

An underwater scene with a white catheter and a curved wire against blue water. The background is a deep blue, textured water surface with light reflecting off the surface. In the foreground, a white catheter is visible, with a curved wire extending from it. The overall composition is dynamic and emphasizes the product's use in a medical setting.

**TECHNOLOGIE
REINVENTÉE.**

SPLASHWire™

Fil-guide hydrophile orientable

IL EST TEMPS DE **RÉINVENTER** VOTRE FIL-GUIDE.

L'élaboration d'un nouveau fil-guide de qualité supérieure capable de rivaliser avec la concurrence a pris une décennie. Le Merit SplashWire combine une lubrification optimale, une réponse de torsion exceptionnelle et une visibilité améliorée, vous permettant d'obtenir le résultat attendu, même dans les cas les plus complexes.

POUR TRAVERSER LES LÉSIONS DIFFICILES.

Et obtenir des résultats cliniques concluants.

Revêtement hydrophile résistant

Fournit une couche de fluide constante sur la surface du fil pour une meilleure traversée des lésions.

Âme en nitinol

Offre une réponse à la torsion 1:1 pour une insertion aisée dans les vaisseaux tortueux.¹

Gaine en polymère imprégné de tungstène

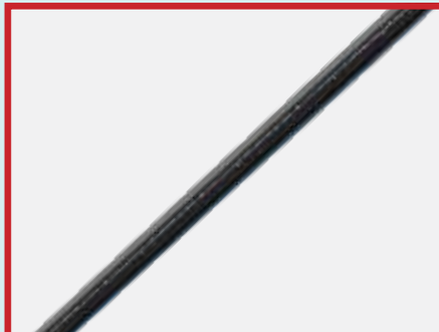
Combiné avec l'âme en nitinol, elle augmente la visualisation sous fluoroscopie pour permettre un positionnement précis.

OPTIONS POUR LES PROCÉDURES COMPLEXES



EMBOUTS DROITS OU COURBÉS

Pour une flexibilité supplémentaire quand vous en avez besoin.



CONFIGURATION RIGIDE

Pour un meilleur soutien et une progression plus aisée.



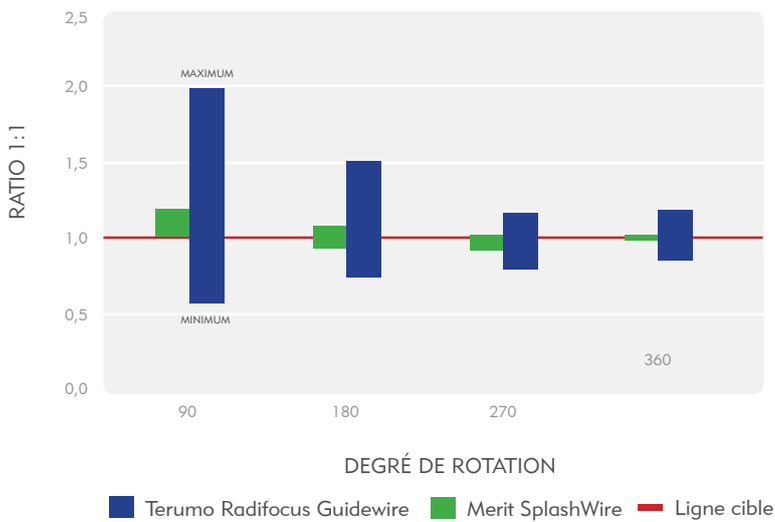
TORQUEUR SEADRAGON2™*

Peut être utilisé pour faciliter la manipulation de l'extrémité du fil-guide.

MEILLEURE RÉPONSE DE TORSION PROUVÉE¹

Des tests de torsion comparatifs ont montré que le Merit SplashWire atteint systématiquement l'objectif de torsion 1:1, contrairement aux autres réponses de torsion des leaders du marché. Comme indiqué dans le tableau ci-dessous, les barres les plus proches de la ligne cible indiquent la véritable capacité de torsion un-à-un.

COMPARAISON DES RÉPONSES À LA TORSION¹



L'âme en nitinol résistante à la plicature permet au fil de garder sa forme lors de l'insertion dans une anatomie tortueuse.



Compatible avec d'autres dispositifs pour un excellent suivi dans les systèmes vasculaires les plus complexes.



La surface lubrifiée réduit les forces d'insertion et de friction lors de la traversée de lésions complexes.



LUBRIFICATION OPTIMALE POUR UNE ENDURANCE AMÉLIORÉE¹

Le revêtement résistant hydraté de gel du Merit SplashWire offre une lubrification constante, supérieure au fil-guide hydrophile leader du marché.¹



ASSOCIEZ PLUSIEURS PRODUITS MERIT. CRÉEZ DE NOUVELLES SOLUTIONS DE PROCÉDURE.

Choisissez parmi une vaste sélection de produits Merit compatibles avec le Merit SplashWire. Vous pouvez ainsi créer les solutions de procédure complètes dont vous avez besoin pour améliorer les résultats pour les patients.

ASPECT DIAGNOSTIQUE

ACCÈS

Prelude IDEAL™
Introducteur à gaine hydrophile



DISPOSITIFS DE FERMETURE

PreludeSYNC EVO™
Dispositif de compression radiale



CATHÉTERS DE DIAGNOSTIC

Impress®
Cathéters angiographiques périphériques



Performa®
Cathéters périphériques de diagnostic

ASPECT INTERVENTIONNEL

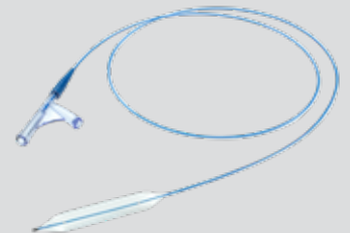
CATHÉTERS DE GUIDAGE

ConcierGE®
Cathéters de guidage



BALLONNET ATP

Advocate™
Cathéter ATP 0,035"

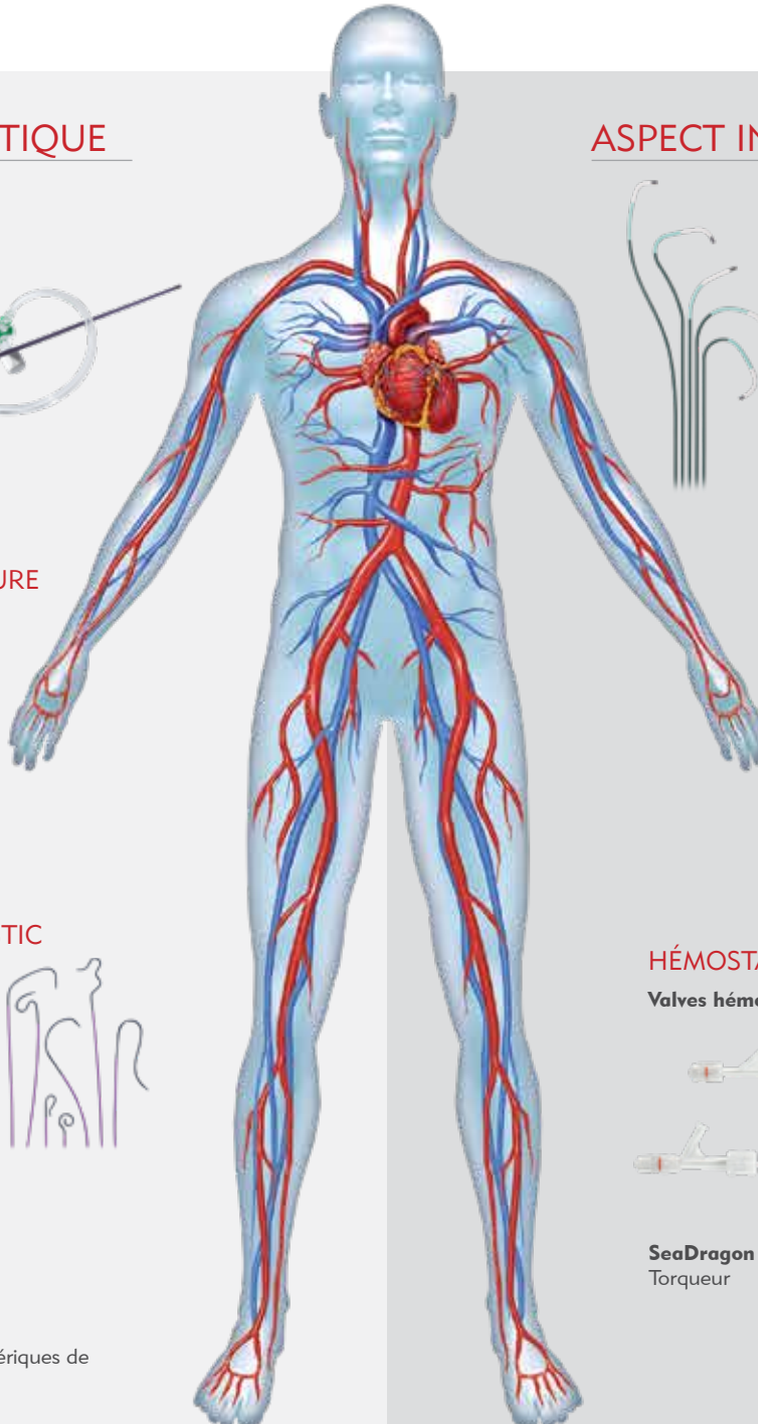


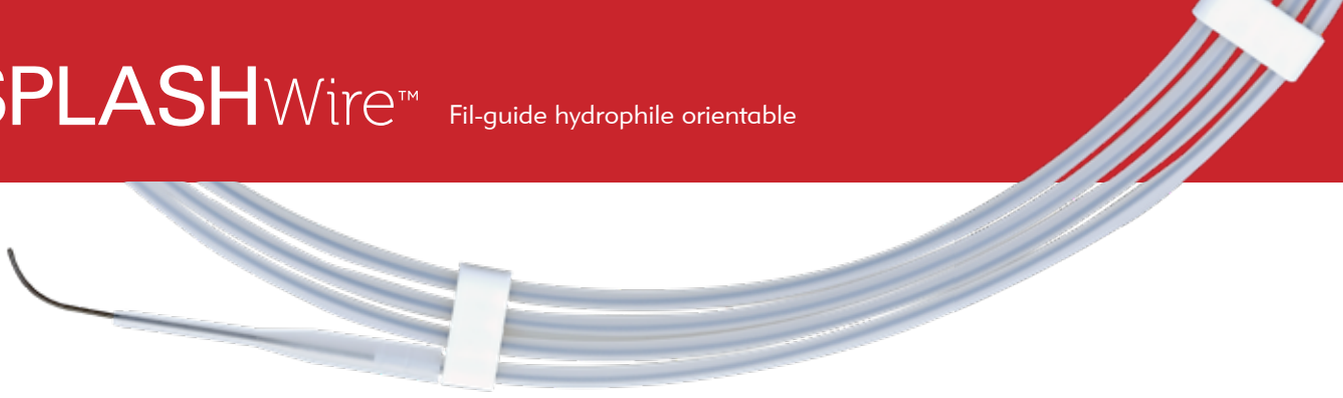
HÉMOSTASE

Valves hémostatiques et accessoires



SeaDragon 2
Torqueur





LECTURE DE LA RÉFÉRENCE DU MERIT SPLASHWIRE

MSWSTDA35260EX :	<u>MSW</u>	<u>STD</u>	<u>A</u>	<u>35</u>	<u>260</u>	<u>EX</u>
	Merit Splash Wire	Rigidité du corps standard	Forme de l'embout courbée	Diamètre extérieur 0,35"	Longueur totale 260 cm	Longueur d'échange

INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE DE CATALOGUE	CONFIGURATION	FORME DE L'EMBOUT	DIAMÈTRE (Dia. ext.)	LONGUEUR	DESCRIPTION
0,035" STANDARD COURBÉ					
MSWSTDA3580	Norme	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	80 cm (31,5")	
MSWSTDA35150	Norme	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	150 cm (59")	
MSWSTDA35180	Norme	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	180 cm (71")	
MSWSTDA35220	Norme	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	220 cm (87")	
MSWSTDA35260EX	Interchangeable standard	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	260 cm (102")	Interchangeable
0,035" STANDARD DROIT					
MSWSTDS3580	Norme	Embout droit	0,89 mm (0,035")	80 cm (31,5")	
MSWSTDS35150	Norme	Embout droit	0,89 mm (0,035")	150 cm (59")	
MSWSTDS35180	Norme	Embout droit	0,89 mm (0,035")	180 cm (71")	
MSWSTDS35220	Norme	Embout droit	0,89 mm (0,035")	220 cm (87")	
MSWSTDS35260EX	Interchangeable standard	Embout droit	0,89 mm (0,035")	260 cm (102")	Interchangeable
0,035" RIGIDE COURBÉ					
MSWSTFA3580	Rigide	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	80 cm (31,5")	
MSWSTFA35150	Rigide	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	150 cm (59")	
MSWSTFA35180	Rigide	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	180 cm (71")	
MSWSTFA35220	Rigide	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	220 cm (87")	
MSWSTFA35260EX	Interchangeable rigide	Embout courbé	0,89 mm (0,035")	260 cm (102")	Interchangeable
0,035" RIGIDE DROIT					
MSWSTFS3580	Rigide	Embout droit	0,89 mm (0,035")	80 cm (31,5")	
MSWSTFS35150	Rigide	Embout droit	0,89 mm (0,035")	150 cm (59")	
MSWSTFS35180	Rigide	Embout droit	0,89 mm (0,035")	180 cm (71")	
MSWSTFS35220	Rigide	Embout droit	0,89 mm (0,035")	220 cm (87")	
MSWSTFS35260EX	Interchangeable rigide	Embout droit	0,89 mm (0,035")	260 cm (102")	Interchangeable
0,038" STANDARD COURBÉ					
MSWSTDA3880	Norme	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	80 cm (31,5")	
MSWSTDA38120	Norme	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	120 cm (47,2")	
MSWSTDA38150	Norme	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	150 cm (59")	
MSWSTDA38180	Norme	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	180 cm (71")	
MSWSTDA38260EX	Interchangeable standard	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	260 cm (102")	Interchangeable

RÉFÉRENCE DE CATALOGUE	CONFIGURATION	FORME DE L'EMBOUT	DIAMÈTRE (Dia. ext.)	LONGUEUR	DESCRIPTION
------------------------	---------------	-------------------	----------------------	----------	-------------

0,038" STANDARD DROIT

MSWSTDS38150	Norme	Embout droit	0,97 mm (0,038")	150 cm (59")	
MSWSTDS38180	Norme	Embout droit	0,97 mm (0,038")	180 cm (71")	
MSWSTDS38260EX	Interchangeable standard	Embout droit	0,97 mm (0,038")	260 cm (102")	Interchangeable

0,038" RIGIDE COURBÉ

MSWSTFA3880	Rigide	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	80 cm (31,5")	
MSWSTFA38150	Rigide	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	150 cm (59")	
MSWSTFA38180	Rigide	Embout courbé	0,97 mm (0,038")	180 cm (71")	

0,038" RIGIDE DROIT

MSWSTFS38150	Rigide	Embout droit	0,97 mm (0,038")	150 cm (59")	
MSWSTFS38180	Rigide	Embout droit	0,97 mm (0,038")	180 cm (71")	

0,025" STANDARD COURBÉ

MSWSTDA25150	Norme	Embout courbé	0,64 mm (0,025")	150 cm (59")	
MSWSTDA25180	Norme	Embout courbé	0,64 mm (0,025")	180 cm (71")	
MSWSTDA25260EX	Interchangeable standard	Embout courbé	0,64 mm (0,025")	260 cm (102")	Interchangeable

0,025" STANDARD DROIT

MSWSTDS25150	Norme	Embout droit	0,64 mm (0,025")	150 cm (59")	
MSWSTDS25180	Norme	Embout droit	0,64 mm (0,025")	180 cm (71")	
MSWSTDS25260EX	Interchangeable standard	Embout droit	0,64 mm (0,025")	260 cm (102")	Interchangeable

0,018" STANDARD COURBÉ

MSWSTDA1880	Norme	Embout courbé	0,46 mm (0,018")	80 cm (31,5")	
MSWSTDA18150	Norme	Embout courbé	0,46 mm (0,018")	150 cm (59")	
MSWSTDA18180	Norme	Embout courbé	0,46 mm (0,018")	180 cm (71")	
MSWSTDA18260EX	Interchangeable standard	Embout courbé	0,46 mm (0,018")	260 cm (102")	Interchangeable

0,018" STANDARD DROIT

MSWSTDS18150	Norme	Embout droit	0,46 mm (0,018")	150 cm (59")	
MSWSTDS18180	Norme	Embout droit	0,46 mm (0,018")	180 cm (71")	
MSWSTDS18260EX	Interchangeable standard	Embout droit	0,46 mm (0,018")	260 cm (102")	Interchangeable

Merit SplashWire™

Fil-guide hydrophile orientable

MDD 93/42/CEE Classe IIa

CE 2797 (BSI NL)

Fabriqué par Merit Medical

Voir instructions d'utilisation

Voir informations de commande

1. Données de test répertoriées.

Avant d'utiliser les dispositifs, lire attentivement les instructions d'utilisation pour connaître les instructions, les contre-indications, les avertissements, les précautions et les indications d'utilisation.



Comprendre. Innover. Distribuer.

merit.com

Merit Medical Systems, Inc.
1600 West Merit Parkway
South Jordan, Utah 84095
Main: +1.801.253.1600
Customer Service: +1.801.208.4300

Merit Medical Europe, Middle
East, & Africa (EMEA)
Amerikalaan 42, 6199 AE
Maastricht-Airport
The Netherlands
+31 43 358 82 22

Merit Medical Ireland Ltd.
Parkmore Business Park West
Galway, Ireland
+353 (0) 91 703 733