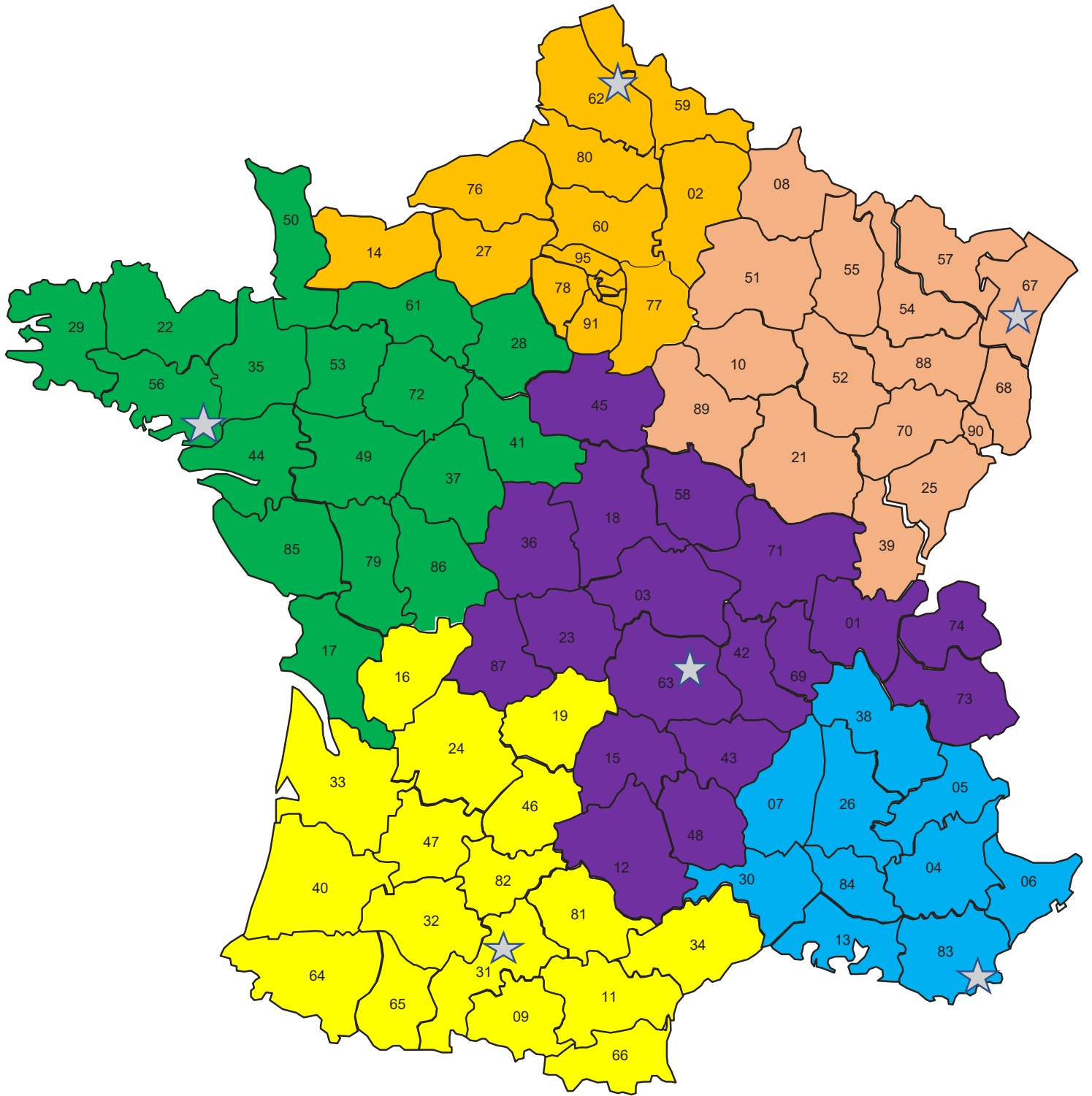




CATALOGUE GÉNÉRAL VETCARE

Retrouvez l'essentiel de nos produits !





Peyo MELIN

Responsable National des Ventes

VetCare et Dentaire

06 70 13 80 47

peyo.melin@bbraun.com



Jennie SERVANT

Responsable Marketing

Vétérinaire et Dentaire

06 08 62 15 60

jennie.servant@bbraun.com

VOTRE ÉQUIPE VETCARE

Pauline SELLIER
Responsable Commerciale
06 48 57 03 46
pauline.sellier@bbraun.com

Hervé ESTNER
Responsable Commercial
06 83 86 00 02
herve.estner@bbraun.com

Stéphanie PICHOT
Responsable Commerciale
06 73 28 94 08
stephanie.pichot@bbraun.com

Alexis VIARD
Responsable Commercial
06 30 95 50 95
alexis.viard@bbraun.com

Nicolas WINDAL
Responsable Commercial
06 08 30 18 45
nicolas.windal@bbraun.com

Marie BOURBON
Responsable Commerciale
06 76 22 85 37
marie.bourbon@bbraun.com

**Vous avez un besoin, nous avons une
équipe et des partenaires.**

Vous êtes vétérinaire, ASV ou professionnel de la santé animale ?

L'équipe B. Braun VetCare est à votre écoute afin de répondre à vos besoins, vous guider dans notre large portefeuille de produit , et vous accompagner dans l'installation et l'utilisation de notre équipement haut de gamme.

Prenez contact avec le délégué le plus proche de votre clinique vétérinaire grâce à notre carte. Ils sont à votre écoute pour répondre à l'ensemble de vos questions.

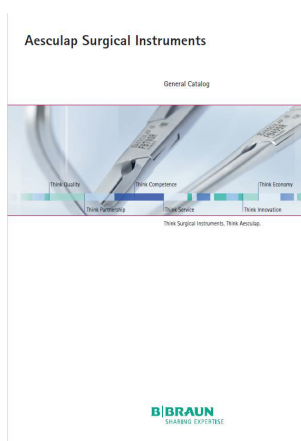
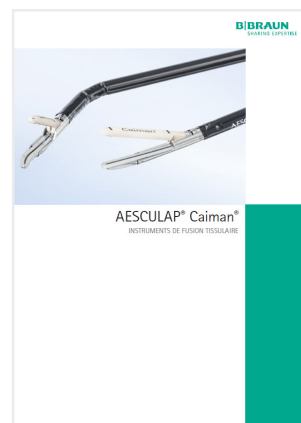
Retrouvez nous également sur notre site internet :
www.bbraun-vetcare.fr

Ou scannez le QR code ci-dessous :



DÉCOUVREZ NOS GAMMES PRODUITS

Ce catalogue contient un condensé des produits de notre portefeuille. Vous retrouverez sur les pages de présentation des gammes, des QR codes permettant d'accéder aux brochures spécifiques à chaque gamme de produits.



02. AIGUILLES



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**aiguilles** et télécharger notre **catalogue**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Retrouvez nos catalogues et brochures détaillés dédiés à chaque gamme de produit en scannant les QR codes situés en bas des pages de présentation (comme ci-dessus).

SOMMAIRE

CONSOMMABLES

01

Seringues

Pages 10 - 13

03

Cathéters

Pages 18 - 23

05

Prolongateurs

Pages 30 - 33

07

Drainage

Pages 38 - 43

HYGIÈNE

08

Hygiène et Désinfection

Pages 44 - 53

02

Aiguilles

Pages 14 - 17

04

Perfuseurs et Transfuseurs

Pages 24 - 29

06

Accessoires de Perfusion

Pages 34 - 37

09

Gants

Pages 54 - 59

BLOC OPÉRATOIRE ET INTERVENTIONS

10

Sutures et ligatures

Pages 60 - 89

12

Agrafage

Pages 92 - 101

14

Instrumentation générale

Pages 106 - 125

16

Ostéosynthèse

Pages 140 - 153

18

Perfusion automatisée

Pages 160 - 169

20

Oncologie

Pages 178 - 183

11

Fermeture des plaies

Pages 90 - 91

13

Thermofusion tissulaire

Pages 102 - 105

15

Stérilisation des DM

Pages 126 - 139

17

Moteurs

Pages 154 - 159

19

ALR

Pages 170 - 177

01. SERINGUES



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **seringues** et télécharger notre **catalogue**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez -vous ?

Pour une
préparation,
une injection et
une application
précises,
B. Braun offre une
vaste gamme de
seringues avec ou
sans aiguille.



La gamme de seringues à
usage unique comprend :

- Des seringues 3 pièces
- Des seringues 3 pièces
pour pousse-seringues
- Des seringues 2 pièces
- Des seringues à insuline,
tuberculine et héparine

Les seringues à usage unique : 3 pièces



Omnifix® et Omnican®

- Corps parfaitement transparent et graduation noire indélébile
- Perte insuline minimale grâce à la sécurité du piston

Visuel	Nom	Embout	Dimensions aiguille	Volume	Graduation	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Omnifix® 100 DUO	Luer centré	12 mm	1 ml	2 UI 0.02 ml	100 (blister individuel)	9161376V	★	8338342	★
	Omnican® 40	-	aiguille sertie 0.30 x 8mm	0,5 ml	1UI/40UI	10 blisters x 10 unités	9161619S	★	★	★
	Omnican® 40	-	aiguille sertie 0.30 x 8mm	1 ml	2UI/40UI	10 blisters x 10 unités	9161635S	★	1091540	★

Omnifix®



- Embout luer ou luer lock
- Corps parfaitement transparent et graduation noire indélébile en ml
- Échelle prolongée au-delà du volume nominal
- Arrêt précis du piston jusqu'au volume maximum
- Aspiration facile
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène
- Utilisation compatible sur pousse seringue pour Luer Lock uniquement

Visuel	Volume	Embout	Graduation	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	2 ml	Luer centré	0.1 ml	100	4616025V	SER415	8218980	★
	3ml	Luer centré	0.1 ml	100	4616022V	★	★	★
	5 ml	Luer excentré	0.2 ml	100	4616057V	SER416	8378784	★
	10 ml	Luer excentré	0.5 ml	100	4616103V	SER007	8220037	★
	20 ml	Luer excentré	1.0 ml	100	4616200V	SER418	8230478	★
	30 ml	Luer excentré	1.0 ml	100	4616308F	SER400	8356050	★
	50 ml	Luer excentré	1.0 ml	100	4616502F	SER419	8218997	★
	2 ml	Luer Lock centré	0.1 ml	100	4617029V	★	★	★
	3ml	Luer Lock centré	0.1 ml	100	4617022V	SER442	★	812647
	5 ml	Luer Lock centré	0.2 ml	100	4617053V	SER443	★	812651
	10 ml	Luer Lock centré	0.5 ml	100	4617100V	SER444	8354298	812666
	20 ml	Luer Lock centré	1.0 ml	100	4617207V	SER445	8354306	812677
	30 ml	Luer Lock centré	1.0 ml	100	4617304F	SER424	★	★
	50 ml	Luer Lock centré	1.0 ml	100	4617509F	SER417	8354341	★

Les seringues à usage unique : 2 pièces

Injekt®



- Piston vert
- Embout luer ou luer lock
- Corps parfaitement transparent et graduation noire indélébile en ml
- Échelle prolongée au-delà du volume nominal
- Volume résiduel faible
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogèneW

Visuel	Volume	Embout	Graduation	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	2 ml	Luer centré	0.1 ml	100	4606027V	SER411	8227387	★
	5 ml	Luer excentré	0.2 ml	100	4606051V	SER412	8243340	★
	10 ml	Luer excentré	0.5 ml	100	4606108N	SER413	8243334	★
	20 ml	Luer excentré	1.0 ml	100	4606205V	SER414	8243357	★
	2 ml	Luer Lock centré	0.1 ml	100	4606701V	★	8294490	★
	5 ml	Luer Lock centré	0.2 ml	100	4606710V	★	1006710	★
	10 ml	Luer Lock centré	0.5 ml	100	4606728V	★	1006730	★
	20 ml	Luer Lock centré	1.0 ml	100	4606736V	★	1006740	★

Les seringues de précision

Injekt®-F SOLO et Omnifix®-F SOLO


- Seringue de précision 1ml : non sertie avec un embout luer permettant l'injection de Tuberculine ou d'Héparine
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Visuel	Nom	Volume	Embout	Graduation	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Injekt®-F SOLO 2 pièces	1 ml	Luer	0.01 ml	100 (blister individuel)	9166017V	SER409	8337667	★
	Omnifix®-F SOLO 3 pièces	1 ml	Luer	0.01 ml	100 (blister individuel)	9161406V	★	1046770	★

Les seringues à rinçage : 3 pièces

Omnifix®


- Embout sonde vésicale
- Pour l'irrigation ou le lavage vésicale
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Visuel	Nom	Volume	Embout	Graduation	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Omnifix®	50 ml	Sonde vésicale	1.0 ml	100 (blister individuel)	4613503F	SER476	1050100	★

Les seringues pour pousse-seringue

Original Perfusor®

- Seringue 3 pièces spécifiquement adaptée pour une utilisation sur pousse-seringue
- Piston en caoutchouc
- Volume résiduel faible

Visuel	Nom	Volume	Embout	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Original Perfusor®	20ml	Luer Lock	100	8728615	★	★	★
	Original Perfusor®	50 ml	Luer Lock	100	8728844F-06	★	★	★



02. AIGUILLES



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**aiguilles** et télécharger notre **catalogue**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le savez -vous ?

L'aiguille hypodermique est stérile et à usage unique. Elle est utilisée pour des procédures d'injections et / ou pour l'aspiration des fluides médicaux.

La gamme d'aiguilles comprend :

- Des Aiguilles Spinales
- Des Aiguilles hypodermiques à usage unique

Les aiguilles spinales

Biseau de Quincke



DESCRIPTION

- Les aiguilles Spinocan® pour la rachianesthésie spinale ou les ponctions lombaires
- Biseau Quincke
- Forme du mandrin parfaite pour éviter le **CARROTAGE** tissus
- Injection unique
- Embase transparente conçue pour observer le reflux du liquide céphalo-rachidien
- Permet d'effectuer des ponctions lombaires
- Encoche sur l'embase de l'aiguille permet de reconnaître l'orientation du biseau

Gauge	Longueur aiguille	Ø diamètre	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
25G ●	75 mm	0.53 mm	25	4505751	★	★	★
25G ●	88 mm	0.53 mm	25	4505905	★	★	★
22G ●	40 mm	0.70 mm	25	4507401	AIG273	8333474	625814
22G ●	75 mm	0.70 mm	25	4507754	★	8345655	★
22G ●	88 mm	0.70 mm	25	4507908	AIG418	★	611716
20G ●	75 mm	0.90 mm	25	4509757	AIG429	8181099	625800
20G ●	88 mm	0.90 mm	25	4509900	AIG419	8208355	627640
19G ●	40 mm	1.10 mm	25	4501144	★	★	★
19G ●	88 mm	1.10 mm	25	4501195	AIG428	8286415	613886
18G ●	75 mm	1.30 mm	25	4501373	★	★	★
18G ●	88 mm	1.30 mm	25	4501390	★	★	★

Les aiguilles hypodermiques à usage unique

Sterican®

- Montée sur une embase translucide colorée selon la norme NF EN ISO 6009
- Aiguille triple biseau pour moins de douleurs à l'injection
- Canule à paroi fine en acier chrome nickel avec une surface lisse et légèrement siliconée
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène
- Également disponible en version Safety



Visuel	Gauge	Longueur aiguille	Ø diamètre (unités)	Conditionnement	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	27G ●	12 mm	0.4 mm	100 (blister individuel)	4665406	★	1005490	★
	27G ●	20 mm	0.4 mm	100 (blister individuel)	4657705	AIG490	1006770	★
	26G ●	25 mm	0.45 mm	100 (blister individuel)	4657683	AIG492	1006780	★
	25G ●	16 mm	0.5 mm	100 (blister individuel)	4657853	AIG491	8263153	★
	24G ●	25 mm	0.55 mm	100 (blister individuel)	4657675	AIG493	1006790	★
	23G ●	25 mm	0.6 mm	100 (blister individuel)	4657667	AIG494	8263130	★
	23G ●	30 mm	0.6 mm	100 (blister individuel)	4657640	AIG495	1005460	★
	23G ●	60 mm	0.6 mm	100 (blister individuel)	4665600	★	1035730	★
	23G ●	80 mm	0.6 mm	100 (blister individuel)	4665635	★	1035750	★
	22G ●	30 mm	0.7 mm	100 (blister individuel)	4657624	AIG496	1005450	★
	22G ●	40 mm	0.7 mm	100 (blister individuel)	4660021	AIG497	1005470	★
	21G ●	40 mm	0.8 mm	100 (blister individuel)	4657527	AIG498	8263147	★
	21G ●	25 mm	0.8 mm	100 (blister individuel)	4657543	AIG499	8274257	★
	21G ●	50 mm	0.8 mm	100 (blister individuel)	4665503	AIG500	1005480	★
	20G ●	25 mm	0.9 mm	100 (blister individuel)	4657500	AIG413	8264566	★
	20G ●	40 mm	0.9 mm	100 (blister individuel)	4657519	AIG502	1005440	★
	20G ●	70 mm	0.9 mm	100 (blister individuel)	4665791	★	1067850	802758
	19G ●	30 mm	1.1 mm	100 (blister individuel)	4665317	★	1005410	★
	19G ●	40 mm	1.1 mm	100 (blister individuel)	4657799	AIG503	1005400	★
	19G ●	50 mm	1.1 mm	100 (blister individuel)	4665511	★	1005430	★
	18G ●	40 mm	1.2 mm	100 (blister individuel)	4665120	AIG504	8263176	★

03. CATHÉTERS



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **cathéters** et télécharger notre **catalogue**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le savez-vous ?

L'indication de pose d'un cathéter veineux périphérique implique :

- l'emploi d'un équipement adapté
- une technique appropriée de pose
- des conditions d'asepsie adaptées au type de cathéter

- Tout aussi important que la technique d'insertion, les **SOINS APPORTÉS** à l'accès veineux après sa pose conditionnent la durée de vie du cathéter permettant ainsi d'épargner le capital veineux du patient et surtout de prévenir toutes complications septiques pouvant parfois avoir de graves conséquences pour le patient.

Les cathéters périphériques courts (sans site d'injection)

Introcan® CERTO



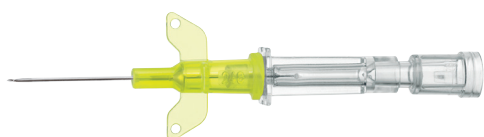
sans ailettes

DESCRIPTION

- Aiguille à triple biseau universel micro siliconée
- Canule en polyéthane PUR CERTON®
- Chambre de reflux sanguin transparente
- Visualisation du reflux sanguin
- Obturateur à membrane **HYDROPHOBE**
- Sans ailettes
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Gauge	Ø ext. x longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
24G ●	0.7 x 19	50	4251300	CAT444	1022070	635056
22G ●	0.9 x 25	50	4251318	CAT440	8229386	671853
20G ●	1.1 x 32	50	4251326	CAT439	1022090	671849
18G ●	1.3 x 32	50	4251342	CAT437	★	★
18G ●	1.3 x 45	50	4251334	CAT436	★	★
16G ●	1.7 x 50	50	4251350	CAT435	★	★
14G ●	2.2 x 50	50	4251369	CAT434	1086550	★

Introcan® CERTO



avec ailettes

DESCRIPTION

- Aiguille à triple biseau universel micro siliconée
- Canule en polyéthane PUR CERTON®
- Chambre de reflux sanguin transparente
- Visualisation du reflux sanguin
- Obturateur à membrane **HYDROPHOBE**
- Avec ailettes
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Gauge	Ø ext. x longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
24G ●	0.7 x 19	50	4253302	CAT406	8330122	628722
22G ●	0.9 x 25	50	4253310	CAT407	8330139	628737
20G ●	1.1 x 32	50	4253329	CAT409	8330168	628741
18G ●	1.3 x 32	50	4253345	CAT408	1006820	★
18G ●	1.3 x 45	50	4253337	CAT410	8330174	628756
16G ●	1.7 x 50	50	4253353	CAT416	8330145	628767
14G ●	2.2 x 50	50	4253361	CAT417	8330151	628775

Les cathéters périphériques courts (avec site d'injection)

Vasovet®



avec ailettes

DESCRIPTION

- Aiguille à biseau vétérinaire pour des injections sous différents angles et une force de pénétration réduite
- Canule en polyuréthane avec 4 bandes radio-opaques
- Chambre de reflux sanguin transparente
- Avec ailettes
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Gauge	Ø ext. x longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
24G ●	0.7 x 19	50	4269075	CAT478	8188983	699332
22G ●	0.9 x 25	50	4269102	CAT477	8189008	★
20G ●	1.1 x 25	50	4269219	CAT479	★	699351
20G ●	1.1 x 33	50	4269115	CAT476	★	699328
18G ●	1.3 x 33	50	4269355	★	8189043	★
18G ●	1.3 x 45	50	4269138	CAT475	8189037	699347
14G ●	2.2 x 50	50	4269228	CAT474	8189066	★
14G ●	2.2 x 100	10	4269226	★	8189072	★

Vasofix® CERTO



avec ailettes

DESCRIPTION

- Aiguille à triple biseau universel micro siliconée
- Canule en polyéthane thermodépendant
- Chambre de reflux sanguin transparente
- Visualisation du reflux sanguin
- Avec ailettes
- Sans latex / sans PVC / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Gauge	Ø ext. x longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
24G ●	0.7 x 19	50	4269071	★	8386335	662943
22G ●	0.9 x 25	50	4269098	★	8386559	662958
20G ●	1.1 x 25	50	4269217	★	8386370	★
20G ●	1.1 x 33	50	4269110	★	8386565	662962
18G ●	1.3 x 33	50	4269330	★	8386393	★
18G ●	1.3 x 45	50	4269136	★	8386341	662977
17G ○	1.5 x 45	50	4269152	★	8386358	★
16G ●	1.7 x 50	50	4269179	★	8386364	★
14G ●	2.2 x 50	50	4269225	★	8386387	★

Les cathéters périphériques sécurisés (avec et sans site d'injection)

Description

Introcan Safety® et Vasofix Safety® sont des dispositifs présentant un système de **SÉCURISATION AUTOMATIQUE (PASSIVE)** : un bouclier protecteur monté sur l'aiguille est positionné à l'intérieur de l'embase.

La protection s'active de façon automatique au retrait de l'aiguille : le bouclier recouvre la pointe de l'aiguille. Ceci afin de protéger l'utilisateur des Accidents d'Exposition au Sang (AES).

Disponible avec ou sans ailettes.

Indications Introcan Safety®

- Utilisation de courte durée (7 jours)
- Perfusion de solutions injectables par voie périphérique y compris des solutions de mélanges nutritifs
- Transfusion de sang ou de dérivés sanguins
- Administration intraveineuse répétée de médicaments
- Prises de sang répétées
- Perfusion sous-cutanée
- La pose prophylactique d'un abord veineux périphérique chez les patients susceptibles de nécessiter rapidement une médication intraveineuse, en particulier avant des interventions à visée diagnostique ou thérapeutique.

Indications Vasofix Safety®

L'embase comporte un site latéral **D'INJECTION** pour des injections de médicaments en bolus, sans aiguille supplémentaire.

Ce site muni d'une valve auto-obturable est fermé par un clapet verrouillable.

- Perfusion de solutions injectables par voie périphérique
- Transfusion de sang
- Administration intraveineuse répétée, intermittente de solutions médicamenteuses
- Pose prophylactique d'un abord veineux périphérique, chez les patients susceptibles de nécessiter d'urgence une médication intraveineuse.



● Introcan Safety® sans ailettes



● Introcan Safety® avec ailettes



● Vasofix Safety® avec ailettes

Les cathéters périphériques sécurisés (avec et sans site d'injection)



Introcan® court safety

Particularité	Gauge	Ø ext. x longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Avec Ailettes	24G	0.7 x 14	50	4251614-01	★	★	★
	22G	0.9 x 25	50	4253540-01	★	★	★
	20G	1.1 x 32	50	4253566-01	★	★	★
	18G	1.3 x 32	50	4253604-01	★	★	★
	18G	1.3 x 45	50	4253590-01	★	★	★
	16G	1.7 x 50	50	4253612-01	★	★	★
	14G	2.2 x 50	50	4253639-01	★	★	★
Sans Ailettes	24G	0.7 x 14	50	4251607-01	★	★	★
	24G	0.7 x 19	50	4251601-01	★	★	★
	22G	0.9 x 25	50	4251628-01	★	★	★
	20G	1.1 x 32	50	4251644-01	★	★	★
	18G	1.3 x 32	50	4251687-01	★	★	★
	14G	2.2 x 50	50	4251717-01	★	★	★

Vasofix® safety

Gauge	Ø ext. x longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
24G	0.7 x 19	50	4269071S-01	★	★	★
22G	0.9 x 25	50	4269098S-01	★	★	★
20G	1.1 x 25	50	4269217S-01	★	★	★
20G	1.1 x 33	50	4269110S-01	★	★	★
18G	1.3 x 33	50	4269330S-01	★	★	★
18G	1.3 x 45	50	4269136S-01	★	★	★
16G	1.7 x 50	50	4269179S-01	★	★	★
14G	2.2 x 50	50	4269225S-01	★	★	★

04. PERFUSEURS ET TRANSFUSEURS



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **perfuseurs** et **transfuseurs** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le savez-vous ?

Les perfuseurs par gravité sont des dispositifs permettant l'administration de solutions médicamenteuses.

- Ces dispositifs sont manipulés au quotidien dans certains services. Mais avant le branchement à l'accès veineux du patient, pendant et après l'administration de la solution à perfuser, certaines règles de bonnes pratiques permettent de limiter les risques pour le patient et le vétérinaire (infection, embolie gazeuse, exposition aux antibiotiques ou aux cytotoxiques, ...).

La perfusion par gravité



Intrafix® Primeline

DESCRIPTION

- Bague blanche
- Perforateur bi-canal transparent avec prise d'air
- Embout terminal de type luer lock protégé par un protecteur purgeable à double «coiffe» équipé d'une membrane hydrophobe permettant la purge du perfuseur sans enlever le protecteur
- Résistance jusqu'à 0,5 bar (selon test norme ISO 8536-4)
- Le volume mort du perfuseur Intrafix Primeline peut varier de 12 à 15 mL selon le remplissage de la chambre compte goutte allant jusqu'à l'anneau blanc
- Calibrage 20 gouttes par ml
- Sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène et sans latex

Longueur (tubulure)	Site d'injection	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
180 cm	-	-	100	4064007	★	1045440	★
175 cm	30 cm	-	100	4064009	PER426	8203116	★
185 cm	-	Robinet 3 voies à 60 cm	100	4064100	PER440	1045450	★



Intrafix® Safeset

DESCRIPTION

- Bague verte
- Perforateur bi-canal transparent avec prise d'air
- Dispose d'un filtre Air Stop de 15 µm permettant de retenir la solution en fond de chambre
- Embout terminal de type luer lock protégé par un protecteur purgeable à double «coiffe» équipé d'une membrane hydrophobe permettant la purge du perfuseur sans enlever le protecteur
- Le volume mort du perfuseur Intrafix Safeset peut varier de 12 à 15 mL selon le remplissage de la chambre compte goutte allant jusqu'à l'anneau blanc
- Calibrage 20 gouttes par ml
- Résistance jusqu'à 0,5 bar (selon test norme ISO 8536-4)
Sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène et sans latex

Longueur (tubulure)	Site d'injection	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
185 cm	30 cm	Robinet 3 voies à 60 cm	100	4063008	PER441	8261912	★
175 cm	30 cm	-	100	4063009	PER423	8388564	637814

La perfusion par gravité

DESCRIPTION

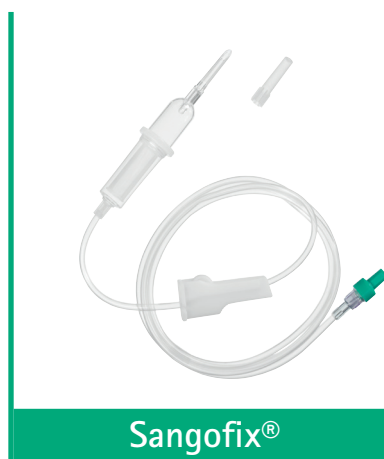
- Perfuseur par gravité muni d'un régulateur de débit de 0 à 250 ml/h avec un calibrage 20 gouttes par ml



Longueur (tubulure)	Site d'injection	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
150 cm	-	Régulateur de débit	50	4061209	★	★	★
180 cm	-	Régulateur de débit	50	4061284	★	8268044	832641
210 cm	-	Régulateur de débit	50	4061225	PER431	8268050	★

DESCRIPTION

- Transfuseurs à usage unique
- Perforateur mono-canal
- Prise d'air pour poche à sang
- Calibrage 20 gouttes par ml
- PVC / sans latex / sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène



Longueur (tubulure)	Site d'injection	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Sangofix®	180 cm	filtre de 200 microns	100	4034228	★	★	★

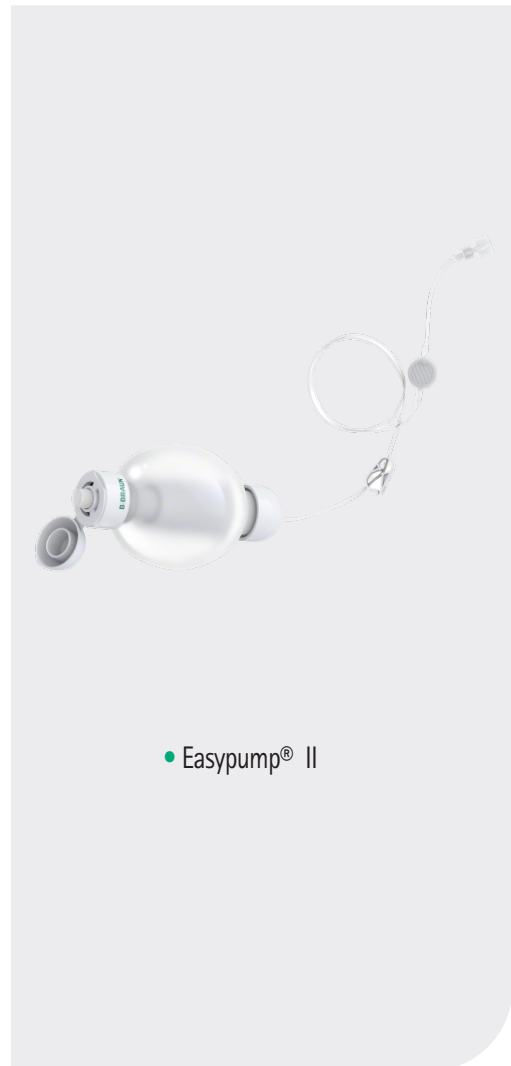
Description

Les diffuseurs portables Easypump® II sont conçus pour administrer en continu des quantités prédéterminées de médicaments. Easypump® II fonctionne de manière autonome et indépendante de toute source d'énergie. Ils sont composés :

- D'un clapet de protection de l'orifice de remplissage
- D'une enveloppe de protection souple
- Membrane élastomérique en silicone contenant le médicament à perfuser
- D'un clamp pour arrêter ou reprendre la perfusion
- D'une tubulure en PVC sans DEHP
- D'un filtre 1,2 µm pour éliminer les bulles d'air et les particules
- D'un régulateur de débit

Indications

- Le système Easypump® II est destiné à administrer un traitement par perfusion intraveineuse, sous-cutanée ou péridurale continue : Chimiothérapie, antibiothérapie, hydratation, traitement de la douleur sont les traitements les plus courants pour lesquels on peut utiliser les diffuseurs portables élastomériques.



- L'indication LT signifie «long-term» et s'applique aux diffuseurs permettant une perfusion entre 12 heures et 135 heures. L'indication ST correspond à «short-term» et s'applique aux diffuseurs permettant une perfusion de 30 minutes à 4 heures.

- 25 indique le temps nominal de perfusion, en heures.

LT 125-25-S

- 125 correspond au VOLUME NOMINAL de remplissage, en mL. Les diffuseurs Easypump® II sont disponibles avec des volumes pouvant aller de 50 à 500 mL.

- S signifie "SOUPLE" et caractérise l'enveloppe de protection des diffuseurs de la gamme Easypump.

Les pompes élastomériques

Easypump® II

DESCRIPTION

- Membrane élastomérique en silicone
- Enveloppe de protection en PVC souple (sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène)
- Tube d'extension en PVC muni d'un filtre à air et à particules
- Clapet de protection
- Bouchon (de l'orifice de remplissage)
- Orifice de remplissage avec valve anti-reflux
- Régulateur de débit
- Obturateur (du connecteur patient)
- Clamp pour stopper la perfusion

Nom	Volume nominal (ml)	Débit nominal (ml/h)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
EASYPUMP II LT	125	5 ml/h	10	4540006-07	★	1006020	★
EASYPUMP II LT	270	2 ml/h	10	4540032-07	★	★	★
EASYPUMP II LT	270	10 ml/h	10	4540008-07	★	1006030	★
EASYPUMP II LT	100	2 ml/h	10	4540016-07	★	1114290	★
EASYPUMP II LT	270	5 ml/h	10	4540018-07	★	★	★

05. PROLONGATEURS



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **prolongateurs** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :





Description

Caresite® est une **VALVE BIDIRECTIONNELLE À PRESSION POSITIVE** permettant de maintenir un accès direct à la voie veineuse. Elle autorise l'injection comme l'aspiration et se referme lors du retrait de l'embout luer mâle maintenant ainsi le système clos. La pression positive correspond au fait qu'au retrait de l'embout Luer, un volume variable de liquide est expulsé de la valve vers la voie veineuse, empêchant ainsi un reflux de sang à l'extrémité du cathéter.

Caractéristiques de Caresite® :

- Corps transparent
- Surface lisse
- Testée sur 1000 activations
- Lipido-résistance sur 7 jours
- Flush positif de +0,03 mL

Indications

Aspiration, injection ou écoulement par gravité ou par pompes de liquides intraveineux et de sang.



• Caresite®



• Caresite® + prolongateur



• Prolongateur en Y + 2 valves Caresite®



• Prolongateur en Y + 3 valves Caresite®

Prolongateurs Original Perfusor®



• Prolongateurs Original Perfusor® PVC



• Prolongateurs Original Perfusor® PE

Description

Les prolongateurs Original Perfusor® PVC sont composés d'un embout terminal Luer Lock et d'une embase femelle, reliés par une longueur variable de tubulure. Ils sont sans DEHP et résistent à une pression maximale de 2 bar.

Les prolongateurs Original Perfusor® PE sont composés d'un embout terminal Luer Lock et d'une embase femelle, reliés par une longueur variable de tubulure. Ils sont en polyéthylène et résistent à une pression maximale de 2 bar.

Indications

Perfusion à l'aide d'un pousse-seringue.

Prolongateurs avec valve bidirectionnelle



Caresite®



DESCRIPTION

- Corps transparent / surface plane
- Evite manipulation sur le catheter
- Facile d'utilisation
- Limite piqure / infection / occlusion
- Connexion luer/lock



Nom	Longueur (cm)	Volume d'amorçage	∅ interne de la tubulure	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Caresite®	-	0.22mL	-	100	415122-01	★	★	★
Caresite® + prolongateur de 15 cm	15	0.9mL	2.8 mm	100	470108-01	PRO425	★	★
Caresite® + prolongateur de 20 cm	20	0.5mL	1.3 mm	100	470100-01	★	★	★
Prolongateur avec 2 valves Caresite® HP	13	0.9mL	1.3 mm	50	470200-01	★	★	★
Prolongateur avec 2 valves Caresite®	18	0.9mL	1.3 mm	50	470106-01	★	★	★
Prolongateur avec 3 valves Caresite®	20	1.3mL	1.3 mm	50	470160	★	★	★

Les références 415122-01, 470100-01 et 470200-01 sont compatibles avec les injections haute pression : la référence 415122-01 résiste à des pressions allant jusqu'à 400 psi (débit maximal de 15 mL/sec); et les références 470100-01 et 470200-01 à des pressions allant jusqu'à 300 psi (débit maximal de 10 mL/sec). Se référer également aux notices des autres dispositifs utilisés pour s'assurer de la compatibilité.

Prolongateurs linéaires


Perfusor®

- Conditionnement par 100 unités

Visuel	Nom	Longueur (cm)	Volume Résiduel	Particularités	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Prolongateur Perfusor® PVC	25	0,5mL	Résistance jusqu'à 2 bars	0066088K	★	8333468	★
	Prolongateur Perfusor® PVC	50	1mL	Résistance jusqu'à 2 bars	8255172	★	8270331	★
	Prolongateur Perfusor® PVC	100	1,8mL	Résistance jusqu'à 2 bars	0009483H	★	8267553	★
	Prolongateur Perfusor® PVC	150	2,7mL	Résistance jusqu'à 2 bars	8722960	★	★	★
	Prolongateur Perfusor® PE	10	0,2mL	Résistance jusqu'à 2 bars	0066086H	★	★	★
	Prolongateur Perfusor® PE	25	0,3mL	Résistance jusqu'à 2 bars	0066087J	★	8263911	★
	Prolongateur Perfusor® PE	50	0,5mL	Résistance jusqu'à 2 bars	8255059	★	★	★
	Prolongateur Perfusor® PE	150	1,3mL	Résistance jusqu'à 2 bars	8722935	★	8263911	★
	Prolongateur Perfusor® PE	200	1,6 mL	Résistance jusqu'à 2 bars	8723060	★	1000830	★

Les prolongateurs en spirale

Tubulure spiralée

Visuel	Longueur (cm)	Débit mL/min	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	150	61	Gros débit résistance 2 bars	50	4090365	★	1045990	★
	150	6.0	Petit débit résistance 2 bars	50	4092937	★	1046000	★

07. ACCESSOIRES DE PERFUSION



Pour découvrir l'ensemble de nos **accessoires de perfusion** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

Description

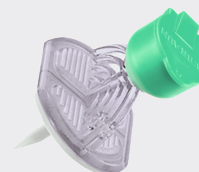
La gamme de sets de transfert **Mini-Spike®** est utilisée pour la reconstitution de médicaments, la réalisation de mélanges en perfusion ainsi que des prélèvements répétés à la seringue sur un même flacon verre ou une même poche.

Indications

Injection de médicaments.
Prélèvement, préparation,
transfert de solution
médicamenteuse.



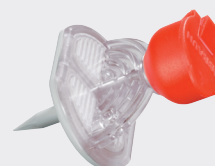
• Mini-Spike® Micro-TIP



• Mini-Spike® V



• Mini-Spike® Filter V








• Mini-Spike® Chemo V

Les sets de transfert

Mini spike® V et Transofix®





- Stériles
- A usage unique

Visuel	Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Mini spike® V	50	4550560	SET404	8338425	676544
	Mini spike® filtre	100	4550234	★	1137870	★
	Mini spike® micro-tip	50	4550510	★	★	★
	Mini spike® filter v	50	4550579	SET411	★	★
	Transofix®	50	4090500	SET403	8385933	812245

Les adaptateurs

Combifix® Adapter


- Connecteur UU stérile

Visuel	Couleur	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Transparent	Luer femelle/mâle	100	4090306	★	★	★
	Transparent	Luer-Lock femelle/femelle	100	5206634	ADA408	1037470	834261
	Transparent	Luer-Lock mâle/mâle	100	5206642	★	1046030	★
	Vert	Connecteur de seringues Luer-Lock	100	415080	★	★	★

Les robinets



Discofix®

- Robinet 3 voies UU stérile
- 2 embases femelles
- Obturateur et embout mâle à verrou mobile

Visuel	Couleur	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Bleu	Voie veineuse	50	4095111	ROB003	★	★
	Rouge	Voie artérielle	50	4095120	★	★	★

Les bouchons obturateurs


- Bouchons obturateurs UU stériles
- Sans latex/ sans PVC/ sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène

Visuel	Couleur	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Rouge	Combi-Stopper pour embout mâle (luer-lock) et embase femelle	100	4495101	BOU402	1006920	824276
	Bleu	Combi-Stopper pour embout mâle (luer-lock) et embase femelle	100	4495152	★	8276285	★
	Blanc	Cône obturateur pour embase femelle	100	4097076	BOU005	1006930	★
	Jaune	IN-Stopper pour embase femelle avec site d'injection sans latex	100	4238010	OBT013	8226488	★

Les filtres

Sterifix®

- Filtre stérile de 0.2 µm
- Usage unique

Visuel	Fonction	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Filtre à injection	0.2 micron	50	4099206	FIL475	1037480	834287

07. DRAINAGE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **drainage** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Les drains

Drains de Redon



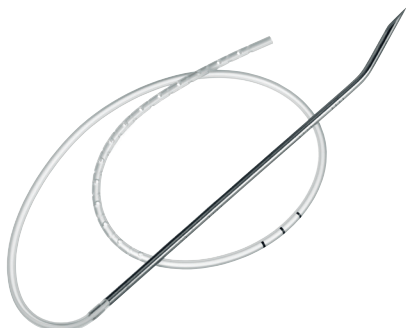
DESCRIPTION

Drain de Redon, tube de PVC multi-perforé pour le drainage selon la méthode de Redon.

- Gamme de CH6 à CH18
- Drain radio-opaque avec témoin de positionnement
- Double perforation sur une longueur de : 14 cm
- Longueur : 0,50 m
- Matériau : PVC

Taille	Type	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
CH6	Perforation 14 cm	U2110600	★	★	★
CH12	Perforation 14 cm	U2111200	DRA415	★	★
CH14	Perforation 14 cm	U2111400	★	★	★
CH16	Perforation 14 cm	U2111600	★	★	★
CH18	Perforation 14 cm	U2111800	★	★	★
CH10	Perforation 14 cm	94625	★	★	★
CH16	Perforation 14 cm	94645	★	★	★
CH8	Aspiration 50 cm	U2110800	★	★	★
CH10	Aspiration 50 cm	U2111000	★	★	★

Drain de Redon connecté sur alène



DESCRIPTION

Drain de Redon connecté sur une aiguille à usage unique pour insertion dans la plaie chirurgicale.




- Alène droite en acier inoxydable prémontée sur un drain de redon
- Gamme de CH6 à CH18
- Drain radio-opaque avec témoin de positionnement
- Double perforation du drain sur une longueur de 14 cm
- Longueur du drain : 0,50 m
- Matériau du drain : PVC

Type	Taille	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	CH6	5526639	★	★	★
	CH10	5526868	★	★	★
Drain connecté sur Alène	CH12	5526876	★	★	★
	CH14	5526884	★	★	★
	CH16	5526892	★	★	★

Les flacons de drainage - haute pression

Drainobag® Lock


- Flacon de drainage chirurgical à usage unique avec vide intégré.
- 800 mbar < dépression < 900 mbar
- Flacon de drainage gradué de 10 ml en 10 ml
- Connecteur multi-charnière permettant l'utilisation de drains CH6 à CH18
- Indicateur de vide
- Clamp sur flacon et clamp sur tubulure
- Existe avec ou sans tubulure de liaison en PVC de 1.20 m
- Connexion de la tubulure sur le flacon de recueil par verrouillage Luer Lock

Visuel	Type	Volume	Description	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Bidon	150 ml	Avec tubulure de 60 cm	30	5523729	DRA414	8062957	617585
	Bidon	150 ml	Avec tubulure de 1.20 m	30	5523371	★	★	★
	Bidon	150 ml	Bidon recharge	30	55237611	★	★	★
	Bidon	300 ml	Avec tubulure de 1.20 m	30	55223401	DRA417	★	★
	Bidon	300 ml	Bidon recharge	30	5522390	★	★	★
	Bidon	600 ml	Avec tubulure de 1.20 m	25	5523649	★	★	★

Les flacons de drainage - basse pression

Drainobag® 600 BP


- Flacon de drainage chirurgical à usage unique avec vide intégré.
- Dépression 400 mbar
- Volume de remplissage 600 ml
- Graduation de 10 ml en 10 ml
- Graduation spéciale pour la lecture des 50 premiers ml
- Connecteur multi-charnière permettant l'utilisation de drains CH6 à CH 18
- Indicateur de vide
- Clamp sur flacon et clamp sur tubulure
- Existe avec ou sans tubulure de liaison en PVC de 1.20 m
- Connexion de la tubulure sur le flacon de recueil par verrouillage Luer Lock

Visuel	Type	Volume	Description	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Bidon	600 ml	Avec tubulure de 1.20 m	25	5524210	★	★	★
	Bidon	600 ml	Bidon recharge	25	5524237	★	★	★

Les flacons de drainage


Drainobag® LVS

- Système de drainage à dépression extemporanée avec soufflet à poche de recueil à usage unique
- Soufflet de recueil transparent de 250 ml
- Dépression d'environ 100 mbars
- Dépression maximale équivalente à 120 mbars
- Double clamp de part et d'autre du soufflet
- Connecteur multi-charnière permettant l'utilisation de drains CH6 à CH 18
- Existe avec ou sans tubulure de liaison en PVC de 1.20 m
- Connexion de la tubulure sur le flacon de recueil par verrouillage Luer Lock

Visuel	Description	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Soufflet avec tubulure de 1.20 m et poche de recueil graduée de 500 ml environ	25	5524202	★	8181225	★
	Poche de rechange Drainobag 500 ml avec une valve anti retour sur la poche	50	5524229	★	1072880	★

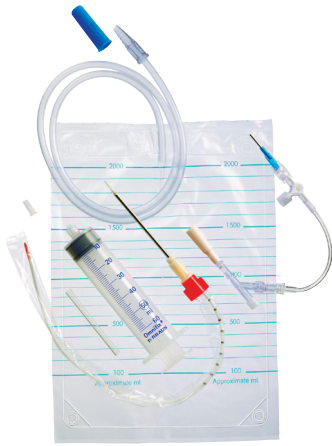
Mini Drainobag®

- Set complet de drainage chirurgical à dépression extemporanée à usage unique avec vide intégré
- Soufflet 40 ml
- Drain de redon CH 6 ou CH 8 : drain perforé en PVC
- Alène en acier inoxydable droite UU
- Tubulure de liaison de 10 cm munie d'un clamp et d'un connecteur multi-charnière
- Dépression fonction de la pression exercée sur le soufflet
- Dépression maximale équivalente à 200 mbars

Visuel	Type	Volume	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Soufflet (avec drain CH 6, alène, tubulure 10cm)	40 mL	40	5524865	★	1060220	★
	Soufflet (avec drain CH 8, alène, tubulure 10cm)	40 mL	40	5524881	★	★	★

Le drainage thoracique

Pleuracan®



DESCRIPTION

Set pour le drainage de la cavité pleurale.

- Cathéter PU radio opaque : 2.7 x 450 mm
- Aiguille de fixation
- Double valve anti-reflux
- Poche de secretion de 2 litres
- Omnifix® luer lock, 60 ml
- Robinet trois voies Discifix®
- Matière : polyuréthane
- Radio opaque avec obturation et manchon de protection
- Aiguille de ponction à paroi mince avec biseau court : 3.35 x 78 mm

Type	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Set pour le drainage pleural et thoracique	10	4462556	KIT402	1060230	★

08. HYGIÈNE ET DÉSINFECTION



Le saviez -vous

Les mains sont un vecteur majeur d'organismes infectieux.

Une approche structurée de l'hygiène des mains est cruciale pour prévenir les infections.

Un nettoyage et une désinfection des surfaces correctement effectués sont une base fondamentale pour une hygiène réussie et durable dans les établissements de santé.

■ Retrouvez nos produits essentiels pour la prévention et la maîtrise des infections.

■ Hygiène des mains

- Lotion de lavage
- Gel hydroalcoolique
- Crème de soin protectrice non grasse

■ Nettoyage des surfaces:

- Mousse détergente désinfectante
- Lingettes détergentes désinfectantes
- Détergents désinfectant

Pour petites surfaces et matériels médicaux.

Hygiène des mains



- Convient au nettoyage des peaux **SENSIBLES** même lors d'**USAGE RÉPÉTÉ**
- pH **PHYSIOLOGIQUE** de la peau
- Sans savon
- **SANS PARABEN, NI PHTALATES**
- Testé sous contrôle dermatologique

Softaskin®

Lavage simple des mains

DESCRIPTION

Softaskin® est une lotion sans phtalates, ni paraben, pour peaux sensibles. Elle s'utilise pour le nettoyage avant désinfection chirurgicale par friction des mains, pour laver les patients avant toute procédure chirurgicale. Peut s'utiliser en gel douche. Softaskin® a été formulée pour minimiser les risques d'allergie. Nettoyage doux et apaisant même lors d'usages répétés.

COMPOSITION

Aqua | Sodium Laureth Sulfate | Cocamidopropyl Betaine | PEG-7 Glyceryl Cocoate | PEG-120 Methyl Glucose Dioleate | Sodium Chloride | Sodium Benzoate | Sodium Lactate | Parfum | Hexyl Cinnamal.

Gamme Softaskin®	Volume	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Flacon 100 mL	100 mL	20	180213	★	★	★
Flacon 500 mL + Pompe	500 mL	20	180216	★	★	★
Flacon 1L + pompe	1000 mL	10	180219	★	★	★
Flacon de 1L AIRLESS	1000 mL	12	180220	★	1087310	★
Bidon 5 L	5000 mL	1	180221	★	★	★
Support mural	-	1	3908386	★	★	★

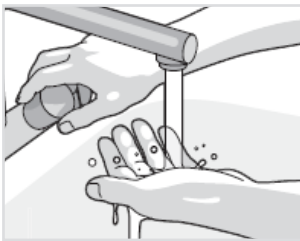
Lavage simple des mains

Recommandations

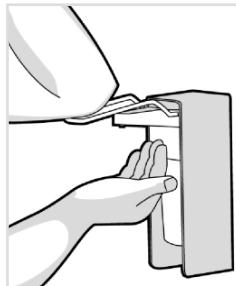


Suivre la procédure ci-dessous jusqu'à élimination totale des souillures

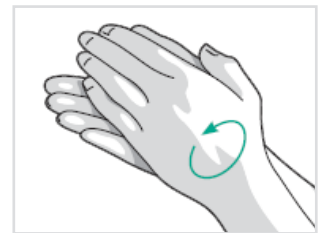
- Ne porter ni montre, ni bijou, bague ou alliance.
- Avoir des ongles propres et courts, sans vernis, proscrire les ongles artificiels
- Porter les manches courtes ou relever celles-ci au-dessus des coudes



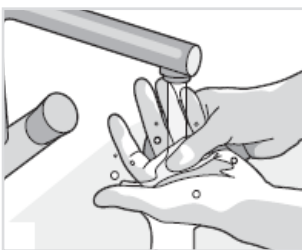
1 Se mouiller les mains et les poignets en les gardant plus haut que les coudes.



2 Verser 3 mL de savon Softaskin® dans le creux de la main (2 ou 3 coups de pompe).



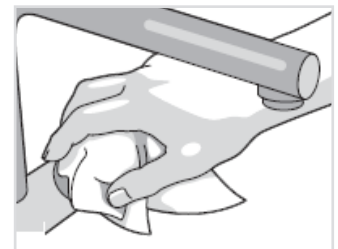
3 Frotter les mains paume contre paume pendant 15 secondes



4 Rincer abondamment les mains sous l'eau courante.



5 Sécher soigneusement par tamponnement avec un essuie-mains jetable.



6 Fermer le robinet avec l'essuie-mains, puis le jeter à la poubelle.

Hygiène des mains



- **ACTION RAPIDE**
- **SANS PARABEN**, sans parfum, sans colorant
- Présence d'**ACTIFS HYDRATANT** (glycérine) et **DERMO-PROTECTEUR** (bisabolol)
- Testé sous contrôle dermatologique

Softalind® Viscorub

Friction hygiénique des mains

DESCRIPTION

Gel hydroalcoolique biocide, prêt-à-l'emploi, pour la technique d'hygiène des mains par friction et la désinfection chirurgicale par friction. Softalind® ViscoRub s'utilise sur mains visuellement propres* ou en complément du lavage normal des mains.

COMPOSITION

Alcool | Propyl Alcohol | Aqua | Glycerin | Isopropyl Myristate | Cetearyl Ethylhexanoate | Tetrahydroxypropyl Ethylenediamine | Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer | Octyldodecanol | Bisabolol.

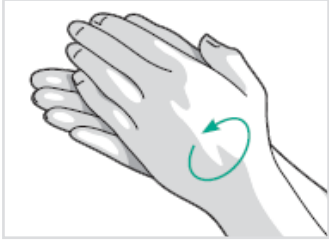
100 g de gel Softalind® ViscoRub contiennent :

- 52.4 g Ethanol ;
- <25 g Propanol.

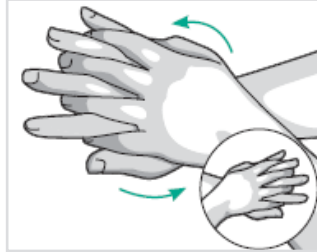
Gamme Softalind® Viscorub	Volume	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Flacon 100 mL	100 mL	20	19314	★	★	★
Flacon 500 mL + Pompe	500 mL	20	19315	★	1141350	★
Flacon 1000 mL	1000 mL	10	19316	★	★	★



- Verser environ 3 mL de Softalind® ViscoRub dans le creux des mains sèches.
- Frotter vigoureusement la peau pendant 30 secondes jusqu'aux poignets selon la procédure ci-dessous afin d'obtenir une imprégnation totale des mains.
- Répéter l'action à chaque étape cinq fois avant de passer à l'étape suivante.



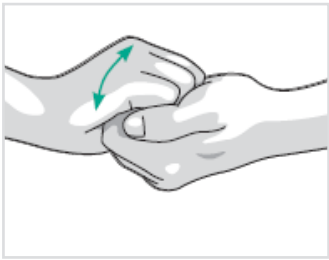
1^{er} geste :
Paume contre paume.



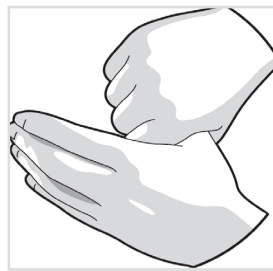
2^{ème} geste :
Paume de la main droite sur le dos de la main gauche et paume de la main gauche sur le dos de la main droite.



3^{ème} geste :
Paume contre paume avec les doigts entrelacés.



4^{ème} geste :
Dos des doigts contre la paume opposée avec les doigts emboîtés.



5^{ème} geste :
Friction en rotation du pouce droit enchâssé dans la paume gauche et vice versa.



6^{ème} geste :
Friction en rotation en mouvement de va-et-vient avec les doigts joints de la main droite dans la paume gauche et vice versa.



7^{ème} geste :
Friction des poignets par rotation.

Précautions d'emploi

Respecter les précautions d'emploi.

Inflammable. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Garder les récipients hermétiquement fermés. Ne pas fumer ! Risque de lésions oculaires graves (en cas de contact avec les yeux, rincer abondamment et consulter un médecin).

Ne pas avaler. Ne pas appliquer sur la peau lésée, les yeux ou les muqueuses. Ne pas utiliser pour la désinfection d'un site d'injection ou de perfusion. Tenir hors de portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et boissons.

Ne pas entreposer à une température $\geq 25^{\circ}\text{C}$ durant de longues périodes.

Ne pas utiliser après la date d'expiration.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Destiné uniquement à un usage professionnel.

Hygiène des mains



Trixo-Lind®

Soins et réhydratation des mains

DESCRIPTION

Émulsion huile dans eau avec des huiles cosmétiques et des émulsifiants formulés spécifiquement pour les peaux sèches et hyper sensibles. Présence d'actifs de soin, comme le bisabolol et l'huile de coco. Parfum agréable et discret. Testé sous contrôle dermatologique.

COMPOSITION

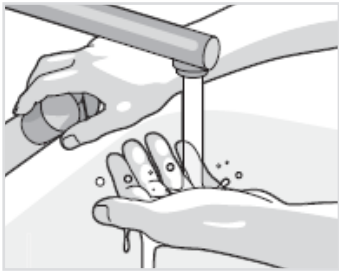
Eau | huile de coco nucifera | stéarate d'éthylhexyle | éthylhexanoate de cétéaryle | sorbitol | glycérine | dicitrate/stéarate de polyglycérile-3 | alcool cétéarylique | stearyl glutamate de sodium | gomme xanthane | gomme gellane | bisabolol | acide citrique | benzoate de sodium | myristate d'isopropyle | parfum (limonène, linalool, citronello, hexylcinnamal, benzyl salicylate).

Volume (ml)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
20	100	180275	★	★	★
100 mL	10	180276	★	★	★
500 mL	20	180278	★	★	★

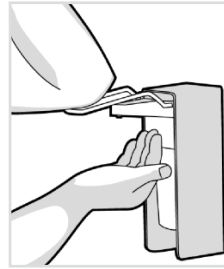
Quand ?

- A la pause déjeuner
- Après la journée de travail (en quittant le service)

2 à 3
fois
par jour



Se laver les mains et bien et les sécher.



Mettre une dose de Trixo-lind dans le creux de la main.



Faire pénétrer par légers massages.

Application

Trixo®-lind peut être utilisé autant de fois que de besoin :

- après exposition des mains à des conditions difficiles,
- pour hydrater tout le corps après la douche, en particulier pour les peaux sèches,
- chaque fois que la peau a besoin d'être hydratée et protégée.

Le nettoyage des surfaces (détergent, désinfectant)

Meliseptol® Foam pure



17%
d'alcool

Meliseptol® Acute



39%
d'alcool

- **PRÊT-À-L'EMPLOI**, mousse avec spray intégré : formulation mousse limitant l'inhalation d'aérosols et le dispersat
- **ACTION RAPIDE**, actif en 1 minute seulement sur la majorité des microorganismes
- Large spectre virucide
- **SANS ALKYLAMINE**

Meliseptol®

DESCRIPTION

Détergent **désinfectant** de surface avec une concentration faible en alcool (17%), qui agit en 1 minute seulement sur la plupart des microorganismes.

Prêt-à-l'emploi, Meliseptol® Foam pure nettoie et désinfecte le mobilier médical tel que les équipements de salles d'opérations, les tables d'examen et autres petites surfaces de matériaux résistants à l'alcool, dans la clinique vétérinaire ou au centre hospitalier vétérinaire.

Meliseptol® Acute est un désinfectant alcoolique, prêt-à-l'emploi, pour petites surfaces à proximité du patient et dispositifs médicaux non invasifs.

Disponibles sous plusieurs contenants.

COMPOSITION

100 g de solution Meliseptol® Acute contiennent : 39 g de propanolol, 0,98 g d'acide glycolique et <5 % tensio-actifs non ioniques. Ingrédients conformes au règlement CE 648/2004 relatif aux détergents.

Gamme	Nom	Contenant	Volume	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Meliseptol® (39% d'alcool)	Meliseptol® Acute	Bouteille	250 mL	20	180241	DES414	1141370	806930
Meliseptol® (39% d'alcool)	Meliseptol® Acute	Spray	750 mL	12	180243	DES427	1141380	806931
Meliseptol® (39% d'alcool)	Meliseptol® Acute	Bidon	5 L	1	180245	MEL404	★	806860
Meliseptol® (17% d'alcool)	Meliseptol® Foam Pure	Spray	750 mL	12	19796	MEL400	1053920	★
Meliseptol® (17% d'alcool)	Meliseptol® Wipes Sensitive	Devidoir de lingettes	60 lingettes	12	19582	MEL402	1083200	★
Meliseptol® (17% d'alcool)	Meliseptol® Wipes Sensitive	Recharge de lingettes	60 lingettes	12	19530	MEL403	1083220	★

*Conserver hors de la portée des enfants. Dangereux ! Lire attentivement les étiquettes et la notice d'utilisation avant usage. Ne pas utiliser pour la désinfection de dispositifs invasifs. Usage professionnel. Détail des propriétés microbiologiques sur demande.

Le nettoyage des instruments



Helizyme®

DESCRIPTION

Helizyme® est un produit liquide destiné au nettoyage manuel des instruments chirurgicaux, des endoscopes rigides et flexibles thermosensibles.

Grâce à la combinaison d'un système de tensioactifs spécifiques et d'enzymes protéolytiques, Helizyme® permet l'élimination rapide des protéines, lipides et polysaccharides ainsi que du sang, principaux contaminants des instruments.

COMPOSITION

100 g de solution Helizyme® contiennent : <5 % tensioactifs anioniques | <5 % tensioactifs non ioniques | 0,1% methylparaben | 10% agents de dispersion | < 2% inhibiteurs de corrosion. Ingrédients conformes au règlement CE 648/2004 relatif aux détergents.

- Elimine efficacement les **SOUILLURES ORGANIQUES** (protéines et graisses)
- Pouvoir nettoyant sur les **BIOFILMS**
- Rapidité d'action
- Convient également au nettoyage par **ULTRASON**
- Sans parfum

Utilisation	Contenant	Volume	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Pré-nettoyant	Bouteille	1000 mL	10	18557	HEL400	★	★



Stabimed® Fresh

DESCRIPTION

Stabimed® Fresh est un produit liquide destiné au nettoyage manuel des instruments chirurgicaux, des endoscopes rigides et souples, du matériel de laboratoire et d'anesthésie.

Grâce à la combinaison d'un système de tensioactifs spécifiques, Stabimed® Fresh permet l'élimination du sang et des sécrétions, principaux contaminants des instruments.

COMPOSITION

100 g de solution Stabimed® fresh contiennent : 20,0 g de cocopropylène diamine | tensioactifs | solvants | agents chélateurs | inhibiteurs de corrosion | solubilisants | parfum | colorants | excipients. Ingrédients conformes au règlement CE 648/2004 relatif aux détergents.

- Élimine le **SANG** et les **SÉCRÉTIONS** grâce à son pouvoir tensioactif
- Efficace sur les bactéries et levures à 1% / 5 minutes
- Peut-être utilisé dans les bains à ultrasons
- Convient également au nettoyage par ultrasons
- Odeur **FRAÎCHE** et **AGRÉABLE**

Utilisation	Contenant	Volume	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Nettoyant	Bidon	5 L	1	19690	★	★	★

09. GANTS



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **gants** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

Les gants réduisent le risque d'une contamination par des fluides corporels, et de propagation de microorganismes dans l'environnement.

- B. Braun VetCare vous propose une gamme complète de gants d'exams et chirurgicaux :
 - Latex de caoutchouc naturel, Polyisoprène, Caoutchouc nitrile, Polychlorure de Vinyle
 - Poudrés ou non poudrés
- Environ 10% des utilisateurs de gants en latex et 2 à 3% des patients développent une hypersensibilité aux protéines de latex.
- Nos gants sont soumis à des tests dermatologiques.

Les gants chirurgicaux

Vasco® OP Sensitive

- Stériles
- Latex naturel (n'est pas recommandé en cas d'allergie)
- Forme anatomique
- Bonne préhension des instruments même en milieu humide
- Effet seconde peau
- Non poudrés
- Sans DEHP / sans PVC
- Conformés à la norme EN 455-2



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	6	40	6081002	★	★	★
Latex	6.5	40	6081010	★	★	★
Latex	7	40	6081029	★	★	★
Latex	7.5	40	6081037	★	★	★
Latex	8	40	6081045	★	★	★
Latex	8.5	40	6081053	★	★	★
Latex	9	40	6081060	★	★	★

Vasco® OP Eco

- Stériles
- Latex naturel (n'est pas recommandé en cas d'allergie)
- Forme anatomique
- Bonne préhension des instruments même en milieu humide
- Effet seconde peau
- Non poudrés
- Sans DEHP au seuil de 0,1% m/m de matière de plastique homogène/ sans PVC
- Conformés à la norme EN 455-2



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	6	40	6081316	GAN228	1119990	★
Latex	6.5	40	6081324	GAN229	1120000	★
Latex	7	40	6081332	GAN262	1120010	★
Latex	7.5	40	6081340	GAN263	1120020	★
Latex	8	40	6081359	GAN264	1120030	★
Latex	8.5	40	6081367	GAN265	1120040	★

Vasco® OP free

- Stériles
- Polyisoprène
- Recommandés en cas d'allergie au latex
- Revêtement intérieur synthétique, non poudré
- Bonne préhension des instruments même en milieu humide
- Grande élasticité, très résistant
- Conformés à la norme EN 455-2



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Polyisoprène	6	40	9208305	★	★	★
Polyisoprène	6.5	40	9208313	★	★	★
Polyisoprène	7	40	9208321	★	★	★
Polyisoprène	7.5	40	9208330	★	★	★
Polyisoprène	8	40	9208348	★	★	★
Polyisoprène	8.5	40	9208356	★	★	★

Les gants chirurgicaux

Vasco® OP Powdered



DESCRIPTION

Gants chirurgicaux en latex. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Stériles
- Poudrés
- Latex naturel (n'est pas recommandé en cas d'allergie)
- Revêtement polymère intérieur avec poudre d'amidon de maïs
- Epaisseur typique au niveau de la paume : 0,21 mm

Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	6	50	6031510	GAN116	1118540	805716
Latex	6.5	50	6031525	GAN117	1118550	805718
Latex	7	50	6031532	GAN118	1118570	805719
Latex	7.5	50	6031546	GAN119	1118580	805720
Latex	8	50	6031553	GAN120	1118600	805721
Latex	8.5	50	6031564	GAN121	1118610	805722

Vasco® OP Undergloves



DESCRIPTION

Sous-gants chirurgicaux en latex. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Stériles
- Latex naturel (n'est pas recommandé en cas d'allergie)
- Sans poudre
- Revêtement polymère
- Epaisseur typique au niveau de la paume : 0,20 mm

Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	6	40	6081200	★	★	★
Latex	6.5	40	6081218	★	★	★
Latex	7	40	6081226	★	★	★
Latex	7.5	40	6081234	★	★	★
Latex	8	40	6081242	★	★	★
Latex	8.5	40	6081259	★	★	★

Les gants d'examen

Vasco® Sensitive

Gants d'examen en latex. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Non stériles
- Surface externe traitée par chloration
- Revêtement interne en polymère non poudré
- Epaisseur typique au niveau de la paume : 0,12 mm



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	XS	100	6067500	GAN146	1140360	★
Latex	S	100	6067526	GAN122	★	★
Latex	M	100	6067549	GAN123	★	★
Latex	L	100	6067565	GAN124	★	★
Latex	XL	90	6067590	GAN147	★	★

Vasco® Nitril Light

Gants d'examen en nitrile. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Nitrile
- Non poudrés
- Sans latex
- Non stériles
- Revêtement intérieur en polymère
- Epaisseur typique au niveau de la paume : 0,07 mm



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Nitrile	XS	100	9207708	GAN218	★	★
Nitrile	S	100	9207716	GAN219	8260249	★
Nitrile	M	100	9207724	GAN220	8260255	★
Nitrile	L	100	9207732	GAN230	8260261	★
Nitrile	XL	90	9207740	GAN231	8260278	★

Vasco® Nitril White

Gants d'examen en nitrile. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Nitrile
- Non poudré
- Sans latex
- Non stériles
- Surface interne traitée par chloration
- Epaisseur typique au niveau de la paume : 0,06 mm



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Nitrile	XS	100	9207902	★	★	★
Nitrile	S	100	9207910	★	★	★
Nitrile	M	100	9207929	★	★	★
Nitrile	L	100	9207937	★	★	★
Nitrile	XL	90	9207945	★	★	★

Les gants d'examen

Vasco® Nitril Blue

Gants d'examen en nitrile. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Nitrile
- Sans latex
- Non stériles, non poudrés
- Surface interne traitée par chloration
- Epaisseur typique au niveau de la paume: 0,06 mm



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	XS	150	9209809	★	★	★
Latex	S	150	9209817	★	★	★
Latex	M	150	9209825	★	★	★
Latex	L	150	9209833	★	★	★
Latex	XL	135	9209841	★	★	★

Vasco® Nitril Long Stérile

Gants d'examen en nitrile. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

- Nitrile
- Non poudré
- Sans latex
- Stériles, emballés par deux dans un sachet pelable
- Longueur du gant : 290 +/- 10 mm
- Epaisseur typique au niveau de la paume: 0,10 mm



Matière	Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Latex	XS	50	9205950	★	★	★
Latex	S	50	9205969	★	★	★
Latex	M	50	9205977	★	★	★
Latex	L	50	9205985	★	★	★
Latex	XL	50	9205993	★	★	★

Les gants d'examen pour grands animaux

Manuplast® Vet

- Usage unique
- PE
- Non stériles
- Ambidextres
- Sans latex, sans plastifiant
- Non poudrés
- Epaisseur : 0.022 mm
- Longueur : 90 cm



Taille	Conditionnement (paires)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Taille Unique	50	6075100	★	★	★

10. SUTURES ET LIGATURES



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **sutures** et **ligatures** et télécharger nos **catalogues**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :





INFORMATIONS SUR LES AIGUILLES

Easyslide – L'aiguille spéciale pour un passage en douceur

Toutes les aiguilles standard sont EasySlide (en acier inoxydable de la série 300)

- Résistance à la torsion et à la rupture
- Traitement de surface qui améliore la pénétration de l'aiguille
- Corps d'aiguille aplati qui assure une bonne stabilité dans le porte-aiguille

Courbure d'aiguille	Corps d'aiguille	Pointe d'aiguille	Longueur d'aiguille	Plus d'informations
S 1/8 cercle	R Rond	T Pointe diamant	Ceci correspond à la distance entre la pointe de l'aiguille et la zone de sertissage, distance mesurée le long de l'aiguille en mm.	s Aiguille forte
V 1/4 cercle	S Triangulaire	N Pointe mousse		ss Aiguille très forte
D 3/8 cercle	L Spatulé	S Sternale		v Aiguille sécable
H 1/2 cercle		C Micropointe		
F 5/8 cercle		MP Micropointe de précision		
G Droite		mV Microvasculaire		
P Composite/ progressive		m Microchirurgie		
J Crochet				
SK Ski				

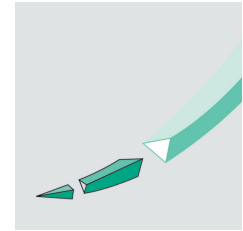
Quelques exemples :

Courbure d'aiguille	Corps d'aiguille	Pointe d'aiguille	Longueur d'aiguille	Plus d'informations
H	R	T	37	s
Exemple 1: HRT 37s = 1/2 cercle, ronde, avec pointe diamant, longueur 37 mm, aiguille forte				
D	S	MP	16	
Exemple 2: DSMP 16 = 3/8 cercle, aiguille triangulaire, pointe de précision, longueur 16 mm				
H	S		19	
Exemple 3: HS 19 = 1/2 cercle, aiguille triangulaire, longueur 19 mm				

Aiguille triangulaire (tranchante sur l'extérieur)

DS | HS

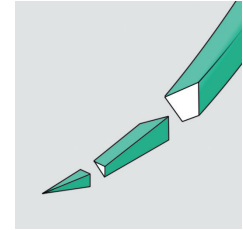
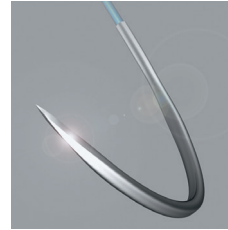
Aiguille de section triangulaire avec un apex à bords tranchants qui se prolonge le long de la courbure de l'aiguille.



Aiguille triangulaire (tranchante sur l'extérieur),
pointe de précision

DSMP

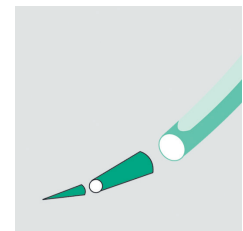
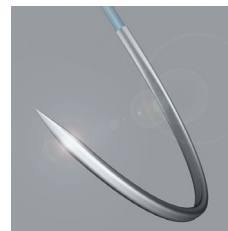
Aiguille présentant une géométrie spécifique à pointe fine et un apex à bord tranchant. Le corps s'aplatit progressivement après la pointe de l'aiguille pour une plus grande stabilité dans le porte-aiguille.



Aiguille ronde

HR | GR

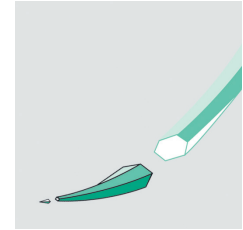
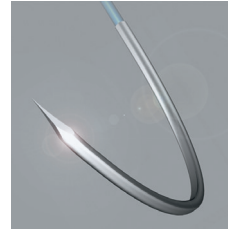
Aiguille ronde est conçue pour permettre une pénétration atraumatique des tissus. Le corps de l'aiguille est aplati pour empêcher l'aiguille de tourner dans le porte-aiguille. Elle est adaptée pour les tissus mous.



Aiguille ronde avec pointe diamant

DRT | HRT

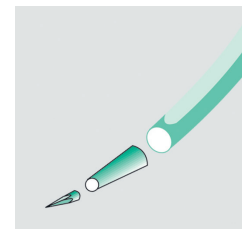
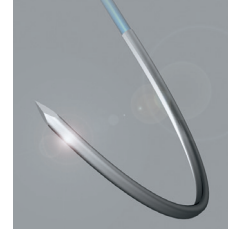
Aiguille avec pointe tranchante robuste à quatre arêtes qui se prolonge par un corps rond effilé. Cette aiguille assure une bonne pénétration dans les tissus scléreux avec un trauma tissulaire minime.



Aiguille ronde micropointe

DRC

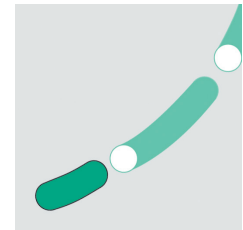
Aiguille ronde avec extrémité de la pointe triangulaire qui améliore la pénétration dans les vaisseaux calcifiés et les tissus scléreux. Son corps carré et non aplati permet une résistance accrue à la flexion. Cette aiguille est spécialement conçue pour les indications cardiovasculaires.



Aiguille ronde avec pointe mousse

HRN

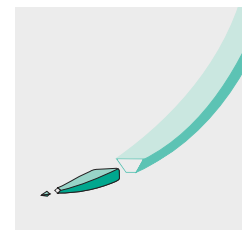
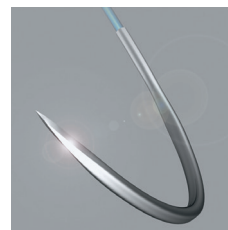
Aiguille ronde et pointe mousse arrondie qui ne transperce pas les tissus ; recommandée pour les tissus parenchymateux pour éviter les dommages tissulaires au niveau des structures environnantes.



Aiguille spatulée de microchirurgie

HLm | DLm
PLm | VLm

Pointe d'aiguille spécialement conçue pour traverser les structures ophtalmiques sans endommager la couche supérieure et inférieure du stroma.

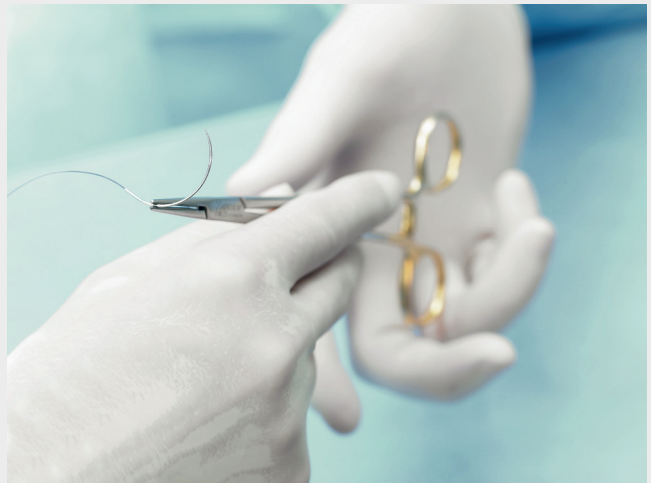


Nouveau système de conditionnement

RacePack®

Système de conditionnement des sutures par B.Braun

B. Braun possède une expertise en sutures de longue date et maîtrise l'utilisation des technologies de pointe. En associant cette expertise à son engagement en faveur de l'amélioration continue, B. Braun a mis au point son conditionnement de sutures, à travers des partenariats de long terme avec des équipes chirurgicales du monde entier. RacePack® est une nouvelle référence dans le conditionnement des sutures qui répond aux besoins de votre équipe chirurgicale.



SUTURES

- RacePack® - Système de conditionnement simplifié
Accès direct aux sutures, gain de temps pour le personnel du bloc
- RacePack® - Réduction de l'effet mémoire
Grâce à son bobinage en cercle
- RacePack® - Identification simple du produit



Codage des articles permettant d'identifier le contenu des boîtes

Le code des sutures se compose d'1 lettre et 7 chiffres.
La lettre indique le nombre d'unités dans chaque boîte :

G	Boîte de 12
B	Boîte de 24
C	Boîte de 36

Etapes de la manipulation:



Ouverture de l'emballage non stérile

- Large zone de préhension



Transfert du RacePack® vers la zone stérile



Préhension de l'aiguille directement dans l'emballage avec le porte-aiguille

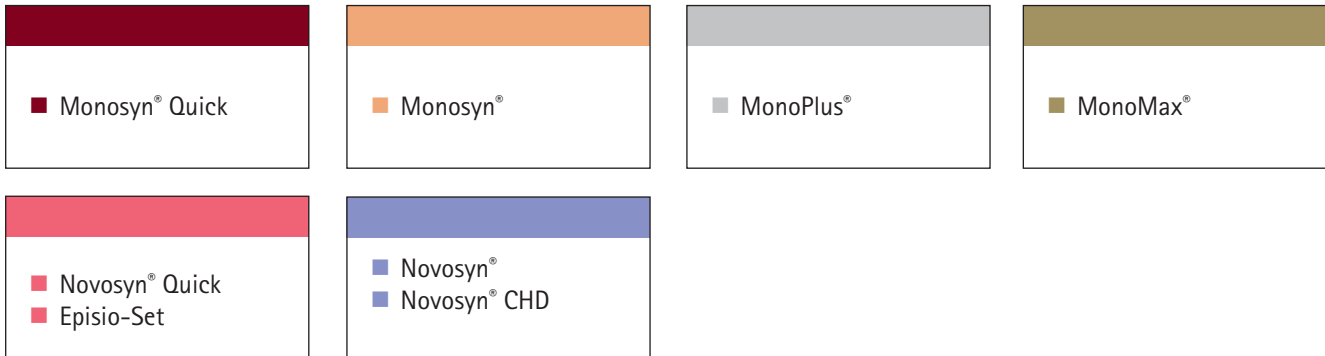
- Rabat arrière souple permettant une préhension plus aisée de l'aiguille



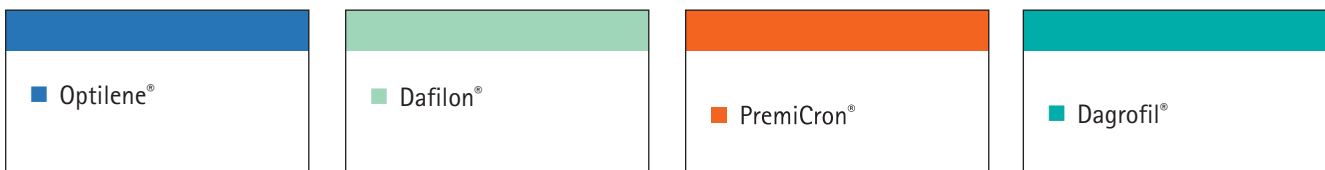
Extraction de la suture en tirant vers la droite

Code couleur permettant l'identification des sutures

Sutures résorbables



Sutures non résorbables



Les porte-aiguilles AESCULAP sont adaptés, grâce à la structure de leurs mors en métal dur, à la taille de l'aiguille utilisée suivant les indications. Des mors lisses ainsi que 3 profils différents garantissent la prise sûre de l'aiguille.



Nous recommandons :

- les mors en métal dur à surface lisse pour les sutures de : 9/0 - 11/0
- à profil de 0,2 mm pour les sutures de: 6/0 - 10/0
- à profil de 0,4 mm pour les sutures de: 4/0 - 6/0
- à profil de 0,5 mm pour les sutures : jusqu'à 3/0



Les Sutures Résorbables

Monosyn® Quick

Monofilament synthétique résorbable à court terme

- Description

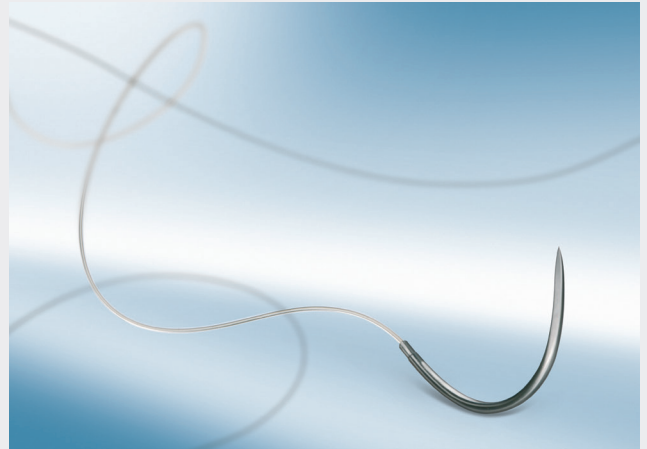
Monosyn® Quick est un monofilament synthétique résorbable à court terme composé de glyconate, disponible en incolore. Monosyn® Quick est indiqué dans le rapprochement des tissus mous à cicatrisation rapide.

- Propriétés

- Conserve 70 à 80 % de sa résistance initiale après 5 jours
- Résorption complète en 56 jours

- Indications

- Gynécologie / obstétrique
- Urologie
- Maxillo-faciale et ORL
- Sutures dermiques



Aperçu produit:

Structure	Monofilament
Couleur	Incolore
Composition chimique	Glyconate (72% glycolide, 14% carbonate de triméthylène, 14% e-caprolactone)
Enduction	Non enduit
Origine	Synthétique
Calibres	USP 6/0 (Déc. 0,7) à USP 1 (Déc. 4)
Résorption	Résorption par hydrolyse
Stérilisation	Oxyde d'éthylène

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
● Aiguille Ronde 1/2 cercle								
HR 30	0	3.5	70	Incolore	C0025295	★	★	★
HR 48	0	3.5	90	Incolore	C0025087	★	★	★
HR 30	1	4	70	Incolore	C0025296	★	★	★
HR 37	1	4	70	Incolore	C0025067	★	★	★
HR 26	2/0	3	70	Incolore	C0025059	MON479	8223159	★
HR 22	3/0	2	70	Incolore	C0025246	★	★	★
HR 26	3/0	2	70	Incolore	C0025058	MON478	★	★
HR 26	4/0	1.5	70	Incolore	C0025057	MON476	★	★
HR 17	5/0	1	70	Incolore	C0025152	★	★	★
HR 19	5/0	1	70	Incolore	C0025051	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde 1/2 cercle pointe Diamant								
HRT 37	0	3.5	90	Incolore	C0025092	★	★	★
HRT 37	2/0	3	70	Incolore	C0025103	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde 3/8ème pointe Diamant								
DRT 18	3/0	2	70	Incolore	C0025314	★	★	★
DRT 18	4/0	1.5	70	Incolore	C0025313	★	★	★
DRT 18	5/0	1	90	Incolore	C0025236	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 1/2 cercle								
HS 18	3/0	2	70	Incolore	C0025379	★	★	★
HS 37	0	3.5	90	Incolore	C0025266	★	★	★
HS 40	1	4	90	Incolore	C0025257	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8ème								
DS 24	0	3.5	70	Incolore	C0025342	★	★	★
DS 24	2/0	3	70	Incolore	C0025013	MON481	★	★
DS 30	3/0	2	70	Incolore	C0025014	★	★	★
DS 24	4/0	1.5	70	Incolore	C0025011	★	★	★
DS 19	5/0	1	70	Incolore	C0025006	★	★	★
DS 16	5/0	1	70	Incolore	C0025331	★	★	★
DS 19	6/0	0.7	70	Incolore	C0025005	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8ème pointe de Précision								
DSMP 24	2/0	3	70	Incolore	C0025044	MON480	8223188	★
DSMP 19	3/0	2	70	Incolore	C0025037	MON477	8223171	★
DSMP 24	3/0	2	70	Incolore	C0025043	★	★	803851
DSMP 19	4/0	1.5	70	Incolore	C0025036	★	★	★
DSMP 13	5/0	1	45	Incolore	C0025024	★	★	★
DSMP 11	6/0	0.7	45	Incolore	C0025020	★	★	★

Les Sutures Résorbables

Monosyn®

Monofilament synthétique résorbable à moyen terme

- Description

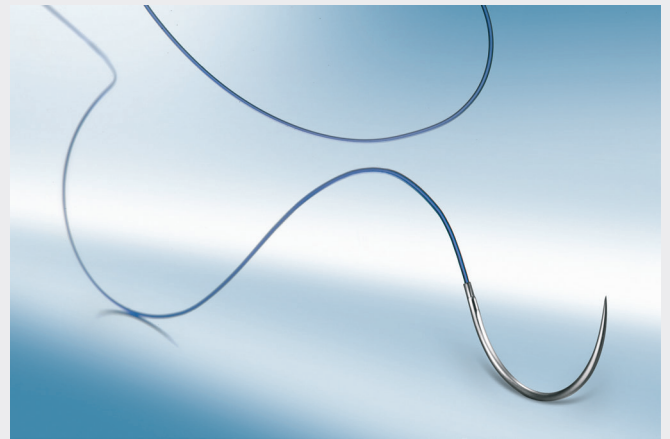
Monosyn® est un monofilament synthétique résorbable composé de glyconate, disponible en incolore pour la fermeture des plaies superficielles et en violet pour les autres indications.

- Propriétés

- Conserve 50% de sa résistance initiale après 14 jours
- Résorption complète en 60 à 90 jours

- Indications

- Chirurgie digestive
- Gynécologie / obstétrique
- Sutures sous-cutanées et intracutanées



Aperçu produit:

Structure	Monofilament
Couleur	Violet ou Incolore
Composition chimique	Glyconate (72% glycolide, 14% carbonate de triméthylène, 14% e-caprolactone)
Enduction	Non enduit
Origine	Synthétique
Calibres	USP 7/0 (Déc. 0,5) à USP 2 (Déc. 5)
Résorption	Résorption par hydrolyse
Stérilisation	Oxyde d'éthylène

AIGUILLE	FIL				Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)				
● Aiguille Ronde 1/2 cercle								
HR 37	2	5	70	Violet	C0022049	★	★	★
HR 26	2/0	3	90	Violet	C2022426	MON406	1118000	★
HR 37	2/0	3	90	Violet	C2022446	★	★	★
HR 22	3/0	2	70	Violet	C2022015	MON409	8283552	★
HR 30	3/0	2	70	Violet	C2022035	MON407	8330197	★
HR 26	3/0	2	70	Violet	C2022305	MON489	8283718	★
HR 26	3/0	2	90	Violet	C2022425	★	8278373	★
HR 17	4/0	1.4	70	Violet	C2022004	★	1135700	★
HR 22	4/0	1.5	70	Violet	C2022014	★	★	★
HR 26	4/0	1.5	70	Violet	C2022024	★	★	★
HR 26	4/0	1.5	90	Violet	C2022422	★	★	★
HR 13	5/0	1	70	Violet	C2022008	★	1117910	805820
HR 17	5/0	1	70	Violet	C2022003	★	★	★
HR 26	5/0	1	90	Violet	C0022423	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde pointe Diamant 1/2 cercle								
HRT 30	0	3.5	70	Violet	C0022337	★	★	★
HRT 48	0	3.5	90	Violet	C0022332	★	8283339	★
HRT 30	1	4	70	Violet	C0022338	★	★	★
HRT 37	1	4	90	Violet	C0022518	★	★	★
HRT 26	4/0	1.5	70	Violet	C0022304	★	★	★
HRT 13	5/0	1	70	Violet	C0022311	★	1121900	★
● Aiguille Ronde pointe Forte 1/2 cercle								
HR 26	2/0	3	70	Violet	C2022086	★	1117920	★
● Aiguille Ronde 3/8								
DR 32	0	3.5	70	Violet	C0022125	MON445	★	801077
DR 32	1	4	70	Violet	C0022126	MON402	★	631854
DR 26	2/0	3	70	Violet	C2022118	MON446	1118030	805825
DR 22	3/0	2	70	Violet	C2022100	MON401	8296879	805822
DR 18	4/0	1.5	70	Violet	C2022094	★	★	★
DR 22	4/0	1.5	70	Violet	C0022110	★	★	★
DR 12	5/0	1	70	Violet	C0022096	★	★	★

Les Sutures Résorbables

Monoplus®

Monofilament synthétique résorbable à moyen terme

- Description

MonoPlus® est un monofilament synthétique résorbable, composé de polydioxanone. De par son profil de dégradation à long terme, MonoPlus® est indiqué pour toutes les indications où un maintien tissulaire prolongé (jusqu'à 4 semaines) est requis.

- Propriétés

- Conserve 50 à 70% de sa résistance initiale après 28 jours
- Résorption complète en 180 à 210 jours

- Indications

- Fermeture de la paroi abdominale
- Chirurgie cardiovasculaire



Aperçu produit:

Structure	Monofilament
Couleur	Violet
Composition chimique	Polydioxanone
Enduction	Non enduit
Origine	Synthétique
Calibres	USP 7/0 (Déc. 0,5) à USP 2 (Déc. 5)
Résorption	Résorption par hydrolyse
Stérilisation	Oxyde d'éthylène

AIGUILLE	FIL				Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)				
● Aiguille Ronde 1/2 cercle								
HR 48	1	4	150	Violet	B0024091	★	★	★
HR 30	1	4	70	Violet	C0024038	★	★	★
HR 37	1	4	90	Violet	C0024448	★	★	★
HR 17	4	1.5	70	Violet	C0024284	★	★	★
HR 30	4/0	1.5	90	Violet	C0024439	★	★	★
HR 22	5/0	1	70	Violet	C0024133	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde pointe Diamant 1/2 cercle								
HRT 37	0	3.5	90	Violet	C0024517	★	★	★
HRT 48	1	4	150	Violet	B0024393	MON464	★	★
HRT 22	3/0	2	70	Violet	C0024295	MON493	8283121	★
HRT 17	5/0	1	70	Violet	C0024283	★	8283109	★
● Aiguille Ronde pointe Forte 1/2 cercle								
HR 26s	3/0	2	70	Violet	C0024085	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde pointe Diamant Forte 1/2 cercle								
HRT 40s	1	4	150	Violet	B0024343	★	★	★
● Aiguille Ronde 3/8								
DR 22	3/0	2	70	Violet	C0024527	★	★	★
DR 18	4/0	1.5	70	Violet	C0024534	★	8389285	★
DR 18	5/0	1	70	Violet	C0024533	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 1/2 cercle								
HS 30	0	3.5	70	Violet	C0024195	★	★	★
HS 37	1	4	90	Violet	C0024106	★	8389256	★
HS 30	2/0	3	70	Violet	C0024184	★	★	★
HS 37	2/0	3	90	Violet	C0024104	★	★	★
HS 23	3/0	2	70	Violet	C0024190	★	★	★
HS 18	4/0	1.5	70	Violet	C0024730	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8								
DS 30	0	3.5	70	Violet	C0024598	★	★	★
DS 24	3/0	2	70	Violet	C0024519	★	8283138	★
DS 19	4/0	1.5	70	Violet	C0024536	★	★	★
DS 19	5/0	1	70	Violet	C0024175	★	★	★

Les Sutures Résorbables

Novosyn Quick®

Tresse synthétique résorbable à court terme

- Description

Novosyn® Quick est une tresse synthétique à résorption rapide, à base d'acide polyglycolique et d'acide L-Lactique dans la proportion 90/10, enduite, disponible en incolore.

Novosyn® Quick est indiqué pour le rapprochement des tissus mous, lorsqu'un support de la plaie à court terme est requis et que la résorption rapide de la suture apporte un effet bénéfique.

- Propriétés

- Conserve 50% de sa résistance initiale après 5 jours
- Résorption totale en environ 42 jours

- Indications

- Chirurgie gynécologique / obstétrique
- Fermeture cutanée et de muqueuse buccale



Aperçu produit:

Structure	Tresse
Couleur	Incolore
Composition chimique	glycolide (90 %) et L-lactide (10 %)
Enduction	glycolide (30 %), L-lactide (70%) et stéarate de calcium
Origine	Synthétique
Calibres	USP 6/0 (Déc. 0,7) à USP 2 (Déc. 5)
Résorption	Par hydrolyse, totale en 42 jours
Résistance à la traction	50% après 5 jours d'implantation 0% après 14 jours d'implantation
Stérilisation	Irradiation Gamma

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
● Aiguille Ronde 1/2 cercle								
HR 26	0	3.5	70	Incolore	C3046043	★	★	★
HR 37	0	3.5	90	Incolore	C3046596	★	★	★
HR 30	1	4	70	Incolore	C3046049	★	★	★
HR 48	1	4	90	Incolore	C3046663	★	★	★
HR 48	2	5	90	Incolore	C3046665	★	★	★
HR 25	2/0	3	70	Incolore	C3046042	★	★	★
HR 43	2/0	3	90	Incolore	C3046170	★	★	★
HR 26	3/0	2	70	Incolore	C3046041	★	★	★
HR 40	3/0	2	90	Incolore	C3046554	★	★	★
HR 26	4/0	1.5	70	Incolore	C3046040	★	★	★
HR 17	5/0	1	70	Incolore	C3046012	★	★	★
HR 13	6/0	0.7	70	Incolore	C3046001	★	★	★
HR 17	6/0	0.7	70	Incolore	C3046011	★	★	★
● Aiguille Ronde pointe Forte 1/2 cercle								
HR 40s	2	5	70	Incolore	C3046559	★	★	★
HR 37s	2/0	3	90	Incolore	C3046595	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 1/2 cercle								
HS 48	0	3.5	90	Incolore	C3046525	★	★	★
HS 26	2/0	3	70	Incolore	C3046142	★	★	★
HS 23	3/0	2	70	Incolore	C3046136	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8								
DS 30	0	3.5	90	Incolore	C3046248	★	1038490	★
DS 24	2/0	3	70	Incolore	C3046236	★	1038480	★
DS 24	2/0	3	90	Incolore	C3046636	★	★	★
DS 16	3/0	2	70	Incolore	C3046214	★	★	★
DS 19	3/0	2	70	Incolore	C3046421	★	1038450	★
DS 24	3/0	2	70	Incolore	C3046235	NOV433	1038470	★
DS 30	3/0	2	90	Incolore	C3046246	★	★	★
DS 19	4/0	1.5	70	Incolore	C3046420	★	★	★
DS 19	4/0	1.5	90	Incolore	C3046223	★	★	★
DS 24	4/0	1.5	90	Incolore	C3046234	★	★	★
DS 16	4/0	1.5	70	Incolore	C3046213	★	1038440	★
DS 19	5/0	1	70	Incolore	C3046419	★	★	★
DS 12	5/0	1	70	Incolore	C3046202	★	★	★
DS 12	6/0	0.7	70	Incolore	C3046201	★	★	★

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
▼ Aiguille Triangulaire 3/8 pointe Précision								
DSMP 24	2/0	3	70	Incolore	C3046658	NOV434	★	★
DSMP 19	3/0	2	45	Incolore	C3046630	★	★	★
DSMP 24	3/0	2	70	Incolore	C3046657	★	★	★
DSMP 16	4/0	1.5	70	Incolore	C3046685	★	★	★
DSMP 19	4/0	1.5	70	Incolore	C3046529	NOV432	★	★
DSMP 11	6/0	0.7	70	Incolore	C3046603	★	★	★

Les Sutures Résorbables

Novosyn®

Tresse synthétique résorbable à moyen terme

- **Description**

Novosyn® est une tresse résorbable synthétique à base d'acide polyglycolique et d'acide L-Lactique dans la proportion 90/10, enduite, disponible en violet et en incolore.

Novosyn® est indiqué pour le rapprochement des tissus mous et pour la ligature dans toutes les spécialités chirurgicales où la pratique requiert l'utilisation de tresses résorbables à moyen terme.



- **Propriétés**

- Conserve 40-50% de sa résistance initiale après 21 jours
- Résorption complète en 56 à 70 jours

- **Indications**

- Chirurgie générale et digestive
- Gynécologie / obstétrique
- Chirurgie ophtalmique
- Chirurgie Urologique
- Fermetures cutanées et sous-cutanées
- Microchirurgie

Aperçu produit:

Structure	Tresse
Couleur	Violet ou Incolore
Composition chimique	Acide polyglycolique / acide L-lactique (90/10)
Enduction	Acide polyglycolique / acide L-lactique / Stéarate de calcium
Origine	Synthétique
Calibres	USP 8/0 - 2 (Déc. 0,4 - 5)
Résorption	Résorption par hydrolyse
Stérilisation	Oxyde d'éthylène

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
● Aiguille Ronde 1/2 cercle								
HR 26	3/0	2	90	Violet	C0068541N1	★	★	★
HR 17	4/0	1.5	70	Violet	C0068013	★	8210719	★
HR 36	4/0	1.5	90	Violet	C0068853	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde 1/2 cercle pointe Diamant								
HR 26	2	5	70	Violet	C0068034	★	★	★
HR 26	2	5	90	Violet	C0068545	★	★	★
⊕ Aiguille Ronde 1/2 cercle pointe Diamant Forte								
HRT 40s	2	5	70	Violet	C0068492	★	★	★
HRT 26s	2/0	3	70	Violet	C0068090N1	★	★	★
⊙ Aiguille Ronde 1/2 cercle Micropointe								
HRC 37	0	3.5	70	Violet	C0068362	★	★	★
HRC 37	0	3.5	90	Violet	C0068141N1	★	★	★
HRC 30	1	4	70	Violet	C0068374	★	★	★
HRC 26	2/0	3	70	Violet	C0068336N1	NOV429	1087270	★
HRC 37	2/0	3	90	Violet	C0068140N1	★	★	★
HRC 26	3/0	2	70	Violet	C0068335N1	★	★	★
HRC 37	3/0	2	90	Violet	C0068139	★	★	★
HRC 17	4/0	1.5	70	Violet	C0068313	★	★	★
⊙ Aiguille Ronde 1/2 cercle Micropointe Forte								
HRC 30s	1	4	90	Violet	C0068375	★	★	★
HRC 40s	2	5	70	Violet	C0068961	★	★	★
● Aiguille Ronde pointe Forte 1/2 cercle								
HR 26s	0	3.5	70	Violet	C0068091N1	★	★	★
HR 26s	0	3.5	90	Violet	C0068591N1	NOV426	★	★
HR 40s	1	4	90	Violet	C0068557N1	NOV423	8210866	★
HR 26s	2/0	3	90	Violet	C0068590N1	NOV425	★	★

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
● Aiguille Ronde 3/8								
DR 32	0	3.5	90	Violet	C0068567	★	★	★
DR 32	1	4	90	Violet	C0068568	★	★	★
DR 32	2	5	70	Violet	C0068168	★	★	★
DR 26	2/0	3	70	Violet	C0068165N1	★	1097520	★
DR 32	2/0	3	90	Violet	C0068566	★	★	★
DR 26	3/0	2	70	Violet	C0068164	NOV443	★	★
DR 18	4/0	1.5	70	Violet	C0068150	★	★	★
⊙ Aiguille Ronde 3/8 Micropointe								
DRC 22	3/0	2	70	Violet	C0068827	★	★	★
DRC 12	4/0	1.5	70	Violet	C0068302	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 1/2 cercle								
HS 37	1	4	90	Violet	C0068497N1	★	8210872	★
HS 37	2	5	70	Violet	C0068298	★	★	★
HS 40	2	5	90	Violet	B0068488	★	★	★
HS 26	2/0	3	70	Violet	C0068242N1	NOV414	8210748	★
HS 37	2/0	3	90	Violet	C0068495N1	NOV422	8210754	★
HS 19	3/0	2	70	Violet	C0068421N1	NOV421	8214781	★
HS 24	3/0	2	70	Violet	C0068235N1	NOV411	8210731	806008
HS 26	3/0	2	70	Violet	C0068241N1	NOV413	8283753	★
▼ Aiguille Triangulaire 1/2 pointe Forte								
HS 37s	0	3.5	70	Violet	C0068296N1	NOV418	8210814	805818
HS 37s	0	3.5	90	Violet	C0068582N1	★	★	★
HS 37s	1	4	70	Violet	C0068297N1	NOV419	8214775	806342
HS 40s	1	4	90	Violet	C0068587N1	NOV424	8210889	★

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
▼ Aiguille Triangulaire 3/8								
DS 24	0	3.5	70	Violet	C0068237N1	★	8283782	★
DS 30	0	3.5	70	Violet	C0068248N1	NOV416	8210837	806311
DS 30	1	4	70	Violet	C0068249	NOV428	8213221	803327
DS 39	1	4	90	Violet	C0068240	★	★	★
DS 35	2	5	70	Violet	C0068259	NOV417	8210903	★
DS 19	2/0	3	70	Violet	C0068422N1	★	8210777	★
DS 24	2/0	3	70	Violet	C0068236N1	NOV412	8210783	805853
DS 30	2/0	3	70	Violet	C0068247N1	NOV415	8210808	805817
DS 19	4/0	1.5	90	Violet	C0068224	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8 pointe Précision								
DSMP 24	2/0	3	70	Violet	C0068865N1	★	★	★
DSMP 24	3/0	2	70	Violet	C0068864	★	★	★
DSMP 19	4/0	1.5	70	Violet	C0068823	★	★	★
DSMP 16	5/0	1	90	Violet	C0068511	★	★	★

Les Sutures Non Résorbables

Dafilon®

Monofilament synthétique non résorbable de polyamide

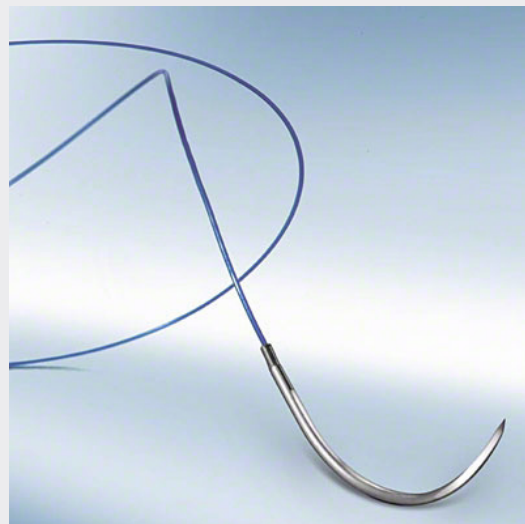
- Description

Dafilon® est un monofilament non résorbable synthétique composé de polymères de Polyamide 6/6.6 (bleu), Polyamide 6.6 (noir) ou Polyamide 6 (incolore).

Dafilon® bleu et Dafilon® incolore sont indiqués pour la fermeture de plaies superficielles et la chirurgie plastique. Dafilon® bleu est également utilisé en neurochirurgie.

Dafilon® noir est utilisé pour les interventions ophtalmiques et microchirurgicales.

Comme toute suture de nylon, bien que non résorbable, une hydrolyse progressive de la suture peut se produire, entraînant une diminution de sa résistance dans le temps.



- Indications

- Fermeture cutanée et sous-cutanées
- Microchirurgie
- Ophtalmologie

Aperçu produit:

Structure	Monofilament
	
Couleur	Bleu, Noir ou Incolore
Composition chimique	Polyamide
Enduction	Non enduit
Origine	Synthétique
Calibres	USP 11/0 (Déc. 0.1) à USP 5 (Déc. 7)
Résorption	Non résorbable
Stérilisation	Irradiation Gamma / Oxyde d'Éthylène (microchirurgie 7/0 à 11/0)

AIGUILLE	FIL				Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)				
⊙ Aiguille Ronde 3/8ème pointe Microchirurgie								
DRm 4	10/0	0.2	10	Noir	G1118099	★	★	★
DRm 3	11/0	0.1	5	Noir	G1118064	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 1/2 cercle								
HS 48	1	4	75	Bleu	C0932620	★	8283457	★
HS 40	1	4	90	Bleu	C0932787	★	★	★
HS 26	2/0	3	75	Bleu	C0935964	★	★	★
HS 30	2/0	3	90	Bleu	C0934011	★	★	★
HS 30	3/0	2	90	Bleu	C0934003	★	★	★
HS 15	4/0	1.5	75	Bleu	C0932507	★	★	★
HS 21	4/0	1.5	90	Bleu	C0932876	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8ème								
DS 30	0	3.5	75	Bleu	C0935484	DAF407	8283500	★
DS 35	0	3.5	90	Bleu	C0934810	★	★	★
DS 30	1	4	75	Bleu	C0935492	DAF007	8341539	643730
DS 30	1	4	90	Bleu	C0934429	★	8283523	★
DS 24	2/0	3	75	Bleu	C0935360	DAF413	8054828	★
DS 30	2/0	3	75	Bleu	C0935476	DAF401	8341522	★
DS 24	2/0	3	90	Bleu	C0935336	DAF008	8075894	634367
DS 30	2/0	3	90	Bleu	C0935522	★	8226175	★
DS 24	3/0	2	75	Bleu	C0935352	DAF005	8341516	643691
DS 30	3/0	2	75	Bleu	C0935468	★	8283486	★
DS 19	3/0	2	90	Bleu	C0935239	★	★	★
DS 24	3/0	2	90	Bleu	C0935328	★	8283434	★
DS 24	4/0	1.5	90	Bleu	C0935310	★	★	★
DS 24	4/0	1.5	75	Bleu	C0935344	DAF004	8341485	635850
DS 19	5/0	1.5	75	Bleu	C0935190	DAF003	★	805490
DS19	5/0	1.5	90	Bleu	C0935255	★	8282989	★

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
▼ Aiguille Triangulaire courbure Droite								
GS 51	0	3.5	90	Bleu	C0935565	★	★	★
GS 51	1	4	90	Bleu	C0935573	★	8283517	★
GS 65	1	4	90	Bleu	C0935735	DAF404	★	805489
GS 60	2/0	3	75	Bleu	C0932663	DAF006	8298312	643725
GS 51	2/0	3	90	Bleu	C0935611	DAF405	★	★
GS 60	3/0	2	75	Bleu	C0932655	★	★	★
GS 51	3/0	2	90	Bleu	C0935603	★	8283003	★
GS 60	3/0	2	90	Bleu	C0934658	DAF400	8341491	★
GS 51	4/0	1.5	90	Bleu	C0935590	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire pointe de Précision 3/8ème								
DSMP 24	2/0	3	75	Bleu	C0936820	★	★	★
DSMP 24	3/0	2	75	Bleu	C0936812	★	★	★

Les Sutures Non Résorbables

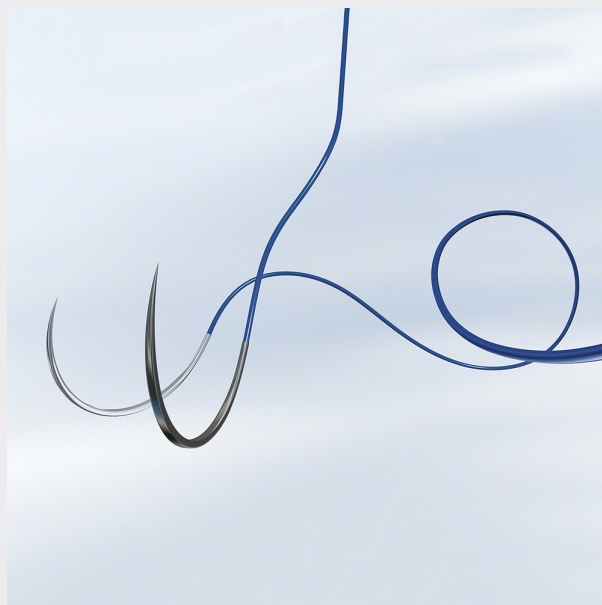
Optilène®

Monofilament synthétique non résorbable de polypropylène et polyéthylène

- Description

Optilène® est un monofilament non résorbable de polypropylène et polyéthylène, disponible en bleu pour améliorer la visibilité.

Optilène® présente la particularité d'être disponible en conditionnement LongPack et RacePack®, et équipé pour certaines références de pledgets PremiPatch® en PTFE.



- Indications

- Chirurgie cardio-vasculaire
- Neurochirurgie
- Ophtalmologie
- Microchirurgie
- Approximation des tissus mous

Aperçu produit:

Structure	Monofilament
Couleur	Bleu
Composition chimique	Polypropylène et polyéthylène
Enduction	Non enduit
Origine	Synthétique
Calibres	USP 10/0 (Déc. 0.2) à USP 2 (Déc. 5)
Résorption	Non résorbable
Stérilisation	Oxyde d'éthylène

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
● Aiguille Ronde 1/2 cercle								
2 x HR 17	5/0	1	75	Bleu	C3090501	★	★	★
2 x HR 17	4/0	1.5	75	Bleu	C3090503	★	★	★
● Aiguille Ronde 3/8ème								
2 x DR 18	4/0	1.5	90	Bleu	C3090920	★	★	★
2 x DR 18	6/0	0.7	60	Bleu	C3097889	OPT404	★	★
⊗ Aiguille Ronde 3/8ème Micropointe								
DRC 18	5/0	1	75	Bleu	C3095164	★	★	★
DRC 18	4/0	1.5	75	Bleu	C3095165	★	★	★
DRC 15	6/0	0.7	75	Bleu	C3095520	★	★	★
DRC 15	5/0	1	75	Bleu	C3095523	★	★	★
DRC 13	6/0	0.7	75	Bleu	C3097144	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8ème								
DS 12	6/0	0.7	45	Bleu	C3090206	★	★	★
DS 12	5/0	1	45	Bleu	C3090207	★	★	★
DS 12	4/0	1.5	45	Bleu	C3090208	★	★	★
DS 16	6/0	0.7	45	Bleu	C3090211	★	★	★
DS 16	5/0	1	45	Bleu	C3090212	★	★	★
DS 16	4/0	1.5	45	Bleu	C3090213	★	★	★
DS 19	5/0	1	45	Bleu	C3090219	★	★	★
DS 24	3/0	2	75	Bleu	C3090235	★	★	★
DS 24	2/0	3	75	Bleu	C3090236	★	★	★
DS 30	2/0	3	75	Bleu	C3090247	★	★	★
DS 30	0	3.5	75	Bleu	C3090248	★	★	★
DS 16	5/0	1	75	Bleu	C3090512	★	★	★
DS 19	4/0	1.5	75	Bleu	C3090520	★	★	★
DS 19	2/0	3	75	Bleu	C3095522	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8ème pointe de Précision								
DSMP 11	7/0	0.5	75	Bleu	C3090406	★	★	★
DSMP 11	6/0	0.7	75	Bleu	C3090407	★	★	★
DSMP 13	5/0	1	75	Bleu	C3090409	★	★	★
DSMP 13	4/0	1.5	75	Bleu	C3090410	★	★	★
DSMP 16	5/0	1	75	Bleu	C3090429	★	★	★
DSMP 11	6/0	0.7	45	Bleu	C3090607	★	★	★
DSMP 11	5/0	1	45	Bleu	C3090608	★	★	★
DSMP 13	7/0	0.5	45	Bleu	C3090617	★	★	★
DSMP 13	6/0	0.7	45	Bleu	C3090618	★	★	★
DSMP 19	4/0	1.5	75	Bleu	C3090673	★	★	★
DSMP 13	4/0	1.5	45	Bleu	C3090620	★	★	★
DSMP 16	5/0	1	45	Bleu	C3090629	★	★	★
DSMP 19	4/0	1.5	75	Bleu	C3090673	★	★	★

Les Sutures Non Résorbables

PremiCron®

Tresse synthétique non résorbable de polyester enduit

- Description

PremiCron® est une tresse synthétique non résorbable de Polyester. Les sutures PremiCron® sont enduites avec du silicone.

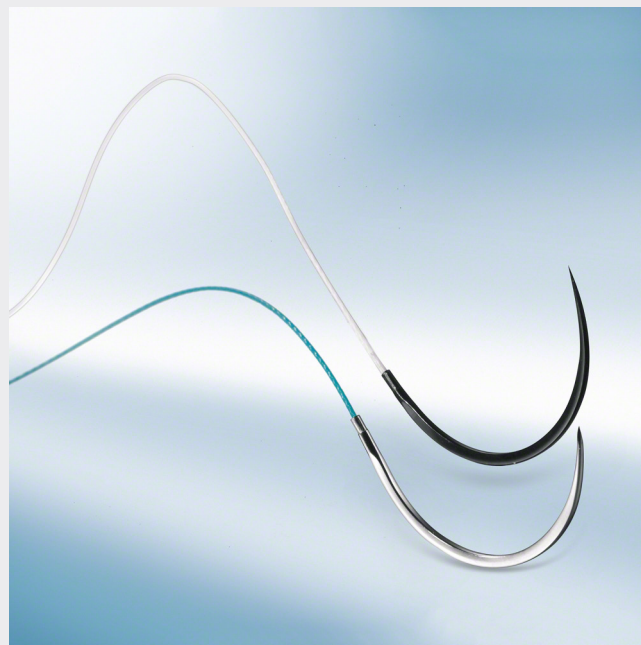
Disponible en sachets individuels (1, 2 sutures) ou Multipacks (4, 8 sutures) en blanc ou vert.

- Disponible sur des aiguilles : CV Pass et CV Pass Easyblack




- Indications

- Chirurgie cardiaque (Remplacement des valves cardiaques)
- Chirurgie générale
- Chirurgie vasculaire



Aperçu produit:

Structure	Tresse 
Couleur	Vert ou blanc
Composition chimique	Polyester
Enduction	Silicone
Origine	Synthétique
Calibres	USP 6/0 (Déc. 0,7) à USP 5 (Déc. 7)
Résorption	Non résorbable
Stérilisation	Irradiation Gamma Oxyde d'Ethylène (combinaisons avec pledgets PTFE)

AIGUILLE	FIL							
Longueur	USP	Décimale	Longueur (cm)	Couleur	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
⊙ Aiguille Ronde 3/8ème Micropointe								
DRC 18	3/0	2	75	Vert	C0026274	★	★	★
DRC 18	4/0	1.5	75	Vert	C0026364	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire 3/8ème								
DS 19	4/0	1.5	75	Vert	C0026231	★	★	★
DS 16	4/0	1.5	75	Vert	C0026245	★	★	★
DS 24	3/0	2	75	Vert	C0026515	★	8279674	★
DS30	2/0	3	75	Vert	C0026531	★	1020090	★
DS30	0	3.5	75	Vert	C0026532	★	★	★
DS30	1	4	75	Vert	C0026533	★	★	★
▼ Aiguille Triangulaire droite								
GS 51	3/0	2	75	Vert	C0026505	★	★	★

Ligatures et Bobines

Monosyn® monofilament violet, moyen terme

Désignation	FIL			Unités par paquet	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	USP	Décimale	Longueur du fil (cm)					
Monosyn	0	3.5	250	12	G0020047	MON444	★	★
Monosyn	1	4	250	12	G0020048	★	★	★
Monosyn	2/0	3	250	12	G0020046	MON443	★	★

Novosyn® tresse violette, moyen terme

Désignation	FIL			Unités par paquet	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	USP	Décimale	Longueur du fil (cm)					
Novosyn	0	3.5	250	12	G0058717	NOV431	8224130	★
Novosyn	1	4	250	12	G0058719	NOV438	8224147	★
Novosyn	2	5	250	12	G0058720	NOV436	8224153	★
Novosyn	2/0	3	250	12	G0058716	NOV430	8224124	★
Novosyn	3/0	2	250	12	G0058715	★	8224118	★

Ligatures et Bobines



11. FERMETURE DES PLAIES



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **fermeture des plaies** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



L'agrafeuse

Manipler AZ®



DESCRIPTION

Agrafeuse cutanée à usage unique qui contient 35 agrafes en acier inoxydable.

- Rapidité et fiabilité de la fermeture de la plaie
- Légère et facile à utiliser
- Rapidité de fermeture des plaies
- Très bons résultats esthétiques

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Manipler AZ®	6	783100	AGR420	8182963	674996

La colle tissulaire

Histoacryl®



DESCRIPTION

La colle tissulaire est une alternative aux sutures ou aux agrafes. Elle permet la fermeture sans sutures des petites plaies de la peau.

- Excellents résultats esthétiques
- Sans anesthésie locale
- Film de protection empêchant l'entrée des bactéries dans la plaie
- Résistant à l'eau
- Se conserve à une température inférieure à 22°C
- Composition : Embucrylate (cyanoacrylate-2-n-butyle)

Contenance	Couleur	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
0,5 mL	Bleue	5	1050052	COL405	★	★
0,5 mL	Bleue	10	1050044	★	★	★

12. AGRAFAGE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**agrafage** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



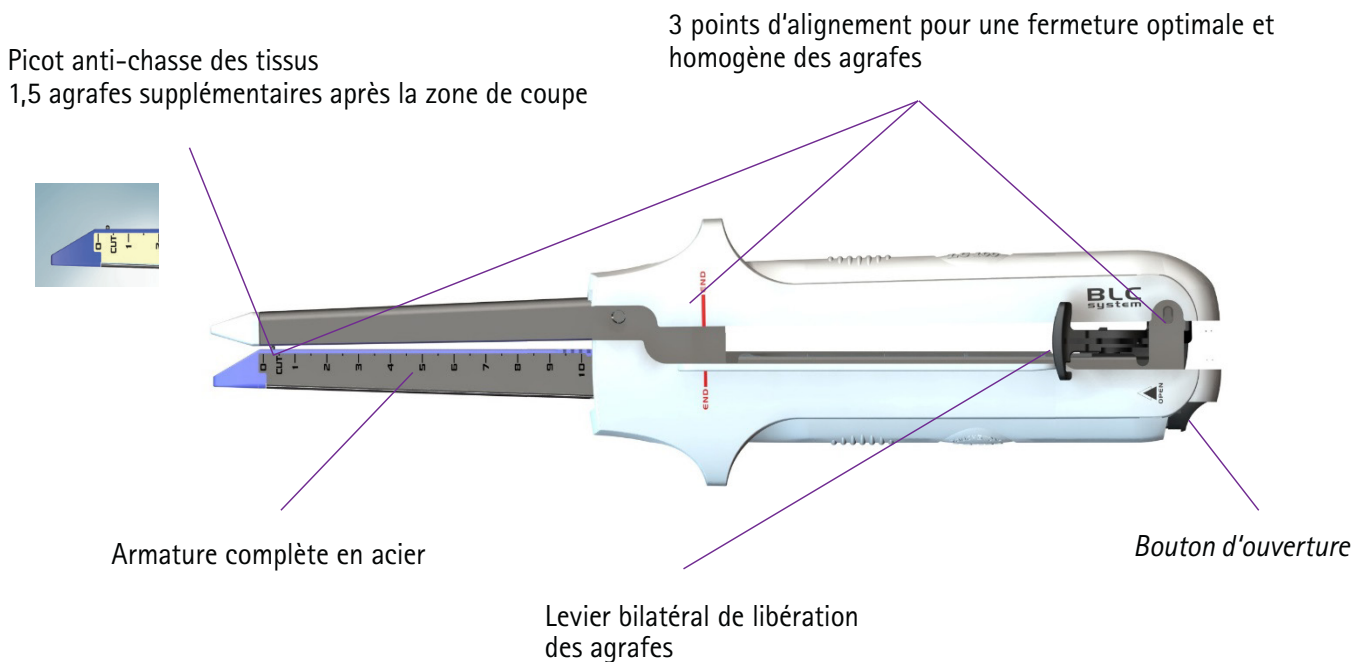
Le saviez -vous ?

B. Braun VetCare vous propose une large gamme d'agrafage mécanique :
Des agrafeuses linéaires coupantes et non coupantes ainsi que des agrafeuses endolinéaires coupantes.

- **AGRAFEUSES LC**
Les agrafeuses linéaires coupantes (LC) et leurs recharges à usage unique sont indiquées pour la chirurgie abdominale, gynécologique, et thoracique.
- **AGRAFEUSES LS**
Les agrafeuses linéaires non coupantes (LS) et leurs recharges à usage unique sont indiquées en chirurgie abdominale, gynécologique et thoracique.
- **AGRAFEUSES SELC**
Les agrafeuses endolinéaires coupantes et leurs recharges à usage unique sont indiquées en chirurgie colorectale, bariatrique, gynécologique et thoracique.

Les Agrafeuses Linéaires

Agrafeuse linéaire coupante (LC)



1. SYSTÈMES DE SÉCURITÉ INTÉGRÉS

Nouvelle lame à chaque largeur :

- Pour la sécurité de l'opérateur
- Pour une coupe facilitée et toujours précise
- Pour éviter les risques de contamination croisée des tissus



2. EFFICIENCE

Pince rechargeable 11 fois permettant 12 utilisations successives par intervention :

- Permet de répondre à diverses exigences d'une même intervention
- Économies possibles



3. LARGE GAMME

Différentes hauteur d'agrafes :

- Permet d'appréhender des tissus d'épaisseurs variées
- Présence d'un chargeur Gold de 4.2 mm pour les tissus moyens à épais

Indications

 RÉSECTION

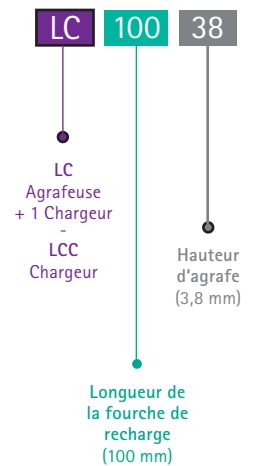
 TRANSECTION

 ANASTOMOSE

En chirurgie digestive, gynécologique et thoracique.

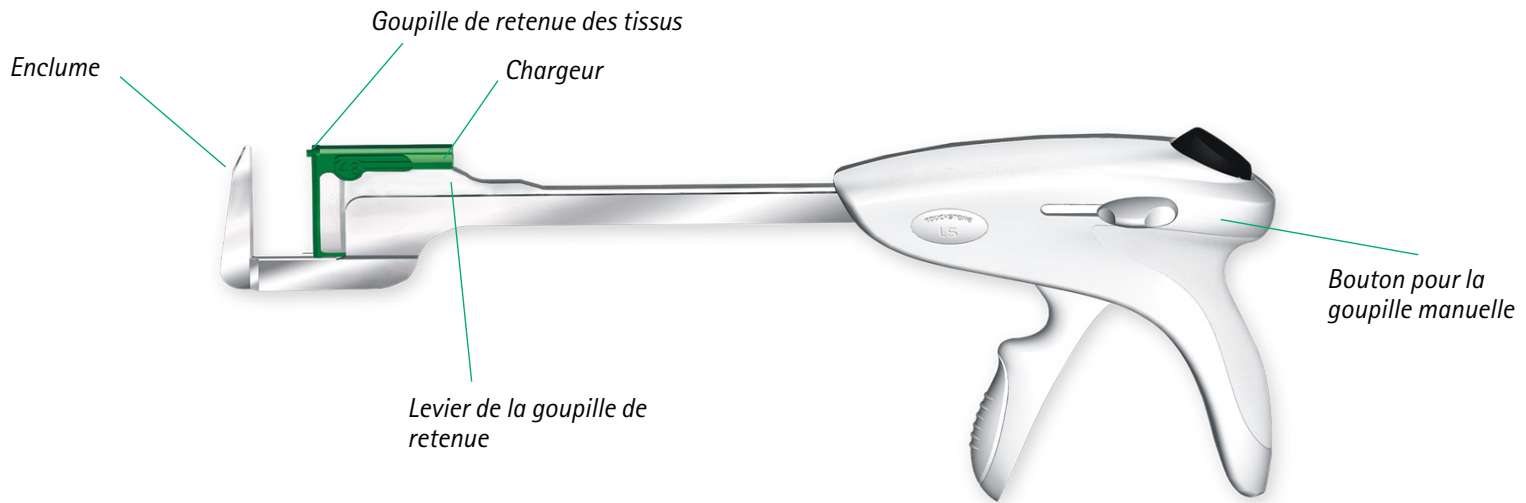
Gamme

RÉFÉRENCE	COMPATIBLE AVEC	DIMENSION (MM)	LONGUEUR DE COUPE (MM)	NOMBRE D'AGRAFES	HAUTEUR D'AGRAFE (MM)	CODE COULEUR DU CHARGEUR INTEGRÉ
CHARGEURS						
LC6025	LCC6025 LCC6038 LCC6045	60	59	96	2,5	BLANC
LC6038	LCC6038 LCC6025 LCC6045	60	59	64	3,8	BLEU
LC6045	LCC6045 LCC6025 LCC6038	60	59	64	4,5	VERT
LC8038	LCC8038 LCC8042 LCC8045	80	79	84	3,8	BLEU
LC8042	LCC8042 LCC8038 LCC8045	80	79	84	4,2	GOLD (doré)
LC8045	LCC8045 LCC8038 LCC8042	80	79	84	4,5	VERT
LC10038	LCC10038	100	99	104	3,8	BLEU
LC10045	LCC10045	100	99	104	4,5	VERT
RECHARGES						
LCC6025	LC6025 LC6038 LC6045	60	54	64	2,5	BLANC
LCC6038	LC6038 LC6025 LC6045	60	54	64	3,8	BLEU
LCC6045	LC6045 LC6025 LC6038	60	54	64	4,5	VERT
LCC8038	LC8038 LC8042 LC8045	80	74	84	3,8	BLEU
LCC8042	LC8042 LC8038 LC8045	80	74	84	4,2	GOLD (doré)
LCC8045	LC8045 LC8038 LC8042	80	74	84	4,5	VERT
LCC10038	LC10038	100	94	104	3,8	BLEU
LCC10045	LC10045	100	94	104	4,5	VERT



Les Agrafeuses Linéaires

Agrafeuse linéaire non-coupante (LS)



1. SYSTÈMES DE SÉCURITÉ INTÉGRÉS

Position de fermeture intermédiaire :

- Conçue pour offrir un meilleur contrôle des tissus

Fermeture parallèle des mâchoires :

- Conçue pour une formation optimale des agrafes
- Une répartition uniforme des tissus dans les mâchoires



2. EFFICIENCE

Pince rechargeable 11 fois permettant 12 utilisations successives par intervention :

- Permet de répondre à diverses exigences d'une même intervention
- Économies possibles



3. LARGE GAMME

Différentes hauteur d'agrafes :

- Permet d'appréhender des tissus d'épaisseurs variées
- Chargeurs :
 - Blanc (2,5 mm)
 - Bleu (3,5 mm)
 - Vert (4,8 mm)

Indications

 RÉSECTION

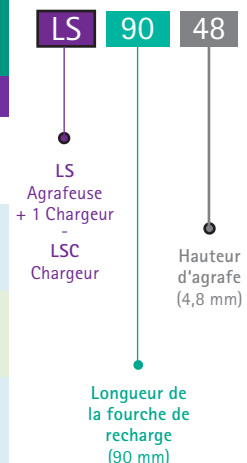
 TRANSECTION

 ANASTOMOSE

En chirurgie digestive, gynécologique et thoracique.

Gamme

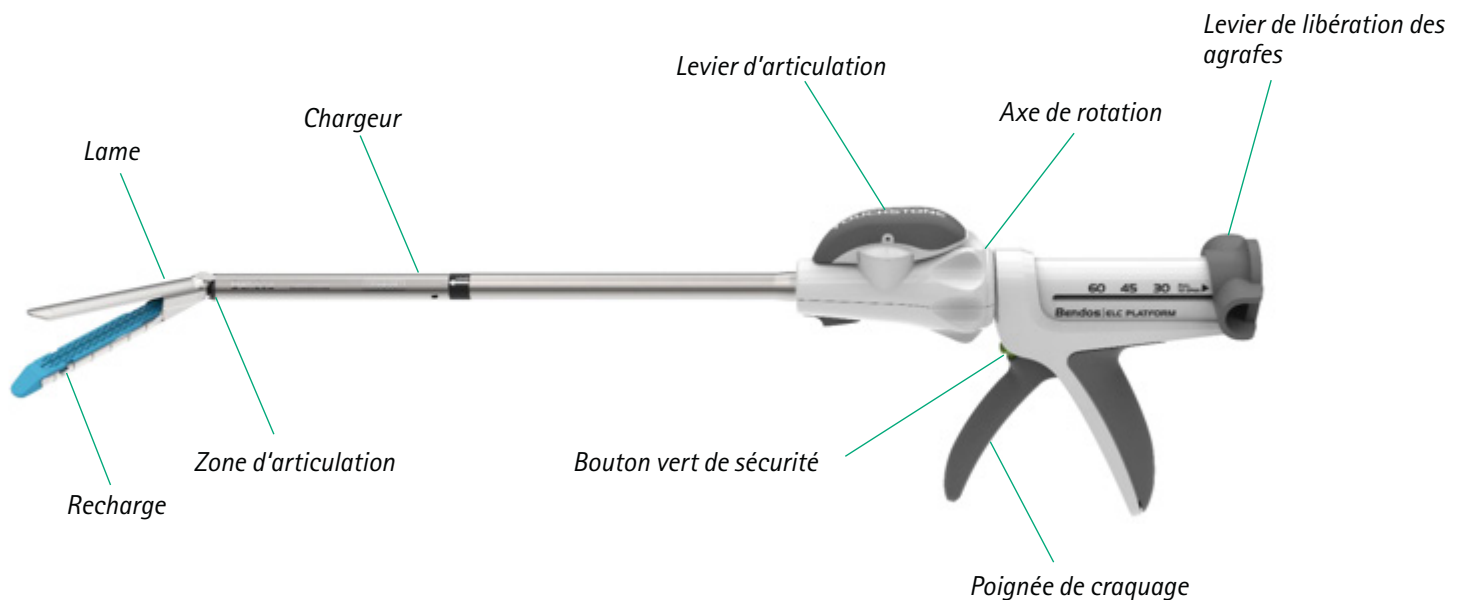
RÉFÉRENCE	COMPATIBLE AVEC	LONGUEUR LIGNE AGRAFAGE (MM)	HAUTEUR D'AGRAFES (MM)	NOMBRE D'AGRAFES	NOMBRE DE RANGÉES	CODE COULEUR
AGRAFEUSES						
LS30V3	LSC30V3 LSC3035 LSC3048	30	2,5	23	3	BLANC
LS3035	LSC3035 LSC30V3 LSC3048	30	3,5	13	2	BLEU
LS3048	LSC3048 LSC30V3 LSC3035	30	4,8	13	2	VERT
LS4535A	LSC4535A LSC4548A	45	3,5	15	2	BLEU
LS4548A	LSC4535A LSC4548A	45	4,8	15	2	VERT
LS6035	LSC6035 LSC6048	60	3,5	25	2	BLEU
LS6048	LSC6048 LSC6035	60	4,8	25	2	VERT
LS9035	LSC9035 LSC9048	90	3,5	33	2	BLEU
LS9048	LSC9048 LSC9035	60	4,8	33	2	VERT



CHARGEURS						
LSC30V3	LS30V3 LS3035 LS3048	30	2,5	23	3	BLANC
LSC3035	LS3035 LS30V3 LS3048	30	3,5	13	2	BLEU
LSC3048	LS3048 LS30V3 LS3035	30	4,8	13	2	VERT
LSC4535A	LS4535A LS4548A	45	3,5	15	2	BLEU
LSC4548A	LS4535A LS4548A	45	4,8	15	2	VERT
LSC6035	LS6035 LS6048	60	3,5	25	2	BLEU
LSC6048	LS6048 LS6035	60	4,8	25	2	VERT
LSC9035	LS9035 LS9048	90	3,5	33	2	BLEU
LSC9048	LS9048 LS9035	60	4,8	33	2	VERT

Les coelio-types

Agrafeuse endolinéaire coupante (SELC)



1. SYSTÈMES DE SÉCURITÉ INTÉGRÉS

Surface de la recharge munie d'une zone antidérapante :

- Pour éviter que les tissus ne s'échappent

Une poignée à sécurité intégrée avec un bouton vert, identifiable et accessible :

- Pour contrôler le moment de l'agrafage, en toute sécurité



2. EFFICIENCE

Différentes hauteurs d'agrafes :

- Pour offrir une hémostase améliorée et une meilleure diffusion des fluides dans les tissus

Chargeur articulé à 3 niveaux 15°, 30° et 45° :

- Pour permettre une meilleure préhension des tissus



3. ÉCONOMIE et ÉCOLOGIE

3 parties modulables (poignée, chargeur, recharge) :

- Gain écologique : un même chargeur peut être utilisé 7 fois dans la même procédure
- Gain économique : seule la recharge est à changer

Indications

RÉSECTION



TRANSECTION



ANASTOMOSE

En chirurgie colorectale, bariatrique, thoracique et gynécologique

Gamme

3 PARTIES MODULABLES



POIGNÉES



CHARGEURS



RECHARGES

Les coelio-types

Agrafeuse endolinéaire coupante (SELC)

Gamme



SELC-GS
60 MM



SELC-GM
160 MM



SELC-GL
260 MM

RÉFÉRENCE	LONGUEUR	DIAMÈTRE
	POIGNÉES	
SELC-GS	60 mm	12 mm
SELC-GM	160 mm	12 mm
SELC-GL	260 mm	12 mm

Gamme

RÉFÉRENCE	LONGUEUR DE LA LIGNE D'AGRAFES (MM)	HAUTEUR D'AGRAFES OUVERTES (MM)	HAUTEUR D'AGRAFES FERMÉES (MM)	CODE COULEUR
CHARGEURS				
SMG-30WR	30	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SMG-45WR	45	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SMG-60WR	60	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SMG-30BR	30	2.5 / 3.0 / 3.5	1.0 ≈ 1,8	Bleu
SMG-45BR	45	2.5 / 3.0 / 3.5	1.0 ≈ 1,8	Bleu
SMG-60BR	60	2.5 / 3.0 / 3.5	1.0 ≈ 1,8	Bleu
SMG-45DR	45	3.0 / 3.5 / 3.8	1.2 ≈ 2.0	Doré
SMG-60DR	60	3.0 / 3.5 / 3.8	1.2 ≈ 2.0	Doré
SMG-45GR	45	3.5 / 3.8 / 4.2	1.5 ≈ 2.25	Vert
SMG-60GR	60	3.5 / 3.8 / 4.2	1.5 ≈ 2.25	Vert
SMG-30WRH	30	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SMG-45WRH	45	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SMG-60WRH	60	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SMT-45TR	45	4.2 / 4.5 / 5.0	2.25 ≈ 3.0*	Noir
SMT-60TR	60	4.2 / 4.5 / 5.0	2.25 ≈ 3.0*	Noir
RECHARGES				
SRG-30W	30	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SRG-45W	45	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SRG-60W	60	2.0 / 2.5 / 3.0	0,88 ≈ 1,5	Blanc
SRG-30B	30	2.5 / 3.0 / 3.5	1.0 ≈ 1,8	Bleu
SRG-45B	45	2.5 / 3.0 / 3.5	1.0 ≈ 1,8	Bleu
SRG-60B	60	2.5 / 3.0 / 3.5	1.0 ≈ 1,8	Bleu
SRG-45D	45	3.0 / 3.5 / 3.8	1.2 ≈ 2.0	Doré
SRG-60D	60	3.0 / 3.5 / 3.8	1.2 ≈ 2.0	Doré
SRG-45G	45	3.5 / 3.8 / 4.2	1.5 ≈ 2.25	Vert
SRG-60G	60	3.5 / 3.8 / 4.2	1.5 ≈ 2.25	Vert

13. THERMOFUSION TISSULAIRE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **thermofusion tissulaire** et télécharger notre **brochure Caïman**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

Les instruments Caiman sont dédiés à la fusion de vaisseaux et tissus de diamètre inférieur ou égal à 7mm en chirurgie laparoscopique et ouverte dans les domaines de :

- La chirurgie digestive
- La gynécologie
- L'urologie
- La chirurgie thoracique.



Caiman 5mm Maryland
21.5 mm de longueur de fusion

■ MORS FIN ET COURBE MARYLAND

Conçu pour améliorer la performance de dissection et la vision de la partie terminale du mors.

■ MORS ASYMÉTRIQUE

Se ferme par sa partie terminale et assure une compression uniforme des tissus et leur maintien à l'intérieur de la pince.

■ GRANDE LONGUEUR DE FUSION ET DE COUPE

■ DIFFUSION THERMIQUE LIMITÉE



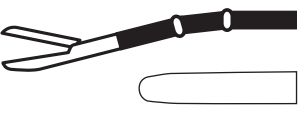

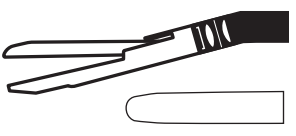
Inférieure à 1mm.

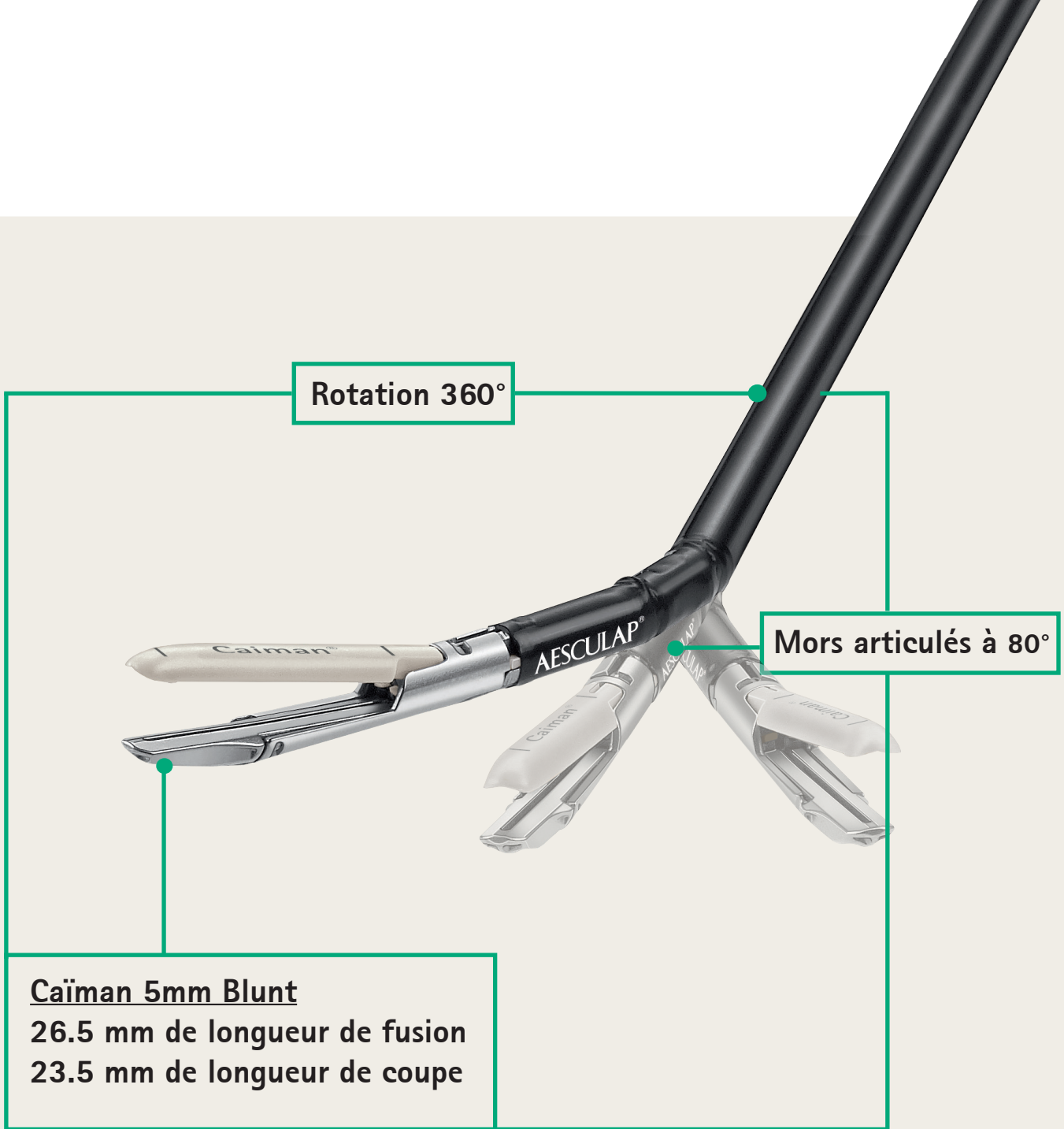
■ ARTICULATION DU MORS À 80°

Facilite l'approche du vaisseau à 90° et améliore la navigation dans des zones anatomiques difficiles.



Thermofusion tissulaire

Nom Visuel	Diamètre de la tige	Longueur de travail	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Caiman® 5 NON ARTICULÉ BLUNT 	5 mm	24 cm	6	PL738SU	PIN405	1097440	806350
	5 mm	36 cm	6	PL740SU	★	★	★
	5 mm	44 cm	6	PL742SU	★	★	★
Caiman® 5, NON ARTICULÉ MARYLAND 	5 mm	12.5 cm	6	PL774SU	PIN409	★	806352
	5 mm	17 cm	6	PL775SU	★	★	★
	5 mm	36 mm	6	PL770SU	★	★	★
	5 mm	44 cm	6	PL772SU	★	★	★
Caiman® 5, ARTICULÉ BLUNT 	5 mm	24 cm	6	PL739SU	PIN407	★	★
	5 mm	36 cm	6	PL741SU	★	★	★
	5 mm	44 cm	6	PL743SU	★	★	★
Caiman® 5, ARTICULÉ MARYLAND 	5 mm	36 cm	6	PL771SU	★	★	★
	5 mm	44 cm	6	PL773SU	★	★	★
Caiman® 12, ARTICULÉ BLUNT 	12 mm	24 cm	3	PL730SU	PIN406	★	806351
	12 mm	44 cm	3	PL731SU	★	★	★
Caiman Générateur	-	-	-	GN200	GEN705	1097420	806348



14. INSTRUMENTATION GENERALE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**insrumentation générale** et télécharger notre **catalogue**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?






Les instruments de chirurgie sont essentiels à la bonne réalisation de nombreux actes chirurgicaux.

- **AESCULAP** a développé ses propres normes de fabrication afin de répondre aux exigences des chirurgiens et d'assurer le bien-être du patient. Parmi les principales familles d'instruments on retrouve: ciseaux, pinces à disséquer, pinces hémostatiques, portes aiguilles, écarteurs autostatiques et manuels, etc...














Les bistouris

Les manches de bistouris





Visuel	Longueur (mm)	Type	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	125	3	1	BB073R	★	8270124	★
	135	4	1	BB084R	★	8270130	★
	215	4	1	BB085R	★	★	★
	160	3	1	BB077R	★	★	★
	135	4	1	BB088R	★	★	★

Les bistouris sécurisés

Visuel	Description	Longueur (mm)	Code article B. Braun
	#10	170	BA810SU
	#11	170	BA811SU
	#12	170	BA812SU
	#13	170	BA813SU
	#15	170	BA815SU
	#15-C	170	BA815-CSU
	#18	170	BA818SU
	#19	170	BA819SU
	#20	170	BA820SU
	#21	170	BA821SU
	#22	170	BA822SU
	#23	170	BA823SU
	#24	170	BA824SU
	#25	170	BA825SU
	#36	170	BA836SU

Les ciseaux

Les ciseaux de Metzenbaum



Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux courbés</i>							
	Standard	145	1	BC605R	CIS121	1045480	★
	Standard	180	1	BC606R	CIS123	8344182	★
	Standard	200	1	BC607R	★	★	★
	Durotip*	145	1	BC261R	CIS705	1084650	★
	Durotip*	180	1	BC263R	CIS706	1056000	★
<i>Les ciseaux droits</i>							
	Standard, Fin	145	1	BC600R	★	★	615104
	Standard	145	1	BC601R	CIS120	★	★
	Standard	180	1	BC602R	CIS122	1105180	★
	Standard	200	1	BC604R	★	★	★
	Durotip*	145	1	BC260R	CIS707	★	★
	Durotip*	180	1	BC262R	CIS708	1083230	★

Les ciseaux de Mayo


Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux courbés</i>							
	Standard	140	1	BC554R	CIS013	★	★
	Standard	155	1	BC555R	★	★	★
	Standard	170	1	BC557R	CIS107	★	★
	Durotip*	140	1	BC251R	CIS701	1038910	★
	Durotip*	170	1	BC253R	CIS702	★	★
<i>Les ciseaux droits</i>							
	Standard	140	1	BC544R	CIS015	8270070	★
	Standard	155	1	BC545R	★	1055190	★
	Standard	170	1	BC547R	CIS108	★	★
	Durotip*	140	1	BC250R	CIS703	8270093	★
	Durotip*	170	1	BC252R	CIS704	★	★

Les ciseaux


Les ciseaux de Mayo-Style

Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux courbés</i>							
	Standard	140	1	BC573R	★	★	★
<i>Les ciseaux droits</i>							
	Standard	140	1	BC570R	★	★	★

Les ciseaux de Lexer


Visuel	Particularités	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Droits	165	1	BC590R	★	8168791	★

Ciseaux chirurgicaux de Cooper


Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux courbés</i>						
	145	1	BC414R	CIS144	★	★
	175	1	BC417R	CIS146	★	★

Les ciseaux


Ciseaux chirurgicaux

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux droits</i>						
	145	1	BC314R	CIS139	★	★
	175	1	BC317R	CIS141	★	★

Les ciseaux de Formon

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux courbés</i>						
	115	1	OK373R	★	★	★
	135	1	OK372R	★	★	★

Les ciseaux à ligature de Spencer


Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les ciseaux droits</i>						
	90	1	BC801R	★	★	★
	115	1	BC802R	★	★	★
	135	1	BC803R	★	★	★

Les pinces à dissection

Pinces à dissection


Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	115 mm	Mors standard	1	BD043R	★	1040850	★
	130 mm	Mors standard	1	BD045R	★	1084700	★
	145 mm	Mors standard	1	BD047R	★	1081340	★
	160 mm	Mors standard	1	BD049R	★	8270236	★
	180 mm	Mors standard	1	BD050R	★	8298565	★
	200 mm	Mors standard	1	BD051R	★	★	★
	115 mm	Mors standard avec griffes	1	BD553R	★	★	★
	130 mm	Mors standard avec griffes	1	BD555R	★	1084680	★
	145 mm	Mors standard avec griffes	1	BD557R	★	★	★
	160 mm	Mors standard avec griffes	1	BD559R	★	8345879	★
	180 mm	Mors standard avec griffes	1	BD560R	★	★	★
	200 mm	Mors standard avec griffes	1	BD561R	★	★	★

Pinces à dissection de Bakey


Visuel	Particularités	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	2 mm de large	145	1	FB400R	1038900	★	★
	1.5 mm de large	150	1	FB411R	★	★	★
	2 mm de large	200	1	FB402R	8181165	★	★

Les pinces à dissection

Les pinces chirurgicales de Adson



Visuel	Particularités	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	1 x 2 griffes	120	1	BD511R	★	★	★
	1 x 2 griffes	180	1	BD522R	★	★	★

Les pinces Durogrip de Adson



Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	120	1	BD151R	★	8185111	★
	145	1	BD154R	★	★	★
	180	1	BD156R	★	★	★

Les pinces hémostatiques

Les pinces hémostatiques de Halsted





Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les pinces courbées</i>							
	125 mm	Micro / Sans griffes	1	BH109R	PIN116	8344176	★
	125 mm	Sans griffes	1	BH111R	PIN114	1081370	★
	125 mm	Micro / Avec griffes	1	BH118R	★	★	★
	125 mm	Avec griffes	1	BH121R	★	★	★
	185 mm	Avec griffes	1	BH213R	★	★	★
	185 mm	Sans griffes	1	BH203R	★	★	★
	200 mm	Sans griffes	1	BH211R	★	★	★
	200 mm	Avec griffes	1	BH215R	★	★	★
<i>Les pinces droites</i>							
	125 mm	Micro / Sans griffes	1	BH108R	PIN153	8344153	★
	125 mm	Sans griffes	1	BH110R	PIN113	8270199	★
	125 mm	Micro / Avec griffes	1	BH119R	★	★	★
	125 mm	Avec griffes	1	BH120R	★	★	★
	185 mm	Sans griffes	1	BH202R	★	★	★
	185 mm	Avec griffes	1	BH212R	★	★	★
	200 mm	Sans griffes	1	BH210R	★	★	★
	200 mm	Avec griffes	1	BH214R	★	★	★

Pincés hémostatiques de Kelly



Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>La pince courbée</i>							
	140	Sans Griffes	1	BH135R	★	★	★
<i>La pince droite</i>							
	140	Sans Griffes	1	BH134R	★	★	★

Les pinces hémostatiques

Pinces hémostatiques de Crile


Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les pinces courbées</i>							
	140 mm	Sans griffes	1	BH145R	★	★	★
	160 mm	Sans griffes	1	BH167R	★	1089100	★
	140 mm	Avec griffes	1	BH155R	★	★	★
	160 mm	Avec griffes	1	BH177R	★	★	★
<i>Les pinces droites</i>							
	140 mm	Sans griffes	1	BH144R	★	★	★
	160 mm	Sans griffes	1	BH166R	★	★	★
	140 mm	Avec griffes	1	BH154R	★	★	★
	160 mm	Avec griffes	1	BH176R	★	★	★

Pinces hémostatiques de Leriche


Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les pinces courbées</i>							
	150 mm	Sans griffes	1	BH161R	★	★	★
	150 mm	Avec griffes	1	BH171R	★	1038920	★
<i>Les pinces droites</i>							
	150 mm	Sans griffes	1	BH160R	★	1045780	★
	150 mm	Avec griffes	1	BH170R	★	★	★

Les pinces hémostatiques et à dissection

Pinces Gemini



Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	130 mm	1	BJ100R	★	★	★
	180 mm	1	BJ102R	★	★	★
	200 mm	1	BJ103R	★	★	★
	230 mm	1	BJ104R	★	★	★

Pinces Baby-Adson

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	140 mm	1	BJ013R	★	8233169	★
	180 mm	1	BJ102R	★	★	★
	200 mm	1	BJ103R	★	★	★
	230 mm	1	BJ104R	★	★	★



Les portes-aiguilles

Porte-aiguilles de Mathieu



Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Standard	140	1	BM360R	POR050	1045760	★
	Standard	170	1	BM361R	POR051	1040860	★
	Standard	200	1	BM362R	POR052	★	★
	Durogrip*	170	1	BM151R	★	8063543	★
	Durogrip* mors fin	170	1	BM150R	POR743	1084640	★
	Durogrip* mors fin	200	1	BM153R	★	★	★

Les porte-aiguilles



Porte-aiguilles Hegar Olsen

Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Standard	140	1	BM290R	★	★	★
	Standard	185	1	BM291R	POR035	★	★
	Durogrip*	145	1	BM128R	POR740	8063833	★
	Durogrip*	170	1	BM124R	POR741	8063566	★

Porte-aiguilles de Mayo Hegar


Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Standard	150	1	BM235R	★	8181202	★
	Standard	185	1	BM236R	POR069	★	★
	Standard	200	1	BM237R	★	★	★
	Durogrip*	150	1	BM065R	POR745	8063572	★
	Durogrip*	185	1	BM066R	POR746	8063589	★
	Durogrip*	205	1	BM067R	POR747	★	★

Porte-aiguilles de Crile-Wood



Visuel	Qualité	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Durogrip*	145	1	BM016R	★	★	★
	Durogrip*	180	1	BM017R	★	★	★
	Durogrip* Baby Crile-Wood	150	1	BM013R	★	★	★

Les écarteurs


Écarteurs de Farabeuf

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	125	2	BT020R	★	★	★
	150	2	BT021R	★	★	★


Écarteurs de Weitlaner

Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	110	Semi pointu	1	BV066R	★	★	★
	130	Semi pointu	1	BV067R	★	★	★
	110	Mousse	1	BV073R	★	★	★
	130	Mousse	1	BV074R	★	★	★
	165	Mousse	1	BV075R	★	★	★

Écarteurs vulvaires de Gelpi


Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	135	1	BV996R	ECA024	1112910	★
	175	1	BV997R	★	★	★

Écarteurs vulvaires de Senn-Miller

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	165	1	BT008R	ECA012	★	★

Les écarteurs

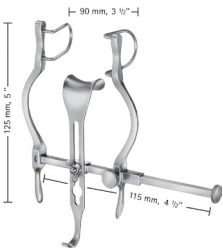
Écarteurs vulvaires de Beckmann-Adson

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	310	1	BV271R	ECA012	★	★

Écarteurs abdominaux de Gosset




Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	55 mm de profondeur	1	BV502R	★	1105200	★
	58 mm de profondeur	1	BV505R	★	★	★

Écarteurs abdominaux de Balfour-Baby

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	27 mm de profondeur	1	BV601R	★	★	★


Les écarteurs

Écarteurs costaux de Finochietto

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Ouverture: 75 mm	1	FC040A	★	★	★
	Longueur : 70 mm					
	Largeur du mors : 15 mm					
	Ouverture: 100 mm	1	FC041A	★	★	★
	Longueur : 100 mm					
	Largeur du mors : 30 mm					
	Ouverture: 180 mm	1	FC043A	★	★	★
	Longueur : 180 mm					
	Largeur du mors : 62 mm					


Les pinces à préhension

Pinces à préhension de Badcock



Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	160	1	EA050R	★	★	★
	215	1	EA052R	★	★	★
	220	1	FB936R	★	★	★

Les pinces à préhension

Pinces à préhension de Denis Browne



Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	160	1	EA028R	★	★	★

Pinces à préhension de Allis



Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	130	Baby-Allis 4 x 5 Griffes	1	EA012R	★	★	★
	155	2 x 3 Griffes	1	EA013R	★	★	★
	155	3 x 4 Griffes	1	EA014R	★	★	★
	155	4 x 5 Griffes	1	EA015R	★	1112930	★
	155	Mousses 5 x 6 Griffes	1	EA016R	★	8270207	★

Les autres pinces


Pincés intestinales de Doyen

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les pinces courbées</i>						
	170	1	EA223R	★	★	★
	240	1	EA131R	★	1053410	★
<i>Les pinces droites</i>						
	170	1	EA222R	★	★	★
	240	1	EA130R	★	1053420	★

Pincés à traction utérine de Museux


Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
<i>Les pinces courbées</i>							
	240	2 x 2 Dents	1	E0225R	★	★	★
<i>Les pinces droites</i>							
	240	2 x 2 Dents	1	E0220R	★	★	★

Pincés à dissection angulées de Troeltsch


Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	100	1	BD900R	★	★	★
	115	1	BD902R	★	★	★
	140	1	BD910R	★	★	★

Les autres pinces


Pinces à champ de Backhaus

Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	80	1	BF436R	★	★	★
	90	1	BF431R	★	★	★
	105	1	BF437R	★	★	★
	110	1	BF432R	★	8270153	★
	135	1	BF433R	★	★	★

Pinces à couper les fils métalliques


Visuel	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	160 mm - pince universelle à crampons pointu Diamètre max : 1.5 mm	1	DP505R	PIN748	★	★

Pinces à saisir les fils métalliques


Visuel	Longueur (mm)	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	170	pince plate mors gaufres	1	LX170R	PIN050	8022082	★
	130	pince pour extraction de fil de forage	1	LX177R	PIN091	★	★

Les cupules et verres mesureurs

Cupules graduées


Visuel	Contenance (L)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	0.05	1	JG514R	★	★	★
	0.1	1	JG515R	★	★	★
	0.25	1	JG516R	★	★	★
	1	1	JG518R	★	★	★

Verres mesureurs

Visuel	Contenance (L)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	0.06	1	JG521R	★	★	★
	0.16	1	JG522R	★	★	★
	0.4	1	JG523R	★	★	★
	1	1	JG524R	★	★	★
	2.5	1	JG525R	★	★	★

Règle graduée

Graduation	Conditionnement (unités)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Par 5 mm	1	150	AA804R	★	★	★



Les Bonnes Pratiques de stérilisation

Entretien / Contrôle des instruments

- Après chaque nettoyage et décontamination, contrôler l'instrument : propreté, bon fonctionnement et absence de détérioration.
Par exemple: absence d'éléments tordus, brisés, fissurés, usés et rompus.
- Mettre au rebut l'instrument endommagé, défectueux et le remplacer.
- En sortie de lavage, laisser refroidir l'instrument à température ambiante.
- Huiler légèrement les pièces mobiles (p. ex. les articulation et fermetures) avec une huile d'entretien stérilisable et perméable à la vapeur (par exemple spray d'huile Sterilit JG600).
- Procéder au cycle de stérilisation.



Nous vous recommandons le produit JG600 pour l'entretien des instruments et la stérilisation.

Visuel	Longueur (mm)	Volume (ml)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Flacon d'huile Aesculap Graisser les instruments avant stérilisation	50	1	JG598	★	★	★
	Spray d'huile Aesculap Lubrifier les instruments avant stérilisation	300	6	JG600	HUI705	8344070	652396

15. STÉRILISATION DES DM



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **stérilisation** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le savez-vous ?

Une bonne stérilisation des instruments utilisés en bloc opératoire est essentielle pour la qualité et la prestation de la chirurgie.

- Les conteneurs B. Braun, sous la marque **AESCLAP**, répondent aux exigences en termes d'hygiène, de sécurité et de fiabilité attendues par les établissements de santé animale. Des paniers et solutions de calage ont été développés afin d'organiser les instruments au sein des conteneurs et faciliter leur utilisation.



Les Paniers



Avec Perforation
2 mm

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
85 x 44 x 35	JF145R
80 x 39 x 18	



Avec perforation
4 mm

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
85 x 45 x 25	JF146R
80 x 39 x 18	
354 x 44 x 35	JF147R
349 x 39 x 28	
145 x 44 x 25	JF148R
140 x 39 x 18	



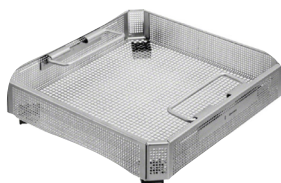
Avec Perforation
4 mm

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
236 x 72 x 27	JF155R
230 x 66 x 20	



Avec Perforation
2 mm
Pour petites pièces, deux paniers perforés. Insérable dans les mini conteneurs JK188 ou JN188

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
135 x 120 x 47	JF149R
128 x 113 x 38	



Avec Perforation
4 mm

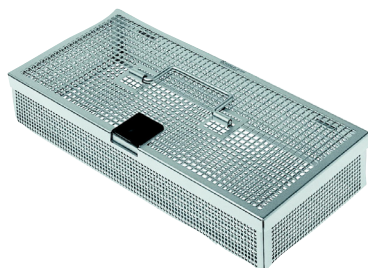
Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
243 x 253 x 76	JF113R
241 x 251 x 62	



Panier pour Micro-instruments

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
235 x 137 x 42	JF150R
229 x 131 x 35	

Les Paniers



Avec perforation
4 mm

Les dimensions citées correspondent : longueur x largeur x hauteur (mm)
Pour micro-instruments, insérable dans les mini conteneurs Aesculap JK188 ou JN188



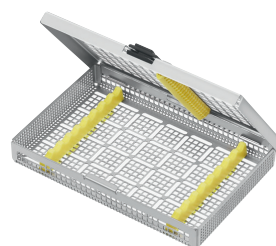
Avec Perforation
4 mm

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
267 x 125 x 49	JF159R
261 x 118 x 41	

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
80 x 80 x 33	JF140R



Panier Dentaire



Panier Dentaire

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
188 x 84 x 30	JG387R
181 x 82 x 23	

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
188 x 125 x 30	JG388R
181 x 123 x 23	

Les Conteneurs

Les Mini-Conteneurs





DESCRIPTION

Mini Conteneurs pour Kits et Instruments de petite dimension.

Les mini conteneurs ont été spécialement développés pour :

- Les petits sets (p. ex. traitement des plaies de petite taille)
- Les petits instruments délicats, qui sont utilisés notamment en microchirurgie.
- Sans perforation de la cuve = **JK**
- Avec perforation de la cuve = **JN**

CUVES

Visuel	Particularités	Dimensions extérieures (mm)	Code article
		Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
	Sans Perforation	310 x 132 x 30	JK187
	Sans Perforation	310 x 132 x 57	JK188
	Perforée	310 x 132 x 30	JN187
	Perforée	310 x 132 x 57	JN188

COUVERCLES

Visuel	Coloris	Code article B. Braun
	Rouge	JK170
	Bleu	JK171
	Vert	JK172
	Or	JK173
	Argent	JK174

Les Conteneurs

Les Conteneurs Basis 1 / 1



DESCRIPTION

Le système Basis en aluminium peut être équipé d'un sur-couvercle protégeant la zone perforée du système de filtration. Cela convient en particulier aux transports sur de longues distances ou hors de l'établissement.

- Hauteurs de cuve disponibles: 90, 120, 135, 187 et 247 mm
- Aluminium: Al Mg 05
- Filtres à usage unique ou filtres permanents en PTFE validés pour 1000 cycles
- Sans perforation de la cuve = JK
- Avec perforation de la cuve = JN

CUVES

Dimensions extérieures (mm) Longueur x Largeur x Hauteur (mm)	Code article B. Braun
592 x 274 x 90	JK440
592 x 274 x 120	JK441
592 x 274 x 135	JK442
592 x 274 x 187	JK444
592 x 274 x 247	JK446

COUVERCLES

Coloris	Code article B. Braun
Rouge	JK485
Bleu	JK486
Vert	JK487
Or	JK488
Argent	JK489



Conteneurs Basis 3/4

DESCRIPTION

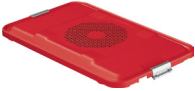
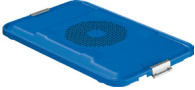
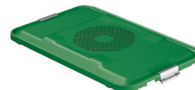
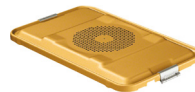

Le système Basis en aluminium peut être équipé d'un sur-couvercle protégeant la zone perforée du système de filtration. Cela convient en particulier aux transports sur de longues distances ou hors de l'établissement.

- Hauteurs de cuve disponibles: 90, 120, 135, 187 et 247 mm
- Aluminium: Al Mg 05
- Filtres à usage unique ou filtres permanents en PTFE validés pour 1000 cycles
- Sans perforation de la cuve = JK
- Avec perforation de la cuve = JN

CUVES

Dimensions extérieures (mm)	Code article
Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
470 x 274 x 90	JK740
470 x 274 x 120	JK741
470 x 274 x 135	JK742
470 x 274 x 187	JK744

COUVERCLES

Visuel	Coloris	Code article B. Braun
	Rouge	JK785
	Bleu	JK786
	Vert	JK787
	Or	JK788
	Argent	JK789

Les Conteneurs

DESCRIPTION

Le système Basis en aluminium peut être équipé d'un sur-couvercle protégeant la zone perforée du système de filtration. Cela convient en particulier aux transports sur de longues distances ou hors de l'établissement.

- Hauteurs de cuve disponibles: 90, 120, 135, 187 et 247 mm
- Aluminium: Al Mg 05
- Filtres à usage unique ou filtres permanents en PTFE validés pour 1000 cycles
- Sans perforation de la cuve = JK
- Avec perforation de la cuve = JN




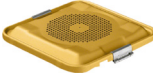



Conteneur Basis 1/2

CUVES

Particularités	Dimensions extérieures (mm)	Code article
	Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
Sans poignée de transport	300 x 274 x 57	JK339
-	300 x 274 x 90	JK340
-	300 x 274 x 120	JK341
-	300 x 274 x 135	JK342
-	300 x 274 x 187	JK344
-	300 x 274 x 247	JK346

COUVERCLES

Visuel	Coloris	Code article	
		B. Braun	
		Pour cuve JK339	Autres
	Rouge	JK395	JK385
	Bleu	JK396	JK386
	Vert	JK397	JK387
	Or	JK398	JK388
	Argent	JK399	JK389

Les Conteneurs




Conteneurs Dentaires

DESCRIPTION


Les conteneurs dentaires sont conçus pour le traitement stérile des instruments.

Les conteneurs dentaires entrent dans tous les petits stérilisateur courants. Une gamme diversifiée d'accessoires permet une combinaison individualisée de sets d'instruments. Les conteneurs dentaires conviennent pour la stérilisation à la vapeur d'eau.


CONTENEUR COMPLET

Visuel	Dimensions extérieures (mm)	Code article
	Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
	313 x 190 x 46 277 x 176 x 20	JN092
	313 x 190 x 65 277 x 176 x 39	JN094
	313 x 190 x 92 277 x 176 x 66	JN095
	313 x 190 x 130 277 x 176 x 104	JN096

CUVES

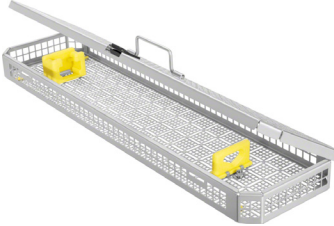
Visuel	Dimensions extérieures (mm)	Code article
	Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
	313 x 185 x 35	JN086
	313 x 185 x 55	JN088
	313 x 185 x 82	JN089
	313 x 185 x 120	JN090

COUVERCLE










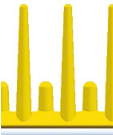





Visuel	Dimensions extérieures (mm)	Code article
	Dimensions intérieures (mm)	B. Braun
	319 x 185 x 25	JN091

Les Accessoires

Paniers pour systèmes optique avec couvercle

Visuel	Description	Dimensions extérieures (mm) Longueur x Largeur	Code article B. Braun
	Panier 1 optique	500 x 132 x 41	JF428R
	Panier 2 optiques	500 x 132 x 41	JF429R

Les éléments de calage en silicone pour micro-instruments

Visuel	Visuel	Dimensions extérieures (mm) Longueur x Largeur	Nombre d'espace	Code article B. Braun
		123 x 18	7	JG321
		123 x 18	6	JG322
		123 x 18	13	JG323
		Appui pour instruments recourbés 123 x 45	7	JG324
		Éléments de calage à picots		JG325
		160 x 30	19	JG326
	-	120 x 40	20	JG327
		120 x 40	4	JG328
		60 x 40	2	JG333
		120 x 40	4	JG329
		60 x 40	2	JG334

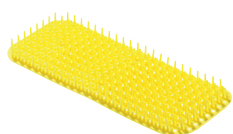
Les Accessoires

Tapis picots en silicone avec perforations



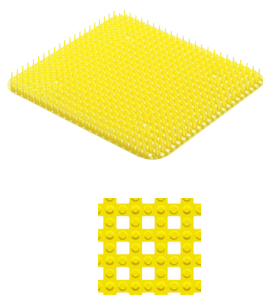
Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
276 x 125 x 17 mm	JF934

Tapis à picots
Insérable dans panier 1/2
Insérable dans petit panier 1/1
Insérable dans panier 3/4
Insérable dans panier 1/1
Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!



Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
248 x 102 x 20 mm	JF944

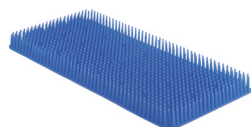
Rangement antidérapant des instrumentts
Insérable dans JF159R
Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!



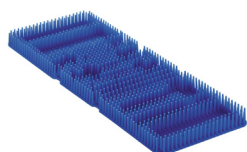
Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
248 x 237 x 20 mm	JF945
394 x 242 x 20 mm	JF947
472 x 242 x 20 mm	JF948
517 x 242 x 20 mm	JF949

Tapis à picots
Insérable dans panier 1/2
Insérable dans panier 3/4
Insérable dans panier 1/1
Insérable dans petit panier 1/1
Ne convient pas à la stérilisation à l'air chaud!

Tapis picots



Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
470 x 230 x 32	JF932



Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
610 x 230 x 30	JF933

Les Accessoires

Plaquettes d'identification



DESCRIPTION

Plaquettes d'identification avec inscription sur une seule ligne (hauteur de caractères 6 mm) ou sur deux lignes (hauteur de caractères 5 mm), 13 caractères max par ligne.

- Dimensions : 50 x 18 mm
- Convenant aux conteneurs Mini, Dentaire, de réacheminement et à charnière, aux distributeurs d'essuie mains ainsi qu'aux conteneurs JK299, JK309, JK339
- Remarque: Traiter les plaquettes d'identification en aluminium avec un nettoyant au pH neutre.

Coloris	Code article B. Braun
Rouge	JG645B
Bleu	JG646B
Vert	JG647B
Or	JG648B
Noir	JG650B
Brun olive	JG652B
Violet	JG653B
Orange	JG654B

Éléments de fixation



Goupille de fixation pour paniers
JG et JF

Conditionnement (unités)	Code article B. Braun
10	JG300



Conditionnement (unités)	Code article B. Braun
Tournevis pour goupille de fixation JG300	JG302



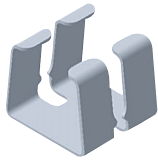
Dimensions extérieures	Code article B. Braun
19 x 8,5 x 0,05 mm	JJ588R



Conditionnement (unités)	Code article B. Braun
Tournevis pour set de vis JJ588R	JJ589R

Les Accessoires

Pince fixation / Élément de rangement



Conditionnement (unités)	Code article B. Braun
10	JG301R

Goupille de maintien pour instruments à anneaux



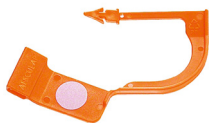


Hauteur	Diamètre	Code article B. Braun
25 mm	29 mm	JF346

Guide câbles pour paniers JG et JF



Hauteur	Diamètre	Code article B. Braun
6 mm	47 mm	JF343

Visuel	Désignation	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun
	Plomb bleu - pour protéger la serrure du conteneur contre une ouverture incontrôlée	1000	JG739
	Indicateur de réparation - pour l'identification des instruments nécessitant une réparation ou des conteneurs contenant du matériel à réparer.	1000	JG740
	Plomb orange avec indicateur de passage. Unité de commande (PAK) = 100 unités	1000	JG753

Les Accessoires

Filtre Papier Usage unique



Filtres papier Aesculap pour Mini conteneurs et Dentaire avec témoin de passage en stérilisation, à utiliser avec le porte-filtre JK098.



Porte-filtre universel pour filtres permanents et filtres papier, Pour toutes les cuves et couvercles des Mini conteneurs, dentaires et optiques.

Dimensions extérieures (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun
118 x 235 mm	100	JF166

Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
245 x 199 x 6 mm	JK098

Filtres Réutilisables



Filtres permanents Aesculap, ronds. Durée d'utilisation sur 1000 cycles de lavage et de stérilisation. Conditionnement par 10 unités.



Filtres permanents Aesculap pour mini conteneurs, conteneurs optiques et conteneurs dentaires à utiliser avec le porte-filtre JK098. Validés pour 1000 cycles de lavage et de stérilisation. Conditionnement par 2 unités.

Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
Ø 190 mm	JK090

Dimensions extérieures (mm)	Code article B. Braun
95 x 215 mm	JK091

16. OSTEOSYNTHÈSE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**ostéosynthèse** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

L'**ostéosynthèse** est une technique chirurgicale de réparation des fractures. B. Braun vous propose une gamme complète de plaques et vis pour les systèmes par compression et verrouillage.

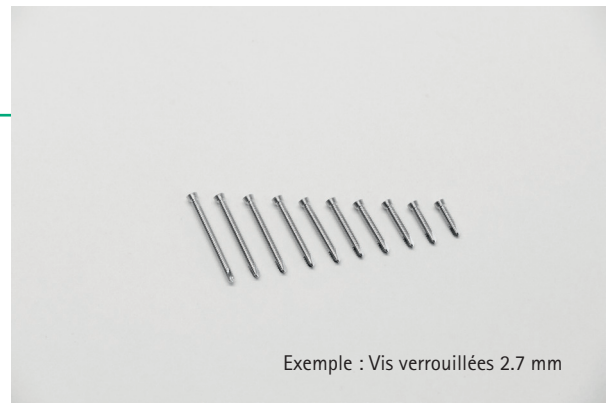
Deux types de systèmes peuvent être utilisés :

- Système par **VERROUILLAGE** : L'utilisation de plaques et vis verrouillées permet de maintenir une certaine élasticité, pour stimuler la consolidation.
- Système par **COMPRESSION** : Le profil de ces plaques entraîne, lors de leur serrage, les têtes de vis en direction du foyer de fracture.



Système de verrouillage polyaxial

Vis verrouillées



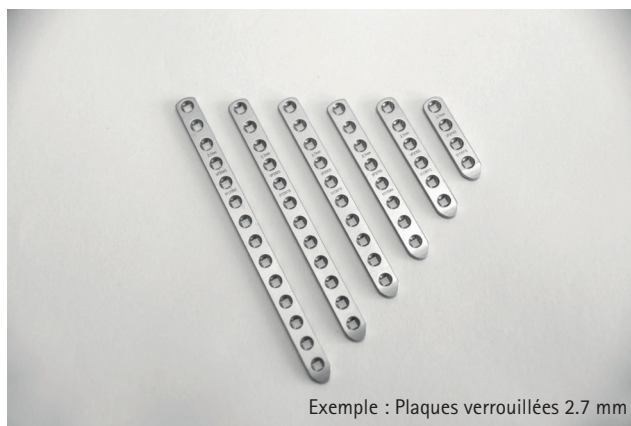
Nom		Code Article B. Braun	Longueur (mm)	Code Article B. Braun	Longueur (mm)
Vis de blocage Torx	2.0 mm T6	VP546S	6 mm	VP556S	16 mm
		VP547S	7 mm	VP558S	18 mm
		VP548S	8 mm	VP560S	20 mm
		VP549S	9 mm	VP562S	22 mm
		VP550S	10 mm	VP564S	24 mm
		VP551S	11 mm	VP566S	26 mm
		VP552S	12 mm	VP568S	28 mm
		VP554S	14 mm	VP570S	30 mm
Vis de blocage Torx	2.4 mm T8	VP586S	6 mm	VP604S	24 mm
		VP588S	8 mm	VP606S	26 mm
		VP590S	10 mm	VP608S	28 mm
		VP592S	12 mm	VP610S	30 mm
		VP594S	14 mm	VP612S	32 mm
		VP596S	16 mm	VP614S	34 mm
		VP598S	18 mm	VP616S	36 mm
		VP600S	20 mm	VP618S	38 mm
		VP602S	22 mm	VP620S	40 mm

Nom		Code Article B. Braun	Longueur (mm)	Code Article B. Braun	Longueur (mm)
Vis de blocage Torx	2.7 mm T8	VP646S	6 mm	VP664S	24 mm
		VP648S	8 mm	VP666S	26 mm
		VP650S	10 mm	VP668S	28 mm
		VP652S	12 mm	VP670S	30 mm
		VP654S	14 mm	VP672S	32 mm
		VP656S	16 mm	VP674S	34 mm
		VP658S	18 mm	VP676S	36 mm
		VP660S	20 mm	VP678S	38 mm
		VP662S	22 mm	VP680S	40 mm
Vis de blocage Torx	3.5 mm T15	VP710S	10 mm	VP734S	34 mm
		VP712S	12 mm	VP736S	36 mm
		VP714S	14 mm	VP738S	38 mm
		VP716S	16 mm	VP740S	40 mm
		VP718S	18 mm	VP742S	42 mm
		VP720S	20 mm	VP744S	44 mm
		VP722S	22 mm	VP745S	45 mm
		VP724S	24 mm	VP746S	46 mm
		VP726S	26 mm	VP748S	48 mm
		VP728S	28 mm	VP750S	50 mm
		VP730S	30 mm	VP752S	52 mm
		VP732S	32 mm	VP754S	54 mm

AESCULAP® PLS 2

Système de verrouillage polyaxial


Plaques verrouillées



Nom		Code Article B. Braun	Nombre de trous	Longueur (mm)
		VP204S	4	20 mm
Plaques verrouillées	2.0	VP205S	5	25 mm
Largeur	5 mm			
Epaisseur	1.45 mm	VP206S	6	30 mm
Distance entre les trous	5 mm			
		VP207S	7	35 mm
		VP208S	8	40 mm
		VP210S	10	50 mm
		VP212S	12	60 mm
		VP214S	14	70 mm
		VP244S	4	31 mm
Plaques verrouillées	2.4	VP245S	5	38 mm
Largeur	6.5 mm			
Epaisseur	2.0 mm	VP246S	6	45 mm
Distance entre les trous	7 mm			
		VP247S	7	52 mm
		VP248S	8	59 mm
		VP249S	9	66 mm
		VP250S	10	73 mm
		VP251S	11	80 mm
		VP252S	12	87 mm




Nom		Code Article B. Braun	Nombre de trous	Longueur (mm)
		VP274S	4	34 mm
Plaques verrouillées	2.7	VP275S	5	42 mm
Largeur	7.8 mm			
Epaisseur	2.5 mm	VP276S	6	50 mm
Distance entre les trous	8 mm			
		VP277S	7	58 mm
		VP278S	8	66 mm
		VP279S	9	74 mm
		VP280S	10	82 mm
		VP281S	11	90 mm
		VP282S	12	98 mm
		VP283S	13	106 mm
		VP284S	14	114 mm
		VP286S	16	130 mm
		VP354S	4	46 mm
		VP355S	5	56 mm
Plaques verrouillées	3.5	VP356S	6	66 mm
Largeur	10 mm			
Epaisseur	3.2 mm	VP357S	7	86 mm
Distance entre les trous	10 mm			
		VP358S	8	106 mm
		VP359S	9	96 mm
		VP360S	10	126 mm
		VP361S	11	116 mm
		VP362S	12	126 mm
		VP363S	13	136 mm
		VP364S	14	146 mm

Plaques TPLO

Visuel	Nom	Particularité	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code Article B. Braun
	Plaque TPLO 2.0	Gauche	6	28 mm	VN398S
	Plaque TPLO 2.0	Droite	6	28 mm	VN399S
	Plaque TPLO 2.4	Gauche	6	33 mm	VN400S
	Plaque TPLO 2.4	Droite	6	33 mm	VN401S
	Plaque TPLO 2.7	Gauche	6	43 mm	VN402S
	Plaque TPLO 2.7	Droite	6	43 mm	VN403S
	Plaque TPLO 3.5 mini	Gauche	6	53 mm	VN406S
	Plaque TPLO 3.5 mini	Droite	6	53 mm	VN407S
	Plaque TPLO 3.5	Gauche	6	62 mm	VN404S
	Plaque TPLO 3.5	Droite	6	62 mm	VN405S
	Plaque TPLO 3.5 large	Gauche	8	78 mm	VN408S
	Plaque TPLO 3.5 large	Droite	8	78 mm	VN409S




Accessoires


Visuel	Nom	Particularités	Code Article B. Braun
	Poignée rotative Mandrin AO	Pour vis de diamètre 2.0 / 2.4 / 2.7 / 3.5 mm	VC180R
	Tournevis amovible T6, avec tige AO	Pour vis de diamètre 2.0 mm	VC182R
	Tournevis amovible T8, avec tige AO	Pour vis de diamètre 2.4 / 2.7 mm	VC183R
	Tournevis amovible T15, avec tige AO	Pour vis de diamètre 3.5 mm	VC184R
	Tournevis T6	Pour vis de 2,0 mm de diamètre	VC192R
	Tournevis T8	Pour vis de diamètre 2,4 / 2,7 mm	VC193R
	Tournevis T15	Pour vis de diamètre 3,5 mm	VC194R
		Pour vis de diamètre 2.0 mm	VC132R
	Guide-mèche, monoaxial, avec mesure de la profondeur	Pour vis de diamètre 2.4 mm	VC133R
		Pour vis de diamètre 2.7 mm	VC134R
		Pour vis de diamètre 3.5 mm	VC135R
		Pour vis de diamètre 2.0 mm	VC142R
	Guide-mèche, polyaxial	Pour vis de diamètre 2.4 mm	VC143R
		Pour vis de diamètre 2.7 mm	VC144R
		Pour vis de diamètre 3.5 mm	VC145R
	Foret hélicoïdal 1.5 mm, avec tige AO	Pour vis de diamètre 2.0 mm,	VC124R
	Foret hélicoïdal 1.8 mm, avec tige AO	Pour vis de diamètre 2.4 mm,	VC125R
	Foret hélicoïdal 2.0 mm, avec tige AO	Pour vis de diamètre 2.7 mm	VC126R
	Foret hélicoïdal 2.8 mm, avec tige AO	Pour vis de diamètre 3.5 mm	VC128R
		Pour vis de diamètre 1.5 / 2.0 / 2.4 mm	VB408R
	Rack pour vis	Pour vis de diamètre 2.7 / 3.5 mm	VB409R

Les vis corticales


Vis corticales auto-taraudantes 1.5 mm

Visuel	Ø de la tige (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	1.5	6	VC161S	VIS753	★	809520
	1.5	7	VC162S	VIS754	★	809534
	1.5	8	VC163S	VIS755	★	809549
	1.5	9	VC164S	VIS756	★	809553
	1.5	10	VC165S	VIS757	★	809568
	1.5	11	VC166S	VIS758	★	809572
	1.5	12	VC167S	VIS759	★	809587
	1.5	14	VC168S	VIS760	★	809591
	1.5	16	VC169S	VIS761	★	809606
	1.5	18	VC170S	VIS762	★	809617
	1.5	20	VC171S	VIS763	★	809625


Vis corticales auto-taraudantes 2.0 mm

Visuel	Ø de la tige (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	2.0	6	VC421S	VIS764	★	809630
	2.0	8	VC423S	VIS765	★	809644
	2.0	10	VC425S	VIS766	★	809659
	2.0	12	VC427S	VIS767	★	809663
	2.0	14	VC428S	VIS768	★	809678
	2.0	16	VC429S	VIS769	★	809682
	2.0	18	VC430S	VIS770	★	809697
	2.0	20	VC431S	VIS771	★	809701
	2.0	22	VC432S	VIS772	★	809716
	2.0	24	VC433S	VIS773	★	809727
	2.0	26	VC434S	VIS774	★	809735
	2.0	28	VC435S	VIS775	★	809740
	2.0	30	VC436S	VIS776	★	809754
	2.0	32	VC437S	VIS777	★	809769
	2.0	34	VC438S	VIS778	★	809773
	2.0	36	VC439S	VIS779	★	809788
2.0	38	VC440S	VIS780	★	809792	

Vis corticales auto-taraudantes 2.4 mm


Visuel	Ø de la tige (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	2.4	6	VC471S	VIS781	★	809807
	2.4	8	VC473S	VIS782	★	809811
	2.4	10	VC475S	VIS783	★	809826
	2.4	12	VC477S	VIS784	★	809837
	2.4	14	VC478S	VIS785	★	809845
	2.4	16	VC479S	VIS786	★	809850
	2.4	18	VC480S	VIS787	★	809864
	2.4	20	VC481S	VIS788	★	809879
	2.4	22	VC482S	VIS789	★	809883
	2.4	24	VC483S	VIS790	★	809898
	2.4	26	VC484S	VIS791	★	809902
	2.4	28	VC485S	VIS792	★	809917
	2.4	30	VC486S	VIS793	★	809921
	2.4	32	VC487S	VIS794	★	809936
	2.4	34	VC488S	VIS795	★	809947
	2.4	36	VC489S	VIS796	★	809955
	2.4	38	VC490S	VIS797	★	809960
2.4	40	VC491S	VIS798	★	809974	

Vis corticales auto-taraudantes 2.7 mm

Visuel	Ø de la tige (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	2.7	6	VC531S	VIS799	★	809989
	2.7	8	VC533S	VIS800	★	809993
	2.7	10	VC535S	VIS801	★	813002
	2.7	12	VC537S	VIS802	★	813017
	2.7	14	VC538S	VIS803	★	813021
	2.7	16	VC539S	VIS804	★	813036
	2.7	18	VC540S	VIS805	★	813047
	2.7	20	VC541S	VIS806	★	813055
	2.7	22	VC542S	VIS807	★	813060
	2.7	24	VC543S	VIS808	★	813074
	2.7	26	VC544S	VIS809	★	813089
	2.7	28	VC545S	VIS810	★	813093
	2.7	30	VC546S	VIS811	★	813108
	2.7	32	VC547S	VIS812	★	813112
	2.7	34	VC548S	VIS813	★	813127
	2.7	36	VC549S	VIS814	★	813131
	2.7	38	VC550S	VIS815	★	813146
2.7	40	VC551S	VIS816	★	813157	

Les vis corticales


Vis corticales auto-taroudantes 3.5 mm

Visuel	Ø de la tige (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	3.5	8	VC563S	VIS817	★	813165
	3.5	9	VC564S	VIS818	★	813170
	3.5	10	VC565S	VIS819	★	813184
	3.5	12	VC567S	VIS820	★	813199
	3.5	14	VC568S	VIS821	★	813222
	3.5	16	VC569S	VIS822	★	813203
	3.5	18	VC570S	VIS823	★	813218
	3.5	20	VC571S	VIS824	★	813237
	3.5	22	VC572S	VIS825	★	813241
	3.5	24	VC573S	VIS826	★	813256
	3.5	26	VC574S	VIS827	★	813267
	3.5	28	VC575S	VIS828	★	813275
	3.5	30	VC576S	VIS829	★	813280
	3.5	32	VC577S	VIS830	★	813294
	3.5	36	VC579S	VIS831	★	813309
	3.5	40	VC581S	VIS832	★	813313
3.5	50	VC583S	VIS833	★	813328	


Les mini-plaques DCP

(Plaque à Compression Dynamique)

Mini-plaque DCP, 1.5 - 2.0 mm


Visuel	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	4	20	VN144S	★	★	★
	5	25	VN145S	★	★	★
	6	30	VN146S	★	★	★
	7	35	VN147S	★	★	★
	8	40	VN148S	★	★	★

Mini-plaque DCP, 2.0 mm


Visuel	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	4	22	VN154S	PLA849	★	662135
	5	27	VN155S	PLA850	★	661454
	6	32	VN156S	PLA851	★	661469
	7	37	VN157S	PLA852	★	661473
	8	42	VN158S	PLA853	★	661488
	9	47	VN159S	★	★	809371
	10	52	VN160S	★	★	809367
	11	57	VN161S	★	★	★
	12	62	VN162S	★	★	802646
	13	67	VN163S	★	★	★
	14	72	VN164S	★	★	802647
	15	77	VN165S	★	★	★
	16	82	VN166S	★	★	802648
	17	87	VN167S	★	★	★
	18	92	VN168S	★	★	802649

Les plaques DCP pour petits fragments


Plaques DCP 2.4 mm

Visuel	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	4	31	VN174S	PLA812	★	814491
	5	38	VN175S	PLA813	★	814506
	6	45	VN176S	PLA814	★	814517
	7	52	VN177S	PLA815	★	814525
	8	59	VN178S	PLA816	★	814530
	9	66	VN179S	PLA817	★	814544
	10	73	VN180S	PLA818	★	814559
	11	80	VN181S	PLA819	★	814563
	12	87	VN182S	PLA820	★	814578
	13	94	VN183S	PLA821	★	814582
	14	101	VN184S	PLA822	★	814597
	15	108	VN185S	PLA823	★	814601
	16	115	VN186S	PLA824	★	814616

Plaques DCP 2.7 mm


Visuel	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	4	36	VN194S	PLA854	★	662116
	5	44	VN195S	PLA855	★	662127
	6	52	VN196S	PLA856	★	661378
	7	60	VN197S	PLA128	★	661382
	8	68	VN198S	PLA129	★	661397
	9	76	VN199S	PLA130	★	661401
	10	84	VN200S	PLA131	★	661416
	11	92	VN201S	★	★	804150
	12	100	VN202S	PLA133	★	661427
	13	108	VN203S	★	★	★
	14	116	VN204S	★	★	★

Plaque DCP, 3.5 mm

Visuel	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	4	50	VN214S	PLA134	★	662173
	5	62	VN215S	PLA135	★	662237
	6	74	VN216S	PLA136	★	661435
	7	86	VN217S	PLA137	★	661440
	8	98	VN218S	PLA138	★	662140
	9	110	VN219S	★	★	★
	10	122	VN220S	PLA140	★	662154
	11	134	VN221S	★	★	★
	12	146	VN222S	PLA142	★	662169
	14	170	VN224S	★	★	★

Les plaques DCP pour fragments larges

Plaque DCP large 3.5 mm

Visuel	Nombre de trous	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	6	74	VN236S	★	★	804016
	7	86	VN237S	★	★	804088
	8	98	VN238S	★	★	804027
	9	110	VN239S	PLA740	★	804035
	10	122	VN240S	PLA165	★	804040
	11	134	VN241S	PLA742	★	804054
	12	146	VN242S	PLA167	★	804069
	14	170	VN244S	PLA745	★	804073

17. MOTEURS



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **moteurs** et télécharger nos **brochures**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

B. Braun propose des moteurs pour une grande variété d'applications chirurgicales. En combinant des produits de haute qualité avec des services adaptés, vous pouvez disposer d'une gamme de moteurs chirurgicaux fiable et efficace.

- Avec une ergonomie permettant un confort d'utilisation, nos moteurs chirurgicaux améliorent les conditions dans lesquelles l'équipe chirurgicale effectue ses interventions.

Notre gamme de moteurs comprend:

- Moteurs Elan 4
- Moteurs Acculan 4
- Scie TPLO Acculan 4

Moteur Elan 4



DESCRIPTION

ELAN 4 est la génération de moteurs électriques haute vitesse de B. Braun Aesculap. Il est dédié à de nombreuses spécialités chirurgicales telles que :

- Neurochirurgie : crâne et rachis
- ORL et cranio maxillo faciale
- Chirurgie des extrémités

Moteurs Elan 4

Visuel	Description	Code article B. Braun
	Elan 4 Unité de contrôle Débit de la pompe : 0 - 65 mL / min	GA800
	Pédale de commande	GA808
	Cable pour commande à pied	GA806



Visuel	Description	Code article B. Braun
	Micro-scie alternative	GA837
	Pièce-à-main 1 anneau L4	GA861
	Pièce-à-main 1 anneau L7	GA862
	Pièce à main 1 anneau L10	GA863
	Pièce à main 1 anneau L13	GA864

Moteur Acculan 4

DESCRIPTION

Acculan 4 est la gamme de moteurs à batterie, dédiée à de nombreuses spécialités chirurgicales :

- Orthopédie : traumatologie
- Chirurgie des extrémités
- Chirurgie cardio-thoracique
- Dermatologie

Acculan 4 Drill XS est le plus petit moteur de la famille Acculan 4. Polyvalent, il s'utilise principalement en traumatologie.

Poids 840g : batterie incluse.



Moteurs Acculan 4 Drill XS

Description	Code article B. Braun
Acculan 4 foreuse petite	GA344



Visuel	Description	Dimensions	Code article B. Braun
	Mandrin de perçage Encliquetage Jacobs 0,5 - 7,4 mm 0 - 1250 tr/min; 2 Nm; 3,2 mm; 89 x 29 mm; 163g	89 x 29 mm	GB881R
	Mandrin de perçage Encliquetage Jacobs 0,5 - 4 mm 0 - 1250 tr/min; 2 Nm; 3,2 mm; 76 x 22 mm; 100g	76 x 22 mm	GB882R
	Mandrin de perçage Encliquetage petit AO 0 - 1250 tr/min; 2 Nm; 2,8 mm; 60 x 22 mm; 66g	60 x 22 mm	GB884R
	Mandrin scie sagittale S'utilise avec les lames de scie sagittales. Elan 4 de longueur maximale 50 mm 0 - 15 750 tr/min; 74 x 33.5 mm; 4.5°; 179g	74 x 33.5 mm	GB891R
	Mandrin passe-broche 3 niveaux de réglages : Pour passe-broche de 0.6 à 3.2 mm 0 - 1250 tr/min; 3,2 mm; 92 x 27 x 124 mm; 179g	92 x 27 x 124 mm	GB894R


DESCRIPTION








Notre scie TPLO Acculan 4 est utilisée pour l'opération des ligaments croisés en médecine vétérinaire. Ce moteur se caractérise notamment par :

- Sa **puissance** : 250 Watts et une réduction de vibrations
- Sa **précision** : Design droit de la scie pour une prise en main plus simple et une coupe plus précise
- Sa **résistance** et son **ergonomie** : Confort d'utilisation et tolérance aux produits alcalins grâce à son revêtement en titane



Scie TPLO Acculan 4

Visuel	Description	Code article B. Braun
	Acculan 4 Scie TPLO	GT666
	Acculan 4 Couvercle	GA675

Référence	GC538R	GC539R	GC544R	GC545R	GC546R	GC547R	GC548R
Radius Echelle 1:2	12 mm	15 mm	18 mm	20 mm	24 mm	27 mm	30 mm
							



CARACTÉRISTIQUES

- Puissance Max 250 W
- Fréquence d'oscillation de 0 à 15 000 min⁻¹
- Angle d'oscillation 6.5 °
- Poids (avec batterie) 1.44 kg
- Taille 280 x 55 x 84 mm



AVANTAGES

- Puissant avec moins de vibrations*
- Conception ergonomique facilitant la manipulation
- Boîtier en titane
- Vitesse variable



SYSTÈME

- La batterie et le chargeur sont les mêmes que pour l'Acculan 4 Drill XS
- Lames de scie à longue durée de vie



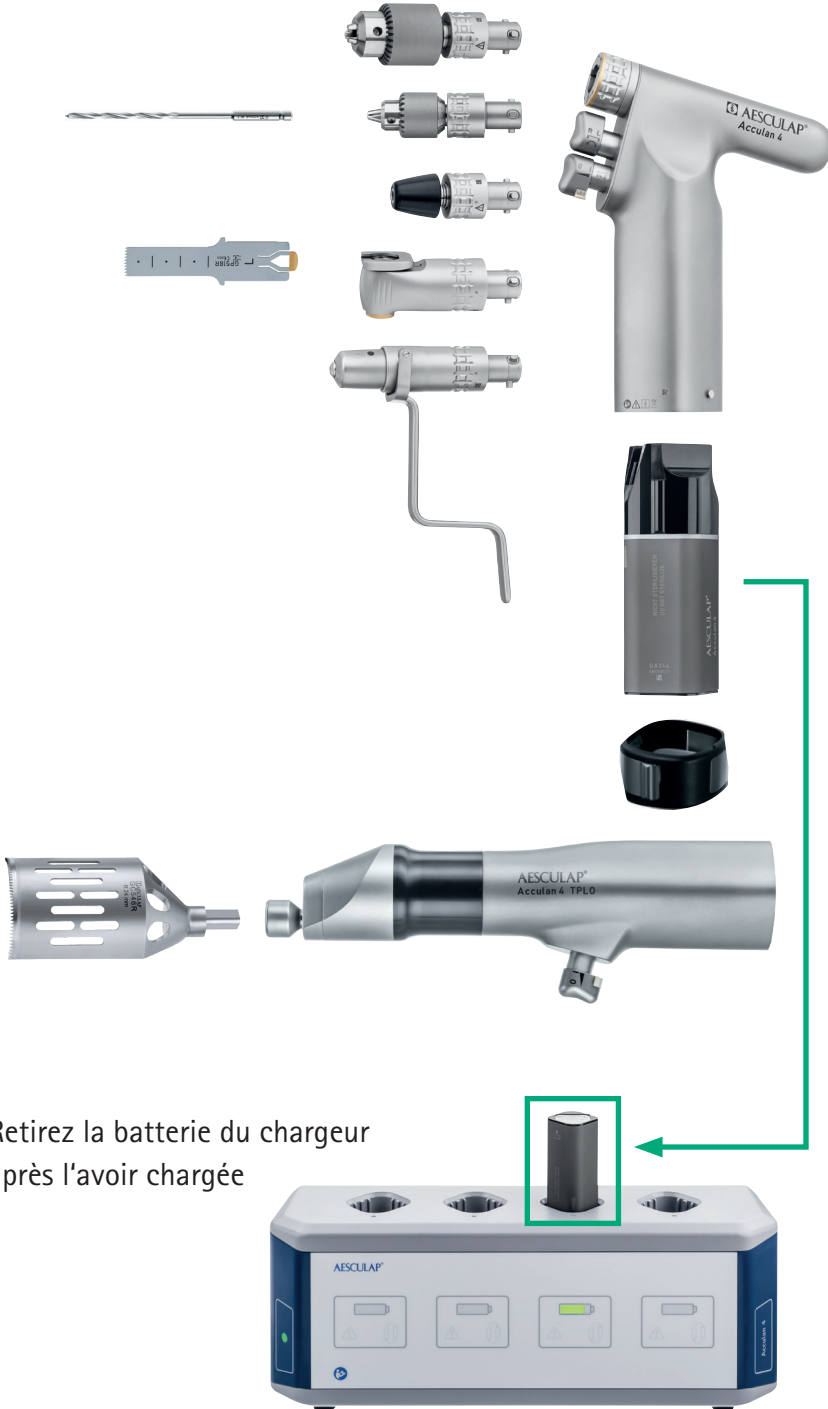
COUPE IDÉALE

Conception droite qui facilite la manipulation et permet une coupe précise

Bonnes pratiques d'entretien

ENTRETIEN

Détacher toutes les pièces, le couvercle et les outils
Enlever la batterie



Retirez la batterie du chargeur
après l'avoir chargée

Nettoyage Manuel

Pré-nettoyer les différentes parties avec du froid de l'eau et une brosse douce.
Nettoyage avec une solution enzymatique (pH neutre).
Déplacez les éléments flexibles (par exemple les manchons) pendant le nettoyage.
Ne pas immerger dans l'eau.

Rinçage intermédiaire

Après le nettoyage, rincez les pièces à l'eau pour éliminer tout résidu du produit de nettoyage.

Séchage

Séchez les instruments avec un chiffon propre et non pelucheux.

Désinfection

Désinfection avec une lingette désinfectante jetable.

Rinçage final

Avec de l'eau distillée (deminéralisée).

Séchage

Séchez les instruments avec un chiffon propre et non pelucheux.
Si nécessaire, utilisez de l'air comprimé pour éliminer l'excès d'humidité à l'intérieur.
Prévoyez suffisamment de temps pour que les parties internes sèchent.

18. PERFUSION AUTOMATISÉE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme de **perfusion automatisée** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

La perfusion automatisée est un dispositif permettant l'administration de solutions médicamenteuses.

- La perfusion est un acte quotidien qui nécessite d'être sécurisé compte tenu des risques infectieux ou des risques de mésusage.
- De la ponction veineuse à la perfusion, tous les composants font partie intégrante d'un système entier de perfusion.
- B. Braun VetCare répond aux exigences du traitement par perfusion à travers sa gamme de fluidothérapie (pompes et pousses-seringues), de ses aiguilles et seringues ainsi que de ses cathéters.

La Pompe à Perfusion Compact Plus



Infusomat Compact® Plus
Pompe à Perfusion
Compact® Plus

DESCRIPTION



Pompe à perfusion moderne, petite et légère, doté d'une interface simple et intuitive pour une prise en main rapide et une sécurité d'utilisation optimale.

- Les tubulures dédiées assurent performance et sécurité
- Alimentation sur secteur et sur batterie rechargeable
- Recharge en 4h (environ)
- Dimensions pompes : 229x98x220 mm (l x h x p)
- Poids pompe : environ 1.9 kg
- Précision du débit pompe +/- 5%
- **ROBUSTE** et **RESISTANT** à l'eau (IP34)
- Réglage possible de la pression d'occlusion
- Fonction bolus
- Possibilité de superposer jusqu'à 3 appareils

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
KIT pompe à perfusion Compact Plus	1	8717050KIT	POM717	★	★
Pompe à perfusion Compact Plus	1	8717050	★	★	★
Câble d'alimentation	1	TE730	CAB725	1055270	★

CARACTÉRISTIQUES



RAPIDE A
PRENDRE EN
MAIN



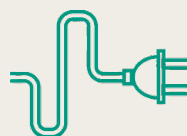
DESIGN
RESISTANT



HAUTE
PRECISION



BATTERIE
EN LI-ON



ALIMENTATION
ELECTRIQUE
INTEGREE



POIGNEE
INTEGREE



PROTECTION
CONTRE L'EAU
IP34

Le Pousse-seringue Compact Plus

DESCRIPTION



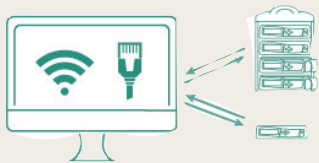
Pousse seringue automatisé Perfusor doté d'une interface simple et intuitive pour une prise en main rapide et une sécurité d'utilisation optimale.

- Alimentation sur secteur et sur batterie rechargeable
- Recharge en 4h (environ)
- Dimension : 290x98x220 mm
- Précision du débit +/- 2%
- Poids : environ 2.3 kg
- **ROBUSTE** et **RESISTANT** à l'eau (IP34)
- Possibilité de modifier le débit en temps réel sans arrêter la perfusion
- Réglage possible de la pression d'occlusion
- Fonction bolus
- Possibilité de superposer jusque 3 appareils



Perfusor Compact® Plus
Pousse seringue
Compact® Plus

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
KIT pousse seringue Compact Plus	1	8717030KIT	POU717	★	★
Pousse seringue Perfusor® Compact Plus	1	8717030	★	★	★
Câble d'alimentation	1	TE730	CAB728	1055270	★



LOGICIEL
ONLINE SUITE



La Pompe à perfusion Space



**Infusomat®
Pompe à Perfusion
Space**

DESCRIPTION



Pompe à perfusion automatisée Infusomat Space dotée d'une interface simple et intuitive permettant une prise en main rapide et une sécurité d'utilisation optimale.

- Disponible avec un système de fixation sur potence réglable
- Possibilité de superposer jusque 3 appareils (avec le pôle clamp)
- Les tubulures dédiées Infusomat Space Line assurent performance et sécurité
- Alimentation sur secteur et sur batterie rechargeable
- Poids : environ 1.4 kg
- Dimensions : L214 x H68 x P124 mm
- Réglage possible de la pression d'occlusion
- Fonctionne avec ou sans détecteur de gouttes
- Disponible avec un système de fixation sur potence réglable
- Possibilité de superposer jusque 3 appareils (avec le pôle clamp)
- Recharge en 6H (environ)
- Précision du débit +/- 5%
- Fonction bolus

Câble d'alimentation



ACCESSOIRES GAMME SPACE



Pôle clamp

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
KIT pompe à perfusion (avec câble d'alimentation + pôle clamp)	1	8713050KIT	POM713	1055110	★
Pompe à perfusion Infusomat® Space	1	8713050	★	★	★
Pôle clamp pour pompe Infusomat® et pousse-seringue Perfusor® Space	1	8713130	★	8217704	★
Câble d'alimentation pour pompe Infusomat® et pousse seringue Perfusor® Space	1	8713110D	★	8212687	★

Le Pousse-seringue Space

DESCRIPTION



Pousse seringue automatisé Perfusor Space doté d'une interface simple et intuitive pour une prise en main rapide et une sécurité d'utilisation optimale.

- Possibilité de superposer jusque 3 appareils (avec le pôle clamp)
- Seringues compatibles : Perfusor B. Braun / B. Braun Omnifix luer lock / BD / Terumo / Monoject/ 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 ml
- Possibilité de modifier le débit en temps réel sans arrêter la perfusion
- Alimentation sur secteur et sur batterie rechargeable
- Recharge en 6h (environs)
- Dimensions : L249 x H68 x P152 mm
- Réglage possible de la pression d'occlusion
- Disponible avec un système de fixation sur potence réglable
- Recharge en 6h (environ)
- Précision du débit +/- 2%
- Réglage possible de la pression d'occlusion
- Fonction bolus



Perfusor Space®
Pousse seringue
Space

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
KIT pousse seringue (avec câble d'alimentation + pole clamp)	1	8713030KIT	POU722	★	★
Pousse seringue Perfusor® Space	1	8713030	POU712	★	
Pole clamp pour pompe Infusomat® et pousse-seringue Perfusor® Space	1	8713130	★	8217704	★
Câble d'alimentation pour pompe Infusomat® et pousse seringue Perfusor® Space	1	8713110D	★	8212687	★

La Pompe à perfusion Space^{Plus}



Space plus Infusomat
Pompe à Perfusion
Space^{Plus}

DESCRIPTION



Pompe à perfusion moderne, pour des perfusions de haute précision pour voie d'administration intraveineuse, intra-artérielle, sous-cutanée, péridurale et entérale.

- Grand écran tactile (5,1 pouces), haute résolution, en couleur et résistif
- Interface Intuitive
- Poignée intégrée, compatible avec la station SpacePlus
- Possibilité de superposer jusqu'à 24 appareils / 6 stations
- Lignes de perfusion Infusomat® Space
- Connectivité WIFI
- Précision d'administration de $\pm 3\%$
- **ROBUSTE** et **RESISTANT** à l'eau (IP44)
- Robuste : Résistant aux chutes à 50 cm du sol

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Pompe à perfusion Space Plus	1	8719050	★	★	★

AUSSI SIMPLE QU'UN SMARTPHONE



Interface interactive
Grand écran tactile couleur

ACCOMPAGNER LE PATIENT DURANT SON PARCOURS DE SOIN



Appareils empilables



IP44 : Résistant aux jets d'eau et aux particules fines

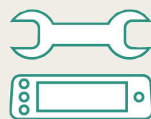
VISION CLAIRE DU PARC DE PERFUSSION



Supervision des appareils



Connectivité Wifi



Le SAV B. Braun à votre service

Connecté : Wifi intégré à chaque appareil



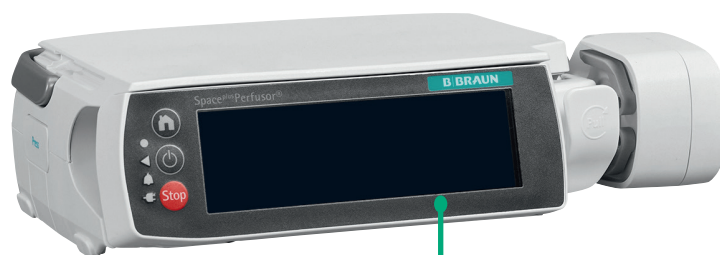
Le pousse seringue Space^{Plus}

DESCRIPTION



Dernière technologie de perfusion de haute précision, voie d'administration intraveineuse, intra-artérielle, sous-cutanée, péridurale et entérale.

- Grand écran tactile (5,1 pouces), haute résolution, en couleur et résistif
- Interface Intuitive
- Poignée intégrée, compatible avec la station SpacePlus
- Possibilité de superposer jusque 24 appareils / 6 stations
- Lignes de perfusion Infusomat® Space
- Connectivité WIFI
- Précision d'administration de $\pm 3\%$
- **ROBUSTE** et **RESISTANT** à l'eau (IP44)
- Robuste : Résistant aux chutes à 50 cm du sol



Space plus Perfusor
Pousse seringue
Space^{Plus}

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Pousse Seringue Space Plus	1	8719030	★	★	★

Pour découvrir notre vidéo sur la **SpacePlus**, scannez ce QR code:



Les accessoires CompactPlus

Infusomat Plus Line



DESCRIPTION

Infusomat® plusLine SafeSet sont les lignes IV dédiées à l'administration de perfusions standard en combinaison avec l'Infusomat® compact plus de B. Braun.

Les codes couleurs et les formes de la pompe Infusomat® compactplus facilitent grandement la connexion des tubulures Infusomat® plus. Le matériau utilisé spécifiquement pour les tubulures offre une fiabilité continue sur de longues périodes (jusqu'à 96 h). Le clamp anti-écoulement ferme automatiquement la tubulure pour prévenir tout risque d'écoulement libre. De plus, l'interface graphique permet une utilisation intuitive et le chargement guidé accompagne les utilisateurs dans leur manipulation.

Différents types de tubulures sont disponibles, n'hésitez-pas à consulter les brochures ou à vous rapprocher du Responsable Commercial de votre secteur pour plus d'informations.


Longueur (cm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Particularités	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
240	100	8700200	-	PER443	★	★
300	100	8700250	Site d'injection	PER444	1133320	★

Perfusor CompactPlus, Space et Space^{Plus} Perfusor®


Visuel	Nom	Longueur (cm)	Volume résiduel	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Prolongateur Perfusor® PVC	25	0,5mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	0066088K	★	8333468	★
	Prolongateur Perfusor® PVC	50	1mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	8255172	★	8270331	★
	Prolongateur Perfusor® PVC	100	1,8mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	0009483H	★	8267553	★
	Prolongateur Perfusor® PVC	150	2,7mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	8722960	★	★	★
	Prolongateur Perfusor® PE	10	0,2mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	0066086H	★	★	★
	Prolongateur Perfusor® PE	25	0,3mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	0066087J	★	8263911	★
	Prolongateur Perfusor® PE	50	0,5mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	8255059	★	★	★
	Prolongateur Perfusor® PE	150	1,3mL	Résistance jusqu'à 2 bars	100	8722935	★	8263911	★
	Seringue Original Perfusor® 20ml	-	-	-	50	8728615	★	★	★

Les accessoires Space

Space et Space^{Plus} Infusomat[®]

Visuel	Nom	Particularités	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Perfuseur : Infusomat [®] SpaceLine	250 cm	100	8700036SP	PER427	8359367	★
	Perfuseur : Infusomat [®] SpaceLine avec 1 site d'injection	270 cm	100	8700087SP	PER432	8285901	★
	Perfuseur : Infusomat [®] SpaceLine	sans PVC	100	8250731SP	★	★	★
	Perfuseur : Infusomat [®] SpaceLine avec 2 sites d'injection	sans PVC	25	8250710SP	★	8219637	★

Les accessoires Space^{Plus}

Visuel	Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
	Station Space Plus	1	8719141	★	★	★
	Space Plus cover	1	8719145	★	★	★
	Cable d'alimentation	1	8717110	★	★	★

19. ANESTHÉSIE LOCO-RÉGIONALE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**anesthésie loco-régionale** et télécharger notre **brochure**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le savez -vous ?

Depuis plus de 70 ans, B. Braun est le partenaire de choix pour l'anesthésie loco-régionale, offrant aux vétérinaires de nombreux outils pour améliorer la vie des patients. Grâce à nos innovations, nous établissons de nouvelles normes et construisons ensemble l'avenir de l'ALR.

- De plus en plus, les techniques d'ALR remplacent les approches anesthésiques et analgésiques générales, réduisant ainsi la consommation d'opioïdes et les effets secondaires associés.
- Le Stimuplex HNS12 pour la Neurostimulation des blocs nerveux plexiques et périphériques.
- Retrouvez une gamme complète d'aiguilles et de cathéters.

Les blocs nerveux périphériques

Neurostimulateur

DESCRIPTION

Le Stimuplex® HNS 12 est un instrument de précision pour la localisation des nerfs dans le corps. Ce matériel a été spécifiquement conçu pour stimuler avec des aiguilles de neurostimulation spéciales les fibres nerveuses des organismes vivants qui montrent par convention une impédance de contact très élevée, dans le but de déterminer leur position par rapport à l'extrémité de l'aiguille. Les aiguilles de neurostimulation sont conçues de manière à ce qu'il soit possible d'injecter un anesthésiant local près de la fibre nerveuse, ce qui interrompt réversiblement la conduction de stimuli.

CARACTÉRISTIQUES

- Grand écran de lecture
- Bouton de contrôle digital cranté
- Touches de réglages instantanés
- Menu de navigation pour régler les fonctions standards et les fonctions avancées
- Ecran d'alarme, signal sonore et visuel (LED rouge) pour le contrôle de l'impédance
- Ecran d'alarme, signal sonore et visuel (LED jaune) annonçant un seuil de courant limite
- Fonction SENSE : fréquence séquentielle disponible, avec 3 impulsions par seconde, pour une réponse motrice plus précoce et continue.

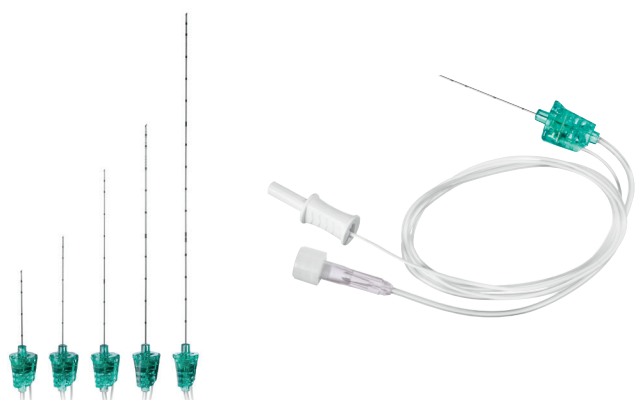


STIMUPLEX HNS 12

Nom	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Stimuplex HNS12 Sense	1	4892098	★	★	★

Les aiguilles Stimuplex

Blocs nerveux périphériques injection unique



**Stimuplex®
Ultra 360**

DESCRIPTION

Pour blocs nerveux à injection unique.

- Code de Sécurité avec les réflecteurs en X
- Biseau 30°
- Prolongateur de 50 cm sans DEHP
- Sous neurostimulation et/ou échoguidage
- Revêtement isolant en Parylène

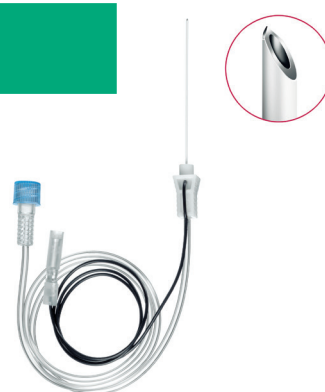
Diamètre extérieur	Longueur (mm)	Conditionnement (unités)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
22G ●	35	25	4892503-01	★	★	★
22G ●	50	25	4892505-01	★	★	★
20G ●	80	25	4892508-01	★	★	★
20G ●	100	25	4892510-01	★	★	★
20G ●	150	25	4892515-01	★	★	★

DESCRIPTION

Aiguille à injection unique pour neurostimulation et/ou échoguidage pour blocs nerveux.

- Gamme d'aiguilles visibles sous échographie
- Aiguilles disponibles en différentes longueurs adaptées à chaque patient et à chaque utilisation
- Revêtement transparent
- Biseau 30°

Stimuplex® A

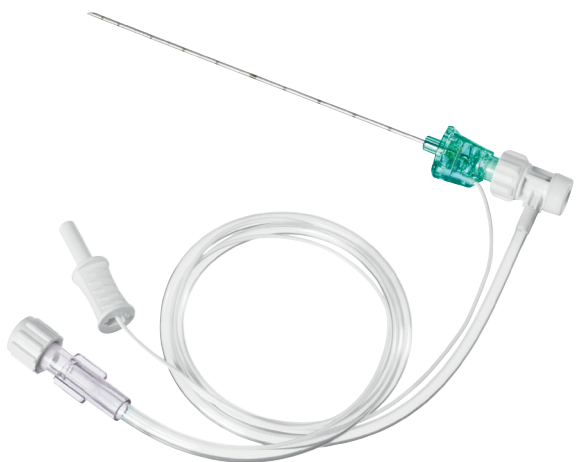


Diamètre extérieur	Longueur (mm)	Conditionnement	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
24G ●	25	25	4894251	★	★	★
22G ●	25	25	4894539	★	★	★
22G ●	50	25	4894502	★	★	★
20G ●	150	25	4894278	★	★	★

Les sets Contiplex

Blocs nerveux périphériques continus

Les sets pour blocs nerveux plexiques et périphériques continus, Contiplex®, permettent la mise en place de l'anesthésie et/ou de l'analgésie. Notre dernière génération de sets Contiplex® dispose du marquage à 360° pour plus de visibilité et de sécurité.



**Contiplex® S Ultra
360**

DESCRIPTION

Pour blocs nerveux à injection continue.

- Sous neurostimulation et/ou échoguidage
- Code de Sécurité avec les réflecteurs en X
- Biseau 20°
- Cathéter jaune échogène Contiplex® Ultra avec guide d'introduction
- Prolongateur luer-lock amovible, équipé d'une valve anti-reflux
- Revêtement isolant en Parylène
- Raccord de connexion jaune Perifix® pour cathéter
- Filtre plat jaune Perifix®
- Système de fixation de filtre Perifix® PinPad

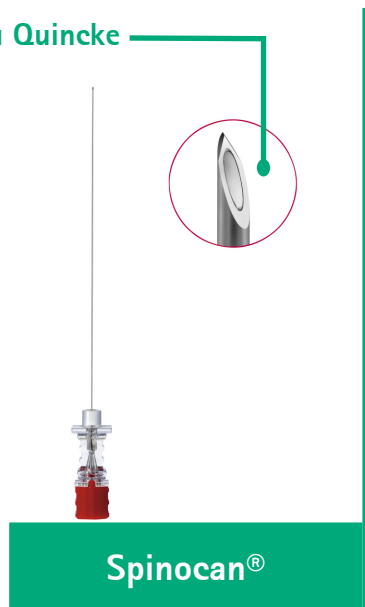
Diamètre extérieur	Longueur (mm)	Biseau	Conditionnement	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Avec cathéter Contiplex® échogène G20 0,45 x 0,85 x 400 mm							
18G ●	50	20°	10	4898650-01	★	★	★
Avec cathéter Contiplex® échogène G20 0,45 x 0,85 x 1000 mm							
18G ●	100	20°	10	4898610-01	★	★	★
18G ●	150	20°	10	4898615-27	★	★	★

Les aiguilles spinales

Rachi anesthésie

- 3 configurations de biseau différentes selon les préférences personnelles
- L'embase transparente permet l'identification rapide d'un reflux de liquide céphalorachidien

Biseau Quincke



DESCRIPTION

- Biseau Quincke
- Injection unique
- Embase transparente conçue pour observer le reflux du liquide céphalo-rachidien
- Permet d'effectuer des ponctions lombaires
- Conditionnement par 25 unités

Gauge	Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Conditionnement	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
29G ●	88	0.3	25	4501900	★	★	★
29G ●	120	0.3	25	4501918	★	★	★
27G ●	88	0.4	25	4503902	★	★	★
26G ●	88	0.4	25	4502906	★	★	★
26G ●	120	0.4	25	4504917	★	★	★
25G ●	88	0.5	25	4505905	★	★	★
25G ●	120	0.5	25	4505913	★	★	★
22G ●	40	0.7	25	4507401	★	★	★
22G ●	75	0.7	25	4507754	★	★	★
22G ●	88	0.7	25	4507908	★	★	★
20G ●	120	0.7	25	4506090	★	★	★
20G ●	75	0.9	25	4509757	★	★	★
20G ●	88	0.9	25	4509900	★	★	★
19G ●	40	1.1	25	4501144	★	★	★
19G ●	88	1.1	25	4501195	★	★	★
18G ●	75	1.3	25	4501373	★	★	★
18G ●	88	1.3	25	4501390	★	★	★

Les aiguilles spinales

Rachi anesthésie



DESCRIPTION

- Biseau pointe crayon
- Injection unique
- Permet de réaliser des ponctions lombaires
- Disponible de la G27 à la G22
- Conditionnement par 25 unités

Diamètre extérieur (G)	Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Aiguilles pointe crayon Pencan®						
27G ●	88	0.42	4502027-01	★	★	★
27G ●	88	0.42	4502051-13	★	★	★
27G ●	103	0.42	4502124-13	★	★	★
27G ●	120	0.42	4502132-13	★	★	★
25G ●	88	0.53	4502019-01	★	★	★
25G ●	88	0.53	4502043-13	★	★	★
25G ●	103	0.53	4502116-13	★	★	★
25G ●	120	0.53	4502120-13	★	★	★
22G ●	88	0.73	4502035-13	★	★	★
Aiguilles pointe crayon pédiatrique Pencan®						
27G ●	50	0.42	4502175-13	★	★	★
25G ●	25	0.53	4502167-13	★	★	★
25G ●	50	0.53	4502159-13	★	★	★

Les aiguilles spinales

Anesthésie péridurale

Biseau Tuohy



Perican®

DESCRIPTION

- Biseau Tuohy
- Graduations centimétriques
- Ailettes de prise en main
- Embase transparente afin de visualiser le reflux du sang ou de liquide céphalorachidien
- Conditionnement par 25 unités

Diamètre extérieur (G)	Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Aiguilles péridurales de type Tuohy						
18G ●	80	1.3	4512383	★	★	★
18G ●	120	1.3	4512453	★	★	★
18G ●	150	1.3	4512200	★	★	★
16G ○	80	1.3	4512782	★	★	★
Aiguilles pédiatriques de type Tuohy						
22G ●	50	0.7	4502078	★	★	★
20G ●	50	0.9	4502094	★	★	★
18G ●	50	1.3	4502302	★	★	★

20. ONCOLOGIE



Pour découvrir l'ensemble de notre gamme d'**oncologie** et télécharger notre **brochure celsite**, n'hésitez pas à flasher ce QR code :



Le saviez-vous ?

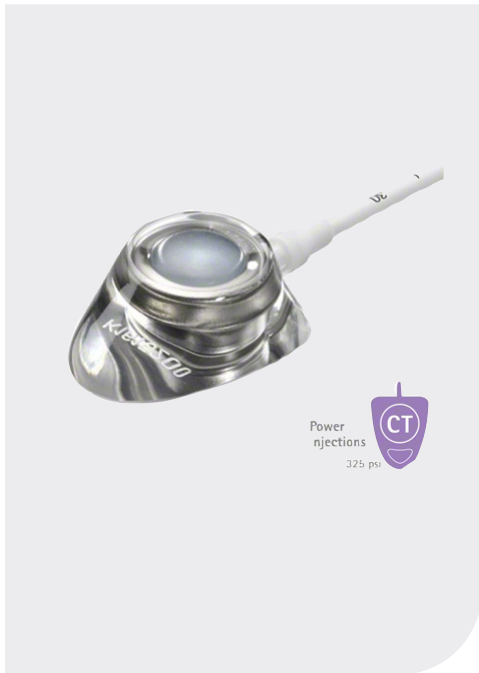
Au même titre que les humains, les animaux sont eux aussi touchés par les cancers et les tumeurs. Grâce aux avancées de la médecine vétérinaire, de nombreux moyens de thérapies modernes existent désormais pour ces pathologies.

Pour améliorer le confort des animaux, B. Braun développe des solutions et produits permettant de traiter l'animal.

CHAMBRES IMPLANTABLES

- Le diamètre du cathéter qui est exprimé en French (F) ou en Gauge (G) dépend de la taille de la veine du patient.
Selon les recommandations internationales, le rapport entre la veine et le cathéter doit être d'environ 3:1. Si le cathéter est trop gros par rapport à la veine, cela peut provoquer des complications comme des thromboses.
Chez l'humain, on utilise plus fréquemment du 6,5 F ou du 8,5F.
- B. Braun vous propose les chambres implantables Celsite® de différentes tailles (standard, petite et baby),
- Deux types de kits sont disponibles : Le kit Seldinger (percutané) et le kit chirurgical.

Les Chambres implantables



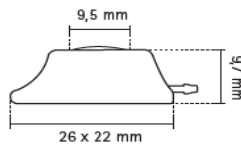
Celsite® Epoxy

DESCRIPTION

Les systèmes d'accès Celsite® Epoxy sont indiqués pour toute pathologie nécessitant une perfusion veineuse intermittente ou continue à moyen ou long terme.

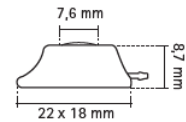
Ils sont destinés à être utilisés pour l'administration intraveineuse répétée, par exemple, de chimiothérapie, de médicaments antibiotiques et antiviraux, de nutrition parentérale, de prélèvement sanguin ou de transfusion. Le port a un corps en époxy avec une chambre en titane et résiste à une haute pression jusqu'à 325 PSI (22,4 bar).

Petite taille



Matériaux : Titane | Epoxy
Poids : 5 g
Volume interne : 0.25 mL

Babyport®/Brachial



Matériaux : Titane | Epoxy
Poids : 3 g
Volume interne : 0.15 mL

Désignation	Diamètre externe (mm)	Diamètre interne (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Petite taille Silicone 6.5F ST205	2.2	1.0	800	04430893	★	★	★
Babyport® PUR 4.5 F	1.5	0.8	800	04433742	★	★	★
Babyport® S Silicone 6 F	2.0	1.2	600	04433842	★	★	★

Les Chambres implantables



Celsite® ECG

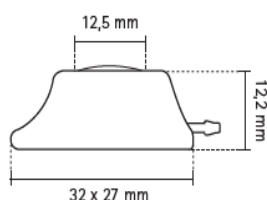
DESCRIPTION

Pour la mise en place précise du cathéter par technique ECG. Permet le placement du cathéter sans avoir recours à la fluoroscopie peropératoire. La position du cathéter est déterminée en surveillant les changements de l'onde P*.

Aucune exposition aux radiations lors de l'intervention pour l'équipe soignante.

Adaptateur universel nécessaire pour la connexion avec le moniteur ECG (B. Braun Certodyn Adaptateur universel, référence 4150228).

Taille standard

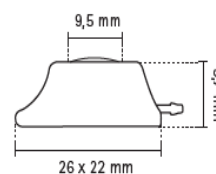


Matériaux : Titane | Epoxy

Poids : 8 g

Volume interne : 0.5 mL

Petite taille



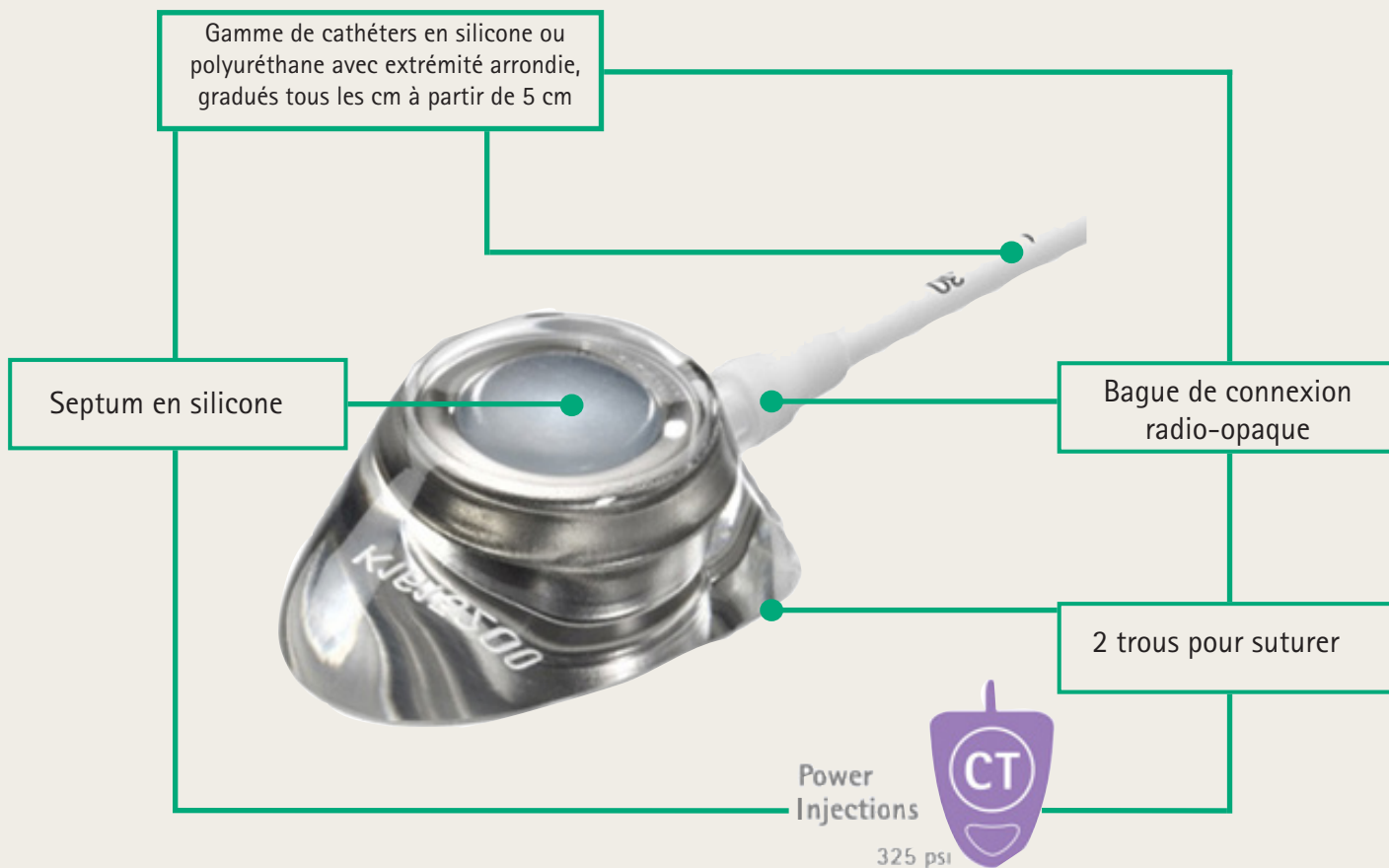
Matériaux : Titane | Epoxy

Poids : 5 g

Volume interne : 0.25 mL

Désignation	Diamètre externe (mm)	Diamètre interne (mm)	Longueur (mm)	Code article B. Braun	Code article Centravet	Code article Alcyon	Code article Coveto
Petite taille Silicone 6.5 F	2.2	1.0	500	04440111	★	★	★
Petite taille Silicone 8.5 F	2.8	1.1	500	04430111	★	★	★

Les Chambres implantables



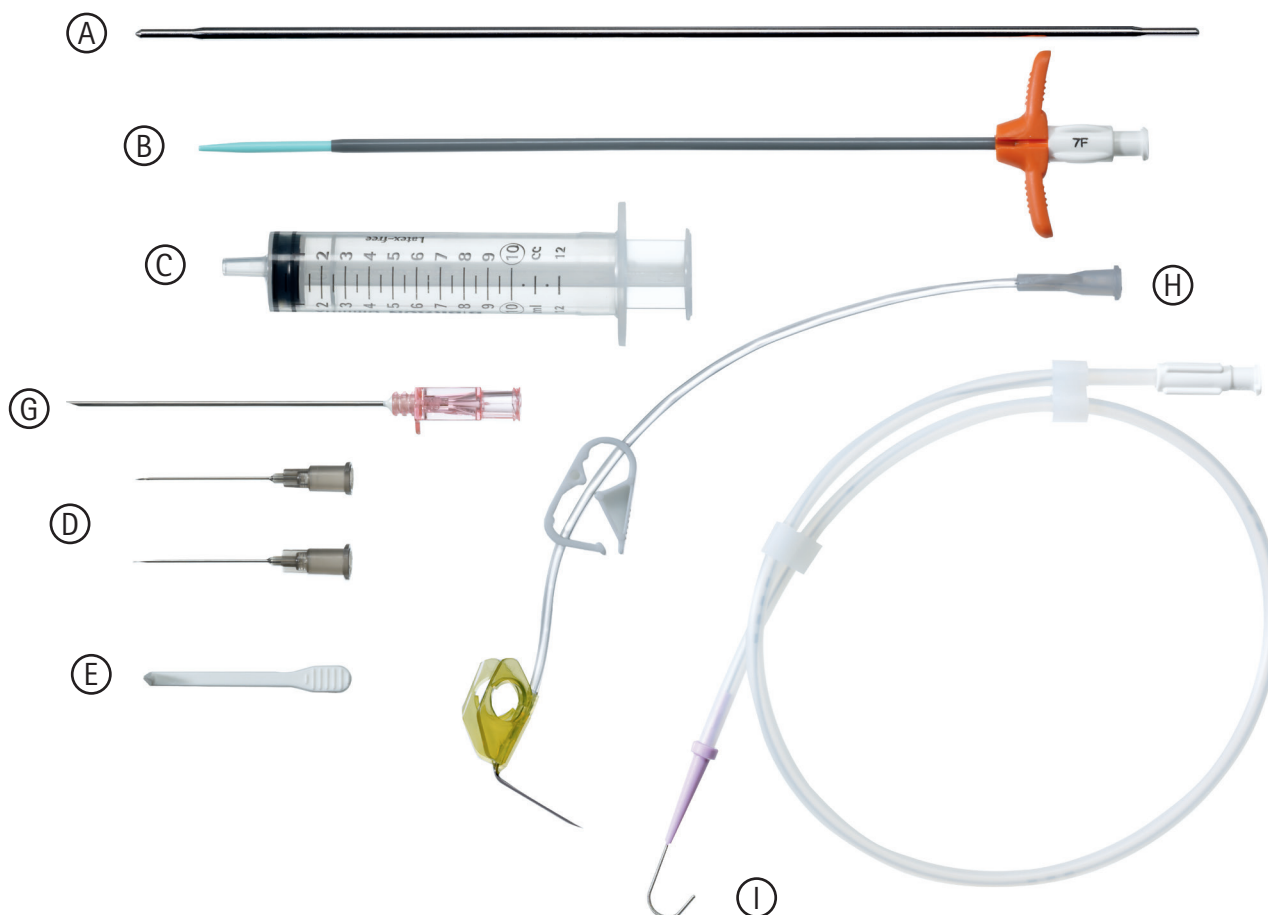
DESCRIPTION

Les produits de la gamme Celsite® sont proposés sous forme de Kits d'introduction comprenant :

- 1 cathéter gradué radio-opaque (avec mandrin et connecteur Y pour ST301M)
- 2 bagues de connexion
- 1 introducteur avec gaine pelable 6F, 7 F, 9F
- 2 aiguilles de ponction à biseau spécial Surecan® droite 22 G
- 1 aiguille de ponction méthode de Seldinger
- 1 tunneliseur
- 1 guide J
- 1 lève veine
- 1 seringue 10 mL
- 1 aiguille de ponction à biseau spécial Surecan® ailettes
- 1 aiguille Introcan® pour Babyport®

Les Accessoires

	Accessoires	Kit Seldinger	Kit Chirurgical
A	Tunneliseur	Oui	-
B	Introducteur pelable	L 180 / 140 mm	-
C	Seringue Omnifix®	10 mL	-
D	Aiguille droite Surecan®	22 G x 30 mm	22 G x 30 mm
E	Lève-veine	Oui	Oui
F	Embout de rinçage	Oui	Oui
G	Aiguille Introcan	20 G x 32 mm	-
H	Aiguille de ponction Surecan à ailettes	18 G x 70 mm	-
I	Guide en J	0.035" x 50 cm	-



B. Braun prend 5 engagements pour servir les clients au quotidien

Qualité

Simplicité

Proximité

Développement

Innovation

Car notre engagement au service de la santé, c'est d'abord un engagement envers nos clients.

Un engagement de **QUALITÉ** des solutions que nous leur offrons ; de **SIMPLICITÉ** de la relation avec eux et de **PROXIMITÉ** de nos équipes toujours à leur écoute ; et celui d'un véritable accompagnement pour **DÉVELOPPER** la performance de leurs activités grâce à une **INNOVATION** permanente.

Support dédié aux professionnels de la santé animale. Le vétérinaire s'engage à prendre connaissance des différentes informations concernant les matériels médicaux pour s'assurer qu'ils sont compatibles pour une utilisation pour des animaux.
Le présent document, son contenu, et notamment les données institutionnelles, les informations, les marques et les logos qui y sont mentionnés sont la propriété exclusive de B. Braun. Toute représentation et/ou reproduction, partielle ou totale, de ce document et de son contenu, sans l'accord exprès et préalable de B. Braun, est strictement interdite et constitue une infraction aux droits de propriété intellectuelle de B. Braun.

Documents et photos non contractuels.

Les coordonnées du fabricant figurent sur le conditionnement des produits.

Distribué par : B. BRAUN MEDICAL | 26 Rue Armengaud | 92210 Saint-Cloud - FRANCE

Tél. 01 41 10 53 00 | Fax 01 70 83 45 00 | www.bbraun-vetcare.fr

Société par actions simplifiée au capital de 31 000 000 € | RCS Nanterre 562050856