



Arrow
MAC
doté de la Technologie ARROWg⁺ard



Un débit élevé allié à une polyvalence maximale

Quand les débits importent

Notamment dans les situations où le facteur temps est essentiel, le cathéter d'accès multi-lumières MAC Arrow de Teleflex tient ses promesses.

- Convient à un éventail de types de patient :
 - Choc septique
 - Cardiaque
 - Réanimation traumatologique
 - Transplantation
- Débits élevés de près de 30 litres par heure sous l'effet de la gravité

Accès polyvalent

Le cathéter d'accès multi-lumières MAC doté de la technologie Arrowg+ard permet d'introduire facilement d'autres dispositifs tout en maintenant des débits élevés.

- Un CVC compagnon (avec un maximum de trois lumières supplémentaires)
- Un cathéter de thermodilution
- Une sonde de stimulation cardiaque temporaire

Performance homogène

Le MAC présente une transition régulière du dilateur jusqu'à l'extrémité et un revêtement hydrophile.

- Il facilite l'insertion du cathéter à travers la peau du patient
- La conception en polyuréthane robuste est conçue pour empêcher toute plicature du cathéter pendant son insertion ou son utilisation

Veillez visiter www.arrowvascular.com/MAC
pour de plus amples informations sur le MAC Arrow

Comparaison des débits entre dispositifs d'accès vasculaire

IV ¹	PICC ³	INTRAOSSEUX	CVC ³	INTRODUCTEUR ²	MAC ³
1,2-6,3	1,6	5	3-6	12	29

Remarque : ce tableau compare la lumière présentant le débit le plus élevé de chaque dispositif d'accès vasculaire. Les débits des PICC, CVC, introducteur et MAC sont des débits de solution saline sous l'effet de la gravité. Les débits IV et intraosseux sont basés sur les débits avec une poche sous pression et sont fournis par un autre fabricant.

Débits du MAC

LUMIÈRE	DÉBIT (ML/H) ³
Distale (9 Fr) sans cathéter	29 920
Distale (9 Fr) avec cathéter de 8 Fr	12 180
Distale (9 Fr) avec cathéter de 7 Fr	19 810
Proximale (12 G) sans cathéter	9 340

Protection prouvée – technologie ARROWg+ard

Le cathéter MAC Arrow doté de la technologie ARROWg+ard offre une protection antimicrobienne à base de chlorhexidine pour prémunir les patients des bactériémies liées aux cathéters. L'efficacité et la sécurité de cette protection ont été démontrées dans plus de 30 études.



Valve hémostatique et obturateur de verrouillage
Évitent le reflux sanguin (contamination sanguine) et réduisent le risque d'embolies gazeuses

Informations pour la commande



MAC – Cathéter d'accès multi-lumières

RÉF.	Ø	LONGUEUR	MATÉRIAU	SETS/BOÎTE
SI-11142	9 Fr	10 cm	PUR ²	5
SI-11242	9 Fr	11,5 cm	PUR ²	5
SI-21142	9 Fr	10 cm	PUR AGB ²	5

¹ XTW = paroi extra-fine

² PUR = polyuréthane, AGB = technologie antimicrobienne Arrowgard Blue

Accessoires

- Protection contre la contamination : Cath-Gard, 80 cm, avec adaptateur TwistLock
- Obturateur : 8 Fr
- Accessoires : 1 capteur de pression, 1 seringue Raulerson 5 ml, 3 tampons de gaze 4" x 4", 1 bouchon de fermeture non ventilé, 1 bouchon de fermeture ventilé, 1 valve haut débit quatre voies

Conception
des lumières G



CVC pour systèmes d'introducteurs MAC

RÉF.	LUMIÈRE	Ø	LONGUEUR AVEC MAC	LUMIÈRE INTERNE G	CONCEPTION	MATÉRIAU	SETS/BOÎTE
ML-00701	1	7 Fr	14 cm			PUR	5
ML-00702	2	7 Fr	16 cm	16D-16P	C	PUR	5
ML-00703	3	7 Fr	16 cm	16D-18M-18P	H	PUR	5

Accessoires pour systèmes d'introducteurs percutanés

RÉF.	À UTILISER AVEC CATHÉTER	LONGUEUR	RACCORDEMENT	COULEUR	SETS/BOÎTE
SA-09847	4-7 Fr	80 cm	Tuohy-Borst	Bleu	10
ST-09807	7-7,5 Fr	80 cm	Tuohy-Borst	Bleu	25
ST-09880	7-7,5 Fr	80 cm	Sans verrou	Bleu	25
ST-09870	7 Fr	80 cm	TwistLock	Bleu	25
ST-09875	7-7,5 Fr	80 cm	TwistLock	Jaune	25
ST-09885	8-8,5 Fr	80 cm	TwistLock	Noir	25

Fil guide

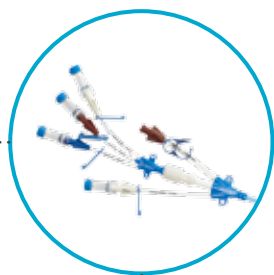
Longueur : 45 cm ; diamètre : 0,89 mm/0,035" ; extrémité : en J/droite ; marquage : oui ; Arrow Advancer : oui

Aiguille d'introduction

Longueur : 6,35 cm ; diamètre : 18 G¹

Embase multi-lumière plate

Facile à fixer, conçue pour reposer à plat pour le confort du patient



Utilisation possible
de 5 lumières maximum

¹ <http://www.bd.com/infusion/pdfs/D16130.pdf>. D'après les débits dans des lumières de 24 à 18 Ga.

² Valeurs de débit par gravité d'après des tests en interne de cathéters Arrow.

³ D'après les débits de solution saline par gravité, avec une hauteur de tête de 100 cm. Les débits seraient plus élevés avec une pompe à perfusion rapide ou une poche sous pression.

Teleflex est un fournisseur mondial de technologies médicales conçues pour améliorer la santé et la qualité de vie. Nos innovations sont guidées par des objectifs précis, nous cherchons constamment à identifier les besoins cliniques encore non satisfaits, pour le bien des patients et des professionnels de santé. Nous proposons un large éventail de solutions dans les domaines de l'accès vasculaire et interventionnel, de la chirurgie, de l'anesthésie, des soins cardiaques, de l'urologie, de la médecine d'urgence et des soins respiratoires. Les employés de Teleflex autour du monde partagent l'idée que ce que nous faisons chaque jour peut faire la différence. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur notre site teleflex.com.

Teleflex héberge des marques aussi réputées que Arrow, Deknatel, Hudson RCI, LMA, Pilling, Rüschi et Weck, toutes portées par l'idée d'un objectif commun.

Bureau central

Téléphone +1 610 225 6800, 550 E. Swedesford Road, Suite 400, Wayne, PA 19087, États-Unis

Bureaux régionaux

États-Unis : Téléphone +1 919 544 8000, appel gratuit 866 246 6990, cs@teleflex.com, 3015 Carrington Mill Boulevard, Morrisville, NC 27560, États-Unis

Amérique latine : Téléphone +1 919 433 4999, la.cs@teleflex.com, 3015 Carrington Mill Boulevard, Morrisville, NC 27560, États-Unis

International : Téléphone +353 (0)9 06 46 08 00, orders.intl@teleflex.com, Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business and Technology Park, Dublin Road, Athlone, Co Westmeath, Irlande

Allemagne +49 (0)7151 406 0

Afrique du Sud +27 (0)11 807 4887

Australie/Nouvelle-Zélande 1300 360 226

Autriche +43 (0)1 402 47 72

Belgique +32 (0)2 333 24 60

Canada +1 (0)905 943 9000

Chine (Shanghai) +86 (0)21 6163 0965

Chine (Beijing) +86 (0)10 6418 5699

Corée +82 2 536 7550

Espagne +34 918 300 451

France +33 (0)5 62 18 79 40

Grèce +30 210 67 77 717

Inde +91 (0)44 2836 5040

Italie +39 0362 58 911

Japon +81 (0)3 6632 3600

Mexique +52 55 5002 3500

Pays-Bas +31 (0)88 00 215 00

Portugal +351 22 541 90 85

République tchèque +420 (0)495 759 111

Royaume-Uni +44 (0)1494 53 27 61

Singapour (pays sans vente directe Asie SE) +65 6439 3000

Slovaquie +421 (0)3377 254 28

Suisse +41 (0)31 818 40 90

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur notre site teleflex.com.

Teleflex, le logo Teleflex, Arrow, Arrow Advancer, Arrowgard, Cath-Gard, Deknatel, Hudson RCI, LMA, Pilling, Rüschi, TwistLock et Weck sont des marques commerciales ou déposées de Teleflex Incorporated ou de ses filiales, aux États-Unis ou dans d'autres pays.

Les informations incluses dans le présent document ne sauraient se substituer à la notice du produit. Il est possible que les produits de ce catalogue ne soient pas disponibles dans tous les pays. Veuillez contacter votre représentant local. Données en cours de validité à la date d'impression (07/2016). Susceptible de modifications techniques sans préavis. © 2016 Teleflex Incorporated. Tous droits réservés.