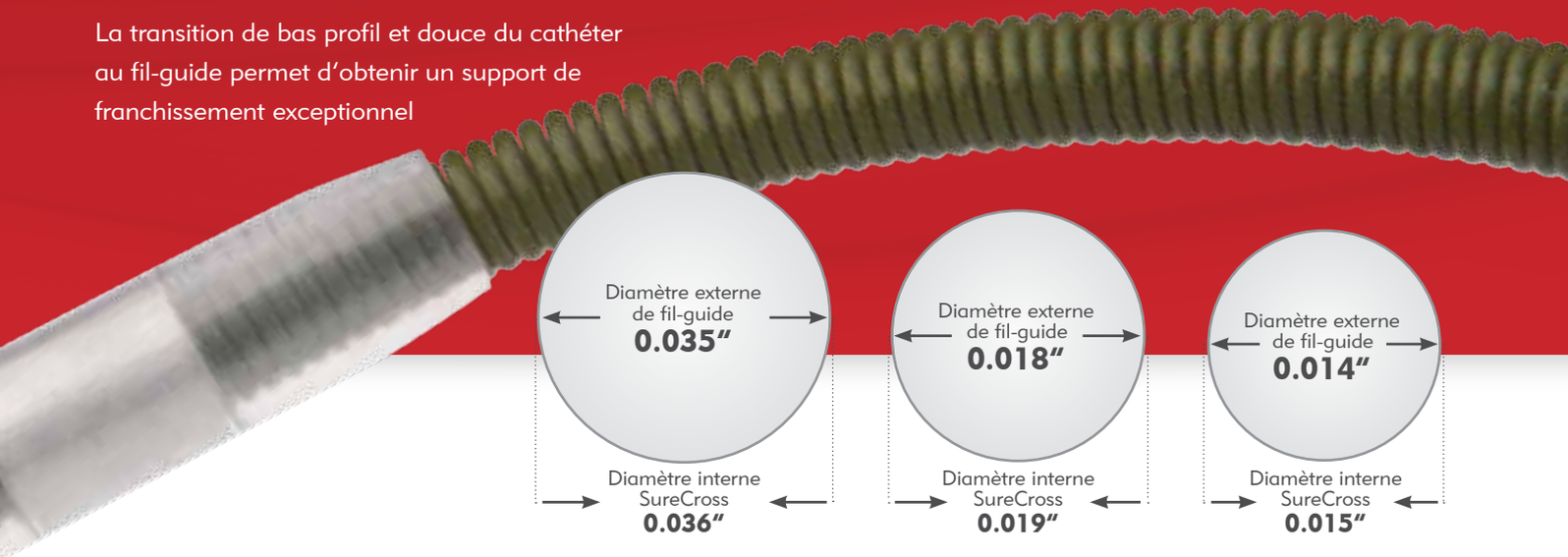


COMPARAISON EXTRÉMITÉ / FIL-GUIDE

La transition de bas profil et douce du cathéter au fil-guide permet d'obtenir un support de franchissement exceptionnel



INFORMATIONS DE COMMANDE

| SureCross Références | Compatibilité des fil-guides | Cathéter-guide minimum | Introduceur minimum | Longueur de travail | Nombre de marqueurs | Espacement entre les 2 ^e et 3 ^e marqueurs | Longueur de revêtement hydrophile | Couleur de l'embase renforcée | Profil de franchissement |
|----------------------|------------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| SC1465 | 0.014" | 5F | 4F | 65 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Bleu | 1.5F (.020"/0.50 mm) |
| SC1490 | 0.014" | 5F | 4F | 90 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Bleu | 1.5F (.020"/0.50 mm) |
| SC14135 | 0.014" | 5F | 4F | 135 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Bleu | 1.5F (.020"/0.50 mm) |
| SC14150 | 0.014" | 5F | 4F | 150 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Bleu | 1.5F (.020"/0.50 mm) |
| SC1865 | 0.018" | 5F | 4F | 65 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Violet | 1.7F (.022"/0.56 mm) |
| SC1890 | 0.018" | 5F | 4F | 90 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Violet | 1.7F (.022"/0.56 mm) |
| SC18135 | 0.018" | 5F | 4F | 135 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Violet | 1.7F (.022"/0.56 mm) |
| SC18150 | 0.018" | 5F | 4F | 150 cm | 3 | 15 mm | 40 cm | Violet | 1.7F (.022"/0.56 mm) |
| SC3565 | 0.035" | 6F | 5F | 65 cm | 3 | 50 mm | 40 cm | Vert | 3.1F (.040"/1.02 mm) |
| SC3590 | 0.035" | 6F | 5F | 90 cm | 3 | 50 mm | 40 cm | Vert | 3.1F (.040"/1.02 mm) |
| SC35135 | 0.035" | 6F | 5F | 135 cm | 3 | 50 mm | 40 cm | Vert | 3.1F (.040"/1.02 mm) |
| SC35150 | 0.035" | 6F | 5F | 150 cm | 3 | 50 mm | 40 cm | Vert | 3.1F (.040"/1.02 mm) |

Dispositif d'insertion de fil-guide BowTie™ inclus, dans les configurations 0.014" et 0.018".
Boîte de 5 unités.



SureCross™
Microcathéter de support pour procédures interventionnelles coronariennes et périphériques
Classe III
CE 612029 (BSI)
Fabriqué par Merit Medical
Voir instructions d'utilisation
Voir informations de commande

Merit Medical France

136 Ave. Joseph Kessel, 78960 Voisins Le Bretonneux, France
+33 (0)1 30 57 24 24

Merit Medical Europe, Middle East & Africa

Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport, Netherlands
+31 43 358 82 22

Merit Medical Ireland Ltd.

Parkmore Business Park West, Galway, Ireland
+35 39 170 37 33

Merit Medical Systems, Inc.

1600 West Merit Parkway, South Jordan, UT, 84095 USA
+1 801 253 1600

Asia, Pacific Rim, Latin America, Caribbean & Canada

+1 801 208 4438

Austria

0800 295 374

Belgium

0800 72 906 (Dutch)
0800 73 172 (Français)

Denmark

80 88 00 24

Finland

0800 770 586

France

0800 91 60 30

Germany

0800 182 0871

Ireland (Republic)

1800 553 163

Italy

800 897 005

Luxembourg

8002 25 22

Netherlands

0800 022 81 84

Norway

800 11629

Portugal

308 801 034

Russia

+7 495 221 89 02

Sweden

020 792 445

Switzerland

+41 225180252
(Deutsch)

+41 225948000
(Français)

+41 225180035
(Italiano)

UK

0800 973 115



PERIPHERAL INTERVENTION

MERIT
SURECROSSTM
SUPPORT CATHETER



Progression,
Push,
Visibilité

PROGRESSION, PUSH, VISIBILITÉ

Franchir des lésions serrées, difficiles, représente souvent un défi et prend énormément de temps. En utilisant un cathéter de support qui optimise la progression, le push et la visibilité, vous disposez de la confiance nécessaire pour franchir les occlusions, même dans les situations les plus délicates.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Corps translucide permettant de voir le sang, afin de vérifier le positionnement dans la lumière du vaisseau

3 marqueurs en platine permettent de confirmer la position du cathéter et la taille de la lésion

- premier marqueur situé à 2 mm de l'extrémité
- deuxième et troisième marqueurs des 0.014" et 0.018" espacés de 15 mm
- deuxième et troisième marqueurs des 0.035" espacés de 50 mm

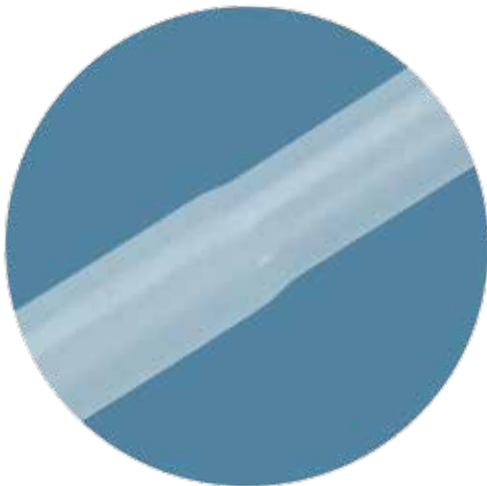
Le revêtement hydrophile distal de 40 cm offre une progression en douceur dans des parties anatomiques sinueuses

L'extrémité effilée à faible profil facilite le franchissement des lésions difficiles

Pression de perfusion maximum 300psi

Compatibilité de fil-guide 0.014", 0.018", 0.035"

Longueurs multiples 65 cm, 90 cm, 135 cm, 150 cm



TECHNOLOGIE DU CORPS DU SURECROSS

Conçue pour optimiser la poussée et la flexibilité et qui maximise le support du fil-guide, la progression et le franchissement de la lésion

CONCEPTION DE L'EXTRÉMITÉ DU SURECROSS

La distance réduite entre l'extrémité et le marqueur (2 mm) optimise la précision du positionnement de l'extrémité et améliore la radio-opacité de l'extrémité

Le marqueur distal interne en platine offre une zone de transition progressive douce

Le marqueur améliore la visualisation essentielle de l'extrémité

L'extrémité effilée robuste améliore le franchissement et la durabilité

Une excellente transition de l'extrémité du cathéter vers le fil-guide

Conception de l'extrémité du SureCross

