	50 mm	■							
	3 1/8"	80 mm	■							
	4 3/4"	120 mm	■							
20 G	1"	25 mm	■	■						
	1 1/2"	40 mm	■	■						
	2"	50 mm	■							
	2 3/4"	70 mm	■							
19 G	1"	25 mm					■			
	1 1/4"	30 mm	■							
	1 1/2"	40 mm	■	■						
	2"	50 mm	■							
18 G	1"	25 mm		■						
	1 1/2"	40 mm	■	■			■			
	2"	50 mm	■				■			
14 G	1 1/10"	28 mm							■	
	1 1/4"	30 mm							■	

Discofix® C rampes à robinets


Robinet à 3 voies

Discofix® C rampe à robinets avec plaque de fixation	Couleur	Adaptateur rotatif	Robinet à 3 voies proximal	Ligne d'extension (cm)	Ligne d'extension sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	16600C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	16605C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	75	■	50	4085213
	■ ■ ■ ■ ■	■	■	180	■	50	16611C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	200	■	50	4085168
	■ ■ ■ ■ ■	■	■	150	■	50	16610C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	150	■	50	16615C
		■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	40
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		■	-	-	-	40	16609C
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		■	-	150	■	40	16612C
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		■	■	150	■	40	16613C
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		■	-	100	■	40	4085230
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		■	■	180	■	40	16614C
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		■	-	200	■	40	4083777


Discofix® CSF	Couleur	Adaptateur rotatif	Robinet à 3 voies proximal	Ligne d'extension (cm)	Ligne d'extension sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	4085300SF
	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	40	4085500SF
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	150	■	50	4085434SF
	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■	-	150	■	50	4085450SF

Discofix® C rampes à robinets

Robinet à 3 voies



















Discofix® C rampe à robinets sans plaque de fixation	Couleur	Adaptateur rotatif	Robinet à 3 voies proximal	Ligne d'extension (cm)	Ligne d'extension sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	16800C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	16801C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	16900C
	■ ■ ■ ■ ■	■	-	-	-	50	16901C

Combi-Holder	Description du produit	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Combi-holder, adapté aux rampes à robinets	1	4086007

Perifix® PinPad	Description du produit	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Perifix® PinPad filtre de fixation	50	4515510








Discofix® C

Robinet à 3 voies

Robinet à 3 voies	Couleur	Adaptateur rotatif	Ligne d'extension (cm)	Ligne d'extension sans EHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
Discofix® C	■	■	-	-	100	16494C
	□	■	-	-	100	16495C
	■	■	-	-	100	16496C
	■	■	-	-	100	16497C
	■	■	10	■	50	16502C
	□	■	10	■	50	16504C
	■	■	25	■	50	16520C
	■	■	50	■	50	16540C
	■	■	75	■	50	16551C
	■	■	100	■	50	16560C
Discofix® C, PUR	■	■	10	-	50	16700C
	□	■	10	-	50	16701C
	■	■	25	-	50	16720C
	■	■	50	-	50	16740C
	■	■	75	-	50	16751C
	■	■	100	-	50	16760C
Discofix® CSF	■	■	-	-	100	16494CSF
	□	■	-	-	100	16495CSF
	■	■	10	■	50	16500CSF
	□	■	10	■	50	16501CSF
	■	■	25	■	50	16520CSF
	■	■	50	■	50	16540CSF
	■	■	75	■	50	16551CSF
	■	■	100	■	50	16560CSF






Discofix® C

Robinet à 3 voies

Robinet à 3 voies	Couleur	Adaptateur rotatif	Ligne d'extension (cm)	Ligne d'extension sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
Discofix® robinet à 3 voies	■	■	-	-	200	4095111
	■	■	-	-	200	4095120
	□	■	-	-	200	4095146
	■	-	10	■	100	4098102
	■	-	25	■	100	4098218
	■	-	50	■	100	4098501
	■	-	75	■	100	4098234
	■	-	100	■	100	4098080





Lignes d'extension standard

Type Heidelberg

Lignes d'extension Type Heidelberg	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	30	2.1	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097300
	75	5.3	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097173
	100	7.1	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097262
	140	9.9	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097408
	190	13.4	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097190


Lignes d'extension standard

Type Heidelberg

Lignes d'extension Type Heidelberg	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
Connecteur LS-2 	11	1.7	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097122
Connecteur LS-4 	31	5.5	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097149
Connecteur LS-5 	30	2.5	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4097157
Ligne de connexion avec orifice d'injection 	9	1.2	3.0	PVC (sans DEHP)	100	4247116
Set d'extension pour valve anti-retour	25		3.0	PVC (sans DEHP)	100	471980


Lignes d'extension Perfusor®


Pour Perfusor® Space®plus


Ligne d'extension à volume minimal avec clamp en PVC	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	10	0.3	0.9	PVC (sans DEHP)	200	4054394
	30	0.3	0.9	PVC (sans DEHP)	200	9500049
	75	0.6	0.9	PVC (sans DEHP)	100	9500057
	140	1.0	0.9	PVC (sans DEHP)	100	9500065
	180	1.2	0.9	PVC (sans DEHP)	100	4097572

Lignes d'extension Perfusor®

Pour Perfusor® Space®plus


Perfusor® ligne d'extension PVC	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	75	0.6	0.9	PVC (sans DEHP)	100	8722870N
	150	1.0	0.9	PVC (sans DEHP)	100	8255504N
	200	1.4	0.9	PVC (sans DEHP)	100	8745919N
	25	0.4	1.5	PVC (sans DEHP)	100	0066088K
	65	0.9	1.5	PVC (sans DEHP)	100	8255172
	100	1.8	1.5	PVC (sans DEHP)	100	0009483H
	150	2.6	1.5	PVC (sans DEHP)	100	8722960
	200	3.5	1.5	PVC (sans DEHP)	100	8722862
	250	4.4	1.5	PVC (sans DEHP)	100	8255490
	300	5.3	1.5	PVC (sans DEHP)	100	8255253
	700	12.3	1.5	PVC (sans DEHP)	100	8250803



Perfusor® ligne d'extension PE	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	10	0.1	1.0	PE (sans PVC)	100	0066086H
	25	0.2	1.0	PE (sans PVC)	100	0066087J
	50	0.4	1.0	PE (sans PVC)	100	8255059
	100	0.8	1.0	PE (sans PVC)	100	8255067
	150	1.2	1.0	PE (sans PVC)	100	8722935
	200	1.6	1.0	PE (sans PVC)	100	8723060
	250	2.0	1.0	PE (sans PVC)	100	8272565
	300	2.4	1.0	PE (sans PVC)	100	8250146


Perfusor® ligne d'extension avec protection UV	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	150	1.2	1.0	PE (sans PVC)	100	8723017
	200	1.6	1.0	PE (sans PVC)	100	8723018

Lignes d'extension spéciales

Plus de flexibilité pour chaque thérapie

Lignes Original Perfusor® Space ^{plus}	Couleur	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	■	150	1.27	1.0 x 2.0	PE	100	8723020
	■	200	1.67	1.0 x 2.0	PE	100	8723021
	■	150	1.27	1.0 x 2.0	PE	100	8723025
	■	200	1.67	1.0 x 2.0	PE	100	8723026
	■	150	1.27	1.0 x 2.0	PE	100	8723023
	■	200	1.67	1.0 x 2.0	PE	100	8723024


Lignes Original Perfusor® Type Enteral Nutrition ENFit®	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	150	1.1	0.9	PVC (sans DEHP)	25	87229930
	150	7.6	2.5	PVC (sans DEHP)	25	87229910

Ligne Original Perfusor® Type Epidural NRFit®	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	200	2.8	1.3	PUR (Neutrapur)	25	8722865

Lignes d'extension spiralées












Plus de flexibilité pour chaque thérapie

Ligne spiralée Proset single lumen	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Couleur	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	150	1.2	1,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4090365
	300	2.4	1,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4090373
	300	2.4	1,0	PUR (sans DEHP)	■	50	4092946
	500	3.9	1,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4092953
	700	5.5	1,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4092961
	850	6.7	1,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4092970
	150	4.7	2,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4092937
	300	9.4	2,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4092945
	500	15.7	2,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4090438
	700	22	2,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4090381
	850	26.7	2,0	PUR (sans DEHP)	□	50	4090390

Ligne spiralée Proset double lumen	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Couleur	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	300	2.4	1,0	PUR (sans DEHP)	■ □	50	4091752
	500	3.9	1,0	PUR (sans DEHP)	■ □	50	4099362
	700	5.5	1,0	PUR (sans DEHP)	■ □	50	4093607
	850	6.7	1,0	PUR (sans DEHP)	■ □	50	4091728
	700	22	2,0	PUR (sans DEHP)	■ □	50	4093870
	800	26.7	2,0	PUR (sans DEHP)	■ □	50	4093885










Lignes d'extension spiralées ProSet



Plus de flexibilité pour chaque thérapie

Ligne spiralée Proset triple lumen	Longueur (cm)	Priming volume (ml)	Section transversale Ø (mm)	Matériaux	Couleur	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	150	1.2	1,0	PUR (sans DEHP)		50	4093115
	300	2.4	1,0	PUR (sans DEHP)		50	4093130
	500	3.9	1,0	PUR (sans DEHP)		50	4093150
	700	5.5	1,0	PUR (sans DEHP)		50	4093170
	850	6.7	1,0	PUR (sans DEHP)		50	4093185
	150	4.7	2,0	PUR (sans DEHP)		50	4093215
	300	9.4	2,0	PUR (sans DEHP)		50	4093230
	500	15.7	2,0	PUR (sans DEHP)		50	4093250
	700	22	2,0	PUR (sans DEHP)		50	4093270
	800	26.7	2,0	PUR (sans DEHP)		50	4093285


Filtres

La prévention est la meilleure protection

Produit	Taille pores	Taille filtre (cm ²)	Taille filtre (ml/min)	Volume de remplissage		Diamètre tube	Durée d'utilisation recommandée	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
				Filtre (ml)	Total (ml)				
Intrapur® Plus 	0.2 µm	10	> 20	2.4	3.46	PVC 2 x 4.1	96 h	50	4099800
Intrapur® Plus 	0.2 µm	10	> 20	2.4	4.54	PUR 3 x 4.1	96 h	50	4183916
Intrapur® Neonat 	0.2 µm	1.65	> 2	0.4	0.76	PUR 1 x 2.35	96 h	50	4099451
Intrapur® Lipid 	1.2 µm	10	> 100	2.4	3.46	PVC 2 x 4.1	24 h	50	4099702
Intrapur® Paed Lipid 	1.2 µm	4.5	> 90	0.7	1.19	PVC 1.2 x 2.2	24 h	50	4099850
Intrapur® Neonat Lipid 	1.2 µm	1.65	> 30	0.4	0.76	PUR 1 x 2.35	24 h	50	4099460
Sterifix® 	0.2 µm	10	> 20	2.4	3.46	PVC 2 x 4.1	24 h	50	4099303
Sterifix® 	0.2 µm	10	> 20	2.4	4.54	PUR 3 x 4.1	24 h	50	4184637
Sterifix® Paed 	0.2 µm	4.5	> 10	0.7	-	Pas de tube	24 h	50	4099354



Filtres d'injection et d'aspiration	Rétention des particules	Rétention des bactéries	Caractéristiques spéciales	Tailles pores (µm)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
Sterifix® filtre d'injection 	■	■	Convient aux seringues	0.2	200	4099206
Sterifix® Pury 	■		Convient aux seringues	5	100	4551001




Le connecteur sans aiguille

Caresite®	Description du produit	Longueur (cm)	Volume d'amorçage (ml)	Ligne Ø (mm)	Sans latex	Sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Caresite®	-	0.22		■	■	100	415122-01

Caresite® ligne d'extension	Description du produit	Longueur (cm)	Volume d'amorçage (ml)	Ligne Ø (mm)	Sans latex	Sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Set de lignes d'extension Smallbore avec Caresite®, Spin-Lock (haute pression - pour les injections)	20	0.5	1.3	■	■	100	470100-01
	Set de ligne d'extension Stenard bore avec Caresite®, Spin-Lock	15	0.9	2.8	■	■	100	470108-01
	Set de 2x lignes d'extension Smallbore avec 2 Caresite®, Spin-Lock	18	0.9	1.3	■	■	100	470106-01
	Set de 2x lignes d'extension Smallbore avec 2 Caresite®, 2 valves anti-retour, Spin-Lock	22	1.6	1.3	■	■	100	470182
	Set de 3x lignes d'extension Smallbore avec 3 Caresite®, Spin-Lock	20	1.3	1.3	■	■	50	470160
	Set de 3x lignes d'extension Smallbore avec 3 Caresite®, 3 valves anti-retour, Spin-Lock	22	2.0	1.3	■	■	50	470161




Le connecteur sans aiguille


Safeflow	Description du produit	Longueur (cm)	Volume d'amorçage (ml)	Ligne Ø (mm)	Sans latex	Sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Valve bleue Safeflow	-	0.09 ml	-	■	■	50	409100H
	Valve rouge Safeflow	-	0.09 ml	-	■	■	50	409110H


Safeflow ligne d'extension	Description du produit	Longueur (cm)	Volume d'amorçage (ml)	Ligne Ø (mm)	Sans latex	Sans DEHP	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Set de lignes d'extension Smallbore avec Safeflow	10	0.22	1.0	■	■	100	4097154N
	Set de lignes d'extension Y Smallbore avec 2 Safeflow	12	0.38	1.0	■	■	100	4097145N
	Set de lignes d'extension Y Smallbore avec 2 Safeflow et valve anti-retour	12	0.66	1.0	■	■	100	4097148N




Obturbateurs, valves anti-retour et adaptateurs



Connecteurs fiables pour toutes les thérapies





Obturbateurs	Description du produit	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	■ Combi-Stopper	100	4495101
	■ Combi-Stopper	100	4495152
	□ Combi-Stopper	100	4495209
	■ Combi-Stopper 10 x	100	4188178
	■ Combi-Stopper 10 x	100	4188179
	■ Combi-Stopper 25 x	100	4188185
	■ Combi-Stopper 25 x	100	4188186
	■ Combi-Stopper 100 x	50	4182545
	■ Combi-Stopper 100 x	50	4182553
	■ In-stopper	100	4238010
	Obturbateur Luer-Lock	100	4097077

Adaptateurs	Description du produit	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Combifix® adaptateur femelle/femelle	100	5206634
	Combifix® adaptateur mâle/mâle	100	5206642

Systèmes d'aération	Description du produit	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Aiguille d'aération 1.1 x 30 mm avec filtre à bactéries	100	4190060


Valves anti-retour	Description du produit	Résistance à la pression	Résistance à l'ouverture	Unité d'emballage	Numéro d'article
	Infuvalve® BCV pour l'application de solutions standard	+ ≤ 2 bar	+ ≤ 2 mbar	500	4094000N
	Infuvalve® BCV pour l'application de médicaments spécifiques (résistant aux médicaments)	5 bar	+ ≤ 15 mbar	500	4094000C
	BCV Assy (pression de pulvérisation nécessaire)	+ ≤ 2 bar	100-300 mbar	100	415062



PureSites	Description du produit	Unité d'emballage	Numéro d'article
	Connecteur mâle fermé	100	4551100
	Dust cover cap	200	4551101

Solutions pour rinçage et désinfection	Description du produit	Volume	Unité d'emballage	Numéro d'article
	SwabCap® Valve Cap avec 70% IPA	-	200	EM-SCXT3
	Omniflush® avec SwabCap® 10 ml en 10 ml	10 ml 0.9% Chlorure de sodium (NaCl)	100	EM-3513576SC
	Omniflush® avec SwabCap® 5 ml en 10 ml	5 ml 0.9% Chlorure de sodium (NaCl)	100	EM-3513575SC
	Omniflush® avec SwabCap® 3 ml en 10 ml	3 ml 0.9% Chlorure de sodium (NaCl)	100	EM-3513572SC

Seringues

Luer-Lock et Luer-Slip


Seringue Omnifix® Luer-Slip	Description du produit	Volume (ml)	Échelle (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Omnifix® Luer-Solo et Luer-Slip	1	0.1	1800	9161406V
		2	0.1	2500	4616022V
		3	0.1	2400	4616025V
		5	0.2	2000	4616057V
		10	0.5	1200	4616103V
		20	1.0	800	4616200V
		30	1.0	600	4616308F
		50	1.0	100	4616502F


Seringues Omnifix® Luer-Lock	Description du produit	Volume (ml)	Échelle (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Omnifix® Luer-Solo et Luer-Lock	1	0.01	2400	9167006V
		2	0.1	2500	4617029V
		3	0.1	2400	4617022V
		5	0.2	2000	4617053V
		10	0.5	1200	4617100V
		20	1.0	800	4617207V
		30	1.0	600	4617304F
	Omnifix® Luer-Solo et Luer-Lock protection UV jusqu'à 520 nm	50	1.0	100	4617510F-06

Description	Volume (ml)	Cône	Volume maximal (ml)	Unité par boîte	Numéro d'article
Perifix® LOR, Luer	8 ml	Centric	8.0 ml	25 pcs.	4637100
Perifix® LOR, Luer-Lock					4638107

Seringues


Perfusor® et entérale


Seringues Perfusor®	Description du produit	Volume (ml)	Échelle (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	Luer-Lock	20	1	50	8728615
	Aiguille de 30 mm incluse, Ø 2 mm	20	1	50	8728623
	Luer-Lock	50	1	100	8728844F-06
	Aiguille de 30 mm incluse, Ø 2 mm	50	1	100	8728810F-06
	Aiguille de 28 mm incluse, aiguille à filtre 5µm, Ø 2 mm	50	1	100	8728852F-06
	Protection transparente contre les UV 520 nm, avec aiguille filtrante de 15 mm, Ø 2 mm	50	1	100	8728861F-06


Seringue entérale (type ENFit®)	Volume (ml)	Cône	Échelle (ml)	Volume maximal (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	1	Centric	0.01	1,0	200	4616024-01
	2.5	Eccentric	0.10	2,5	200	4616025-01
	5	Eccentric	0.10	5,0	200	4616026-01
	10	Eccentric	0.10	10,0	200	4616027-01
	20	Eccentric	1.00	20,0	100	4616028-01
	60	Eccentric	1.00	60,0	100	4616029-01

Seringues

NRFit®

Seringue Original® Perfusor®	Volume (ml)	Cône	Échelle (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	50	Centric	0.01	100	8728845F-01

Seringue Omnifix® NRFit® Luer-Slip	Volume (ml)	Cône	Échelle (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	1	Centric	0.1	2400	9164001
	3	Centric	0.1	100	4616003
	5	Centric	0.2	100	4616005
	10	Centric	0.5	100	4616014
	20	Centric	1.0	100	4616021

Seringue Omnifix® NRFit® Luer-Lock	Volume (ml)	Cône	Échelle (ml)	Unité d'emballage intérieur	Numéro d'article
	3	Centric	0.1	100	4617003
	5	Centric	0.2	100	4617006
	10	Centric	0.5	100	4617014
	20	Centric	1.0	100	4617021
	50	Centric	1.0	100	4617508F-01

Description	Volume (ml)	Cône	Volume maximal (ml)	Unité par boîte	Numéro d'article
Perifix® LOR, NRFit® Slip	8 ml	Centric	8.0 ml	25 pcs.	4637110
Perifix® LOR, NRFit® Lock					4638110

Aiguilles hypodermiques standard, émoussées et de sécurité

Sterican®, Sterican® Blunt et Sterican® Safety Needle

Pour l'injection, B. Braun propose une vaste gamme d'aiguilles à usage unique à pointe courte et à pointe longue pour les applications standard. La gamme comprend également des aiguilles émoussées ainsi que des aiguilles de sécurité.



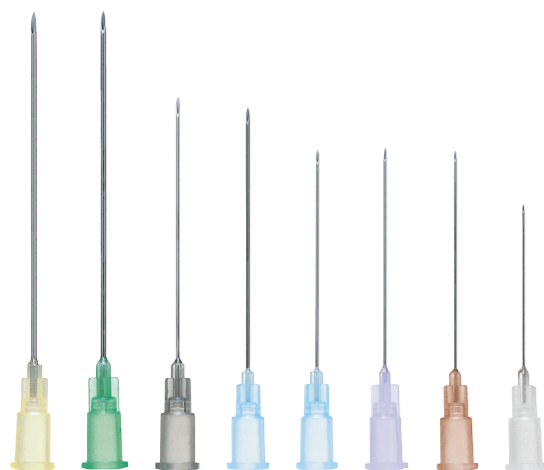
Aiguilles hypodermiques standard avec connecteur Luer-Lock et longueur de pointe selon l'indication

Caractéristiques du produit

- Fabriquées en acier inoxydable au chrome-nickel
- Embout plastique transparent en polypropylène
- Revêtement en silicone
- Pointe à trois facettes
- Code couleur de l'embase conforme à la norme ISO 6009
- Non fabriquées avec du PVC, du latex, du DEHP et du BPA
- Emballage individuel stérile
- Boîte de 100 pièces

Avantages pour l'utilisateur

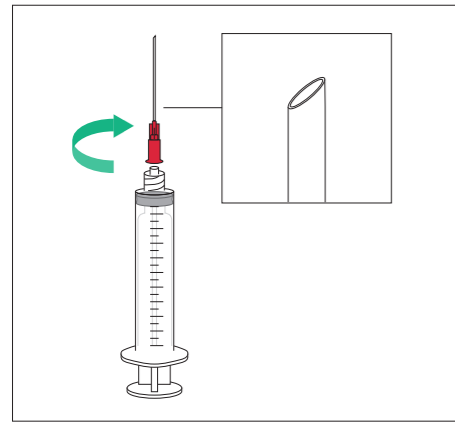
- Surface lisse grâce à un revêtement en silicone finement dosé
- Pointe de longueur selon l'indication
- Code couleur de l'embout pour faciliter l'identification du diamètre extérieur de l'aiguille
- Compatible avec toutes les seringues standard Luer et Luer-Lock
- Disponible dans des tailles d'aiguille allant de 30 G à 18 G : un large éventail permet des injections et des prélèvements sanguins sur différents patients et à divers sites d'injection



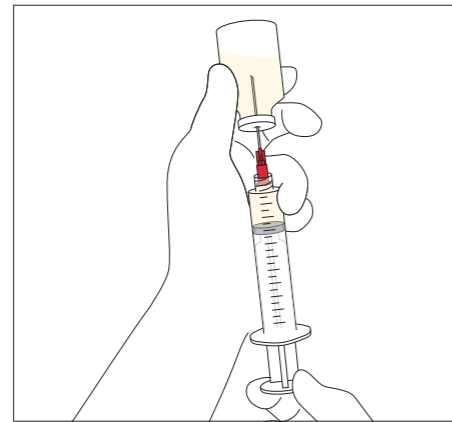
Gauge x longueur (inch)	Ø x longueur	Type de pointe	Unité par boîte	Numéro de référence
30 G x 1/2 "	0.30 x 12 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4656300B
27 G x 1/2 "	0.40 x 12 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4665406B
27 G x 3/4 "	0.40 x 20 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657705B
27 G x 1 "	0.40 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	9186174B
27 G x 1 1/2 "	0.40 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	9186182B
26 G x 1/2 "	0.45 x 12 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4665457B
26 G x 1 "	0.45 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657683B
25 G x 5/8 "	0.50 x 16 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657853B
25 G x 1 "	0.50 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	9186158B
25 G x 1 1/2 "	0.50 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	9186166B
24 G x 1 "	0.55 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657675B
23 G x 1 "	0.60 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657667B
23 G x 1 1/4 "	0.60 x 30 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657640B
23 G x 2 3/8 "	0.60 x 60 mm	Pointe longue	3000 pcs.	4665600B
23 G x 3 1/8 "	0.60 x 80 mm	Pointe longue	1000 pcs.	4665635
22 G x 1 1/4 "	0.70 x 30 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657624B
22 G x 1 1/2 "	0.70 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4660021B
22 G x 2 "	0.70 x 50 mm	Pointe longue	3000 pcs.	4650018B
21 G x 1 "	0.80 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657543B
21 G x 1 1/2 "	0.80 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657527B
21 G x 2 "	0.80 x 50 mm	Pointe longue	3000 pcs.	4665503B
21 G x 3 1/8 "	0.80 x 80 mm	Pointe longue	1000 pcs.	4665465
21 G x 4 3/4 "	0.80 x 120 mm	Pointe longue	1000 pcs.	4665643
20 G x 1 "	0.90 x 25 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657500B
20 G x 1 1/2 "	0.90 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657519B
20 G x 2 "	0.90 x 50 mm	Pointe courte	3000 pcs.	4667093B
20 G x 2 3/4 "	0.90 x 70 mm	Pointe longue	3000 pcs.	4665791B
19 G x 1 1/4 "	1.10 x 30 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4665317B
19 G x 1 1/2 "	1.10 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4657799B
19 G x 1 1/2 "	1.10 x 40 mm	Pointe courte	4000 pcs.	4665112B
19 G x 2 "	1.10 x 50 mm	Pointe longue	3000 pcs.	4665511B
18 G x 1 1/2 "	1.20 x 40 mm	Pointe courte	4000 pcs.	4665120B
18 G x 1 1/2 "	1.20 x 40 mm	Pointe longue	4000 pcs.	4650034B
14 G x 3 1/8 "	2.10 x 80mm	Pointe courte	2000 pcs.	4665473B
18 G x 2	1.20 x 50 mm	Pointe courte	3000 pcs.	4667123B

Aiguilles semi-émoussées, émoussées et filtrantes pour ajout

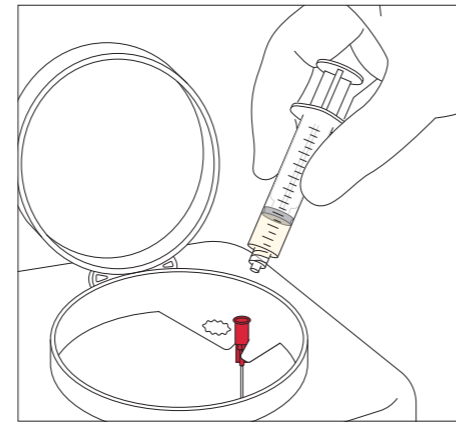
Utilisation de la technique à 2 aiguilles



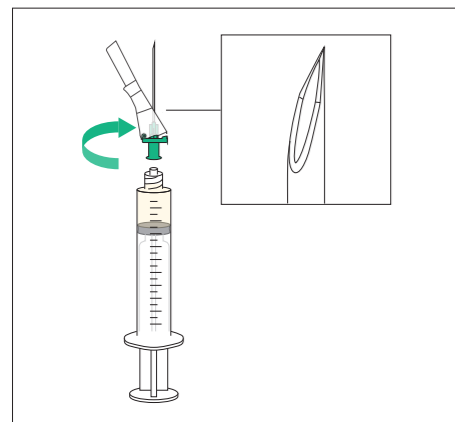
1. Connectez l'aiguille semi-émoussée Sterican® MIX à la seringue Luer ou Luer-Lock et retirez le capuchon de l'aiguille.



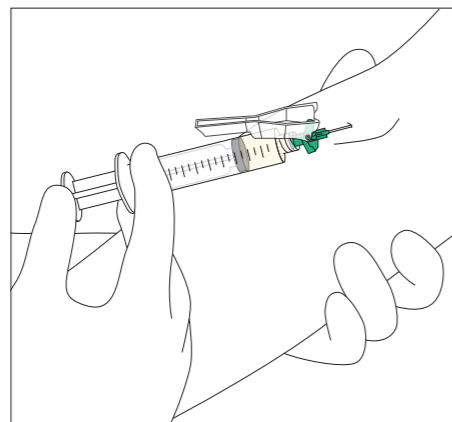
2. Aspirez le médicament du flacon.



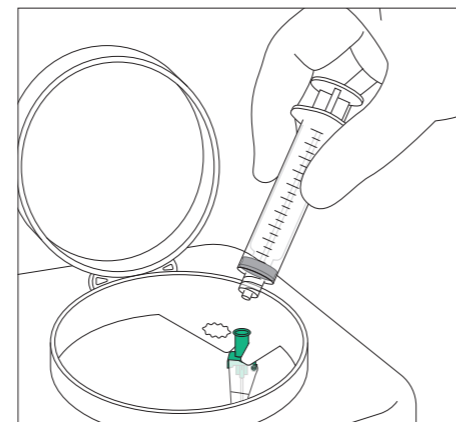
3. Jetez l'aiguille semi-émoussée dans le conteneur pour objets tranchants.



4. Fixez l'aiguille de sécurité Sterican® à la seringue préparée (technique à 2 aiguilles) et retirez le capuchon de l'aiguille.



5. Administrez le médicament au patient avec l'aiguille de sécurité Sterican®.



6. Après avoir activé le mécanisme de sécurité, jetez l'aiguille de sécurité Sterican® dans le conteneur pour objets tranchants.

Sterican®

Aiguilles

Description	Gauge x longueur (inch)	Ø x longueur	Type de pointe	Type d'angle	Unité par boîte	Numéro de référence
Sterican® Blunt	27 G x 1 "	0.40 x 25 mm	Émoussée	90°	4000 pcs.	9180117B
Sterican® Blunt	21 G x 7/8 "	0.80 x 22 mm	Émoussée	90°	4000 pcs.	9180109B
Sterican® MIX	18 G x 1 1/2 "	1.2 x 40 mm	Semi-émoussée	40°	100 pcs.	4550400B
SOL-M™ aiguille semi-émoussée sans filtre	18 G x 1 1/2 "	1.2 x 40 mm	Semi-émoussée	45°	100 pcs.	110022
SOL-M™ aiguille semi-émoussée sans filtre	18 G x 2 "	1.2 x 50 mm	Semi-émoussée	45°	100 pcs.	110023
SOL-M™ Blunt 5 µm aiguille filtrante	18 G x 1 1/2 "	1.2 x 40 mm	Semi-émoussée	45°	100 pcs.	110022F
SOL-M™ Blunt 5 µm aiguille filtrante	18 G x 2 "	1.2 x 50 mm	Semi-émoussée	45°	100 pcs.	110023F
Sterifix® aiguille filtrante 5 µm	19 G x 1 "	1,1 x 25 mm	Courte	-	50 pcs.	4550404
Sterifix® aiguille filtrante 5 µm NRFit®	19 G x 1 "	1,1 x 25 mm	Courte	-	50 pcs.	4550404N
Aiguille d'aspiration sans filtre	14 G x 1 1/4 "	2.0 x 30 mm	-	-	100 pcs.	8258813
Aiguille d'aspiration avec filtre à particules de 15 µm	14 G x 1 1/8 "	2.0 x 28 mm	-	-	100 pcs.	8258821

Sterican® Safety Needle

Aiguilles hypodermiques de sécurité avec connecteur Luer-Lock et longueur de pointe selon l'indication

Caractéristiques du produit

- Fabriquées en acier inoxydable au chrome-nickel
- Embout plastique transparent Luer-Lock en polypropylène
- Revêtement en silicone
- Pointe à trois facettes
- Conformes à la directive européenne (2010/32/UE)
- Non fabriquées avec du PVC, du latex, du DEHP et du BPA
- Emballage individuel stérile
- Boîte de 100 pièces

Avantages pour l'utilisateur

- Dispositif anti-piqûre d'aiguille pour réduire le risque de piqûres accidentelles d'aiguille
- Une rétroaction visuelle et sonore est fournie lors de l'activation du mécanisme de sécurité pour confirmer que l'aiguille est sécurisée
- Jusqu'à trois crochets aident à assurer un verrouillage sûr de l'aiguille
- La conception en une seule pièce garantit que le protecteur de sécurité et l'aiguille restent solidement engagés pendant le processus d'application
- Surface lisse de l'aiguille grâce à un revêtement en silicone finement dosé
- Code couleur de l'embout pour faciliter l'identification du diamètre extérieur de l'aiguille
- Compatible avec toutes les seringues standard Luer et Luer-Lock



Gauge x longueur (inch)	Ø x longueur	Type de pointe	Unité par boîte	Numéro de référence
30 G x 1/2 "	0.30 x 13 mm	Pointe longue	1000 pcs.	4670002S-01
27 G x 1/2 "	0.40 x 13 mm		1000 pcs.	4670005S-01
26 G x 1/2 "	0.45 x 13 mm		1000 pcs.	4670008S-01
25 G x 5/8 "	0.50 x 16 mm		1000 pcs.	4670012S-01
25 G x 1 "	0.50 x 25 mm		1000 pcs.	4670016S-01
25 G x 1 1/2 "	0.50 x 40 mm		1000 pcs.	4670020S-01
24 G x 1 "	0.55 x 25 mm		1000 pcs.	4670022S-01
23 G x 1 "	0.60 x 25 mm		1000 pcs.	4670025S-01
23 G x 1 1/4 "	0.60 x 30 mm		1000 pcs.	4670027S-01
23 G x 1 1/2 "	0.60 x 40 mm		1000 pcs.	4670028S-01
22 G x 1 "	0.70 x 25 mm		1000 pcs.	4670030S-01
22 G x 1 1/4 "	0.70 x 30 mm		1000 pcs.	4670032S-01
22 G x 1 1/2 "	0.70 x 40 mm		1000 pcs.	4670035S-01
21 G x 1 "	0.80 x 25 mm		1000 pcs.	4670040S-01
21 G x 1 1/4 "	0.80 x 30 mm		1000 pcs.	4670042S-01
21 G x 1 1/2 "	0.80 x 40 mm		1000 pcs.	4670045S-01
20 G x 1 "	0.90 x 25 mm		1000 pcs.	4670047S-01
20 G x 1 1/2 "	0.90 x 40 mm		1000 pcs.	4670050S-01
19 G x 1 1/2 "	1.10 x 40 mm		1000 pcs.	4670052S-01
18 G x 1 "	1.20 x 25 mm		1000 pcs.	4670053S-01
18 G x 1 1/2 "	1.20 x 40 mm		1000 pcs.	4670055S-01



Découvrez-en plus sur nos
accessoires de perfusion

B. Braun Medical S.A. | +32 (0)2 712 86 50 | www.bbraun.be

Les informations contenues dans cette communication sont strictement confidentielles, peuvent constituer des informations commerciales et sont destinées uniquement à l'usage du destinataire. Ces informations sont la propriété de l'expéditeur de celles-ci. L'utilisation, la divulgation ou la copie non autorisée de cette communication, en tout ou en partie, est strictement interdite et peut être illégale.



Impression écologique