

Baylis
MEDICAL

 **VersaCross**

Solution Transeptale RF



GUIDE DE COMMANDE

Personnalisez votre solution **VersaCross**^{MD}

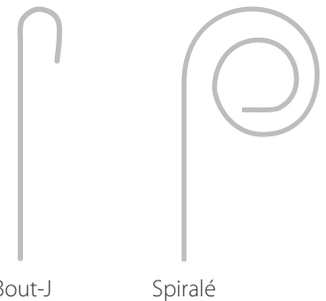
Contenu

Aperçu du produit VersaCross ^{MD}	1
Solution d'accès VersaCross ^{MD} avec fil RF à bout-J	3
Solution d'accès VersaCross ^{MD} avec fil RF spirale	4
Solution d'accès orientable VersaCross ^{MD} avec fil RF à bout-J	6
Solution d'accès orientable VersaCross ^{MD} avec fil RF spirale	7
Solution à accès large VersaCross ^{MD} avec fil RF à bout-J	9
Solution à accès large VersaCross ^{MD} avec fil RF spirale	10
Gaine transeptale VersaCross ^{MD}	11
Gaine orientable VersaCross ^{MD}	12

Sélectionnez l'une des deux solutions de fils - guides et l'une des diverses gaines et dilataleurs personnalisés dans le cadre de votre solution VersaCross^{MD}

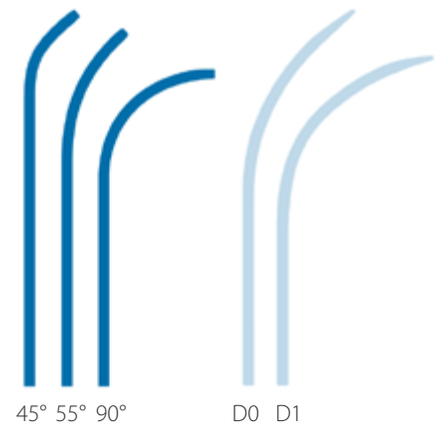
Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

Caractéristique	Spécifications
Configurations d'embouts	Bout-J, Spirale
Forme courbée	9 mm (Bout-J), 24 mm (Spiralé)
Diamètre externe du corps	0,035 po
Longueur totale	180 cm, 230 cm



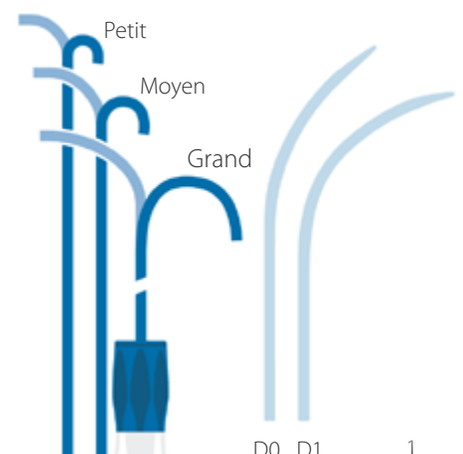
Gaine transeptale VersaCross^{MD}

Caractéristique	Spécifications
Calibre	8,5F
Longueur utilisable de la gaine	63 cm, 81 cm
Courbes de la gaine	45°, 55°, 90°
Longueur utilisable du dilataleur	67 cm, 85 cm
Courbes du dilataleur	D0 (Courbure standard), D1 (Grande courbure)
Diamètre extérieur max. du fil-guide	0,035 po
Longueur du fil-guide	180 cm



Gaine orientable VersaCross^{MD}

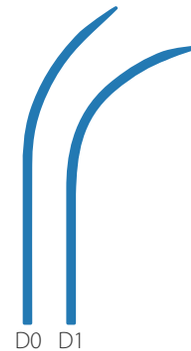
Caractéristique	Spécifications
Calibre	8,5F
Longueur utilisable de la gaine	72 cm
Courbes de la gaine	Petit (17 mm), Moyen (22 mm), Grand (50 mm)
Angles de courbure	90° en sens antihoraire, 180° en sens horaire
Longueur utilisable du dilataleur	95 cm
Courbes du dilataleur	D0 (Courbure standard), D1 (Grande courbure)
Diamètre extérieur du fil-guide	0,035 po
Longueur du fil-guide	180 cm



Sélectionnez l'une des deux solutions de fils - guides et l'une des diverses gaines et dilateurs personnalisés dans le cadre de votre solution VersaCross^{MD}

Dilatateur transeptal à accès large VersaCross^{MD}

Caractéristique	Spécifications
Calibre	12,5F
Longueur utilisable du dilateur	67 cm, 85 cm
Courbes du dilateur	D0 (Courbure standard), D1 (Grande courbure)
Diamètre extérieur max. du fil-guide	0.035"
Longueur du fil-guide	180 cm



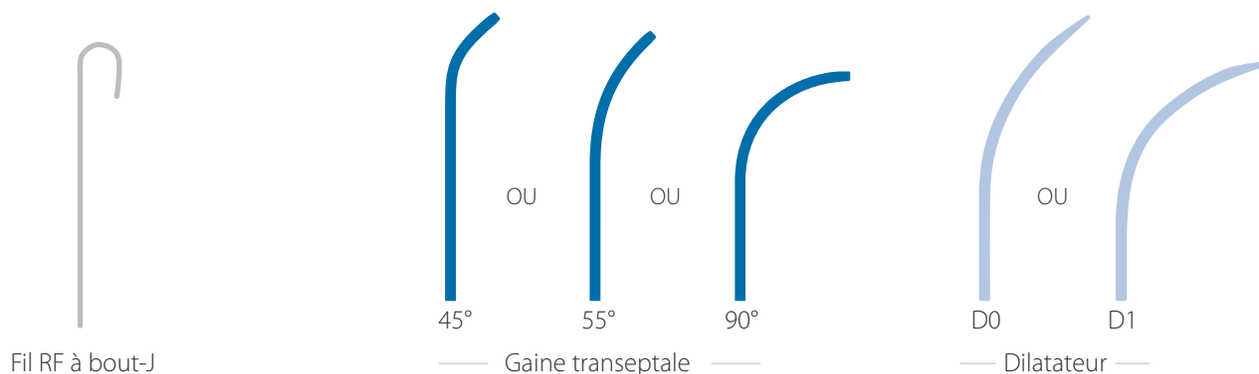
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF à bout-J
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Gaine transeptale VersaCross^{MD}

- Gaine transeptale de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit				
	Fil RF		Gaine transeptale		Dilatateur
	Type	Longueur	Longueur	Courbe	Courbe
VXSK0001	Bout-J	180 cm	63 cm	45°	D0
VXSK0002	Bout-J	180 cm	63 cm	45°	D1
VXSK0003	Bout-J	180 cm	63 cm	55°	D0
VXSK0004	Bout-J	180 cm	63 cm	55°	D1
VXSK0006	Bout-J	180 cm	63 cm	90°	D1
VXSK0011	Bout-J	230 cm	63 cm	45°	D0
VXSK0012	Bout-J	230 cm	63 cm	45°	D1

Solution d'accès VersaCross^{MD} avec fil RF spiralé - 180 cm

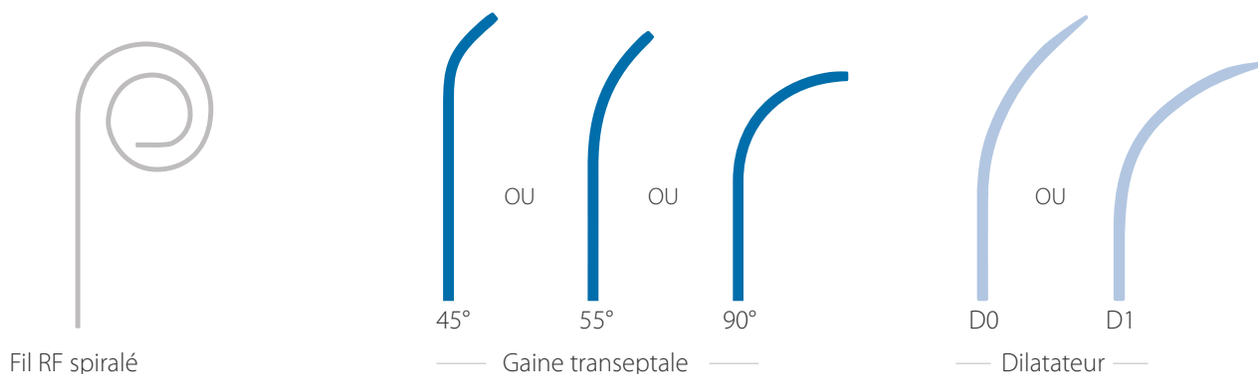
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF spiralé
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Gaine transeptale VersaCross^{MD}

- Gaine transeptale de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit				
	Fil RF		Gaine transeptale		Dilatateur
	Type	Longueur	Longueur	Courbe	Courbe
VXSK0021	Spiralé	180 cm	63 cm	45°	D0
VXSK0022	Spiralé	180 cm	63 cm	45°	D1
VXSK0023	Spiralé	180 cm	63 cm	55°	D0
VXSK0024	Spiralé	180 cm	63 cm	55°	D1
VXSK0025	Spiralé	180 cm	63 cm	90°	D0

Solution d'accès VersaCross^{MD} avec fil RF spiralé - 230 cm

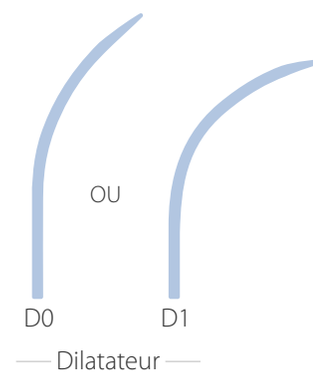
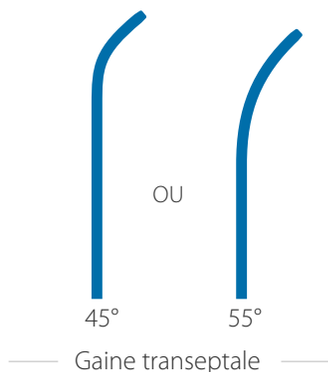
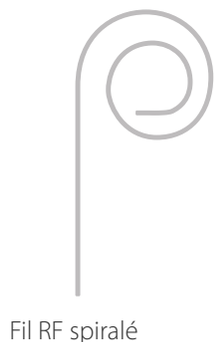
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF spiralé
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Gaine transeptale VersaCross^{MD}

- Gaine transeptale de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit				
	Fil RF		Gaine transeptale		Dilatateur
	Type	Longueur	Longueur	Courbe	Courbe
VXSK0031	Spiralé	230 cm	63 cm	45°	D0
VXSK0032	Spiralé	230 cm	63 cm	45°	D1
VXSK0033	Spiralé	230 cm	63 cm	55°	D0
VXSK0034	Spiralé	230 cm	63 cm	55°	D1
VXSK0037	Spiralé	230 cm	81 cm	45°	D0

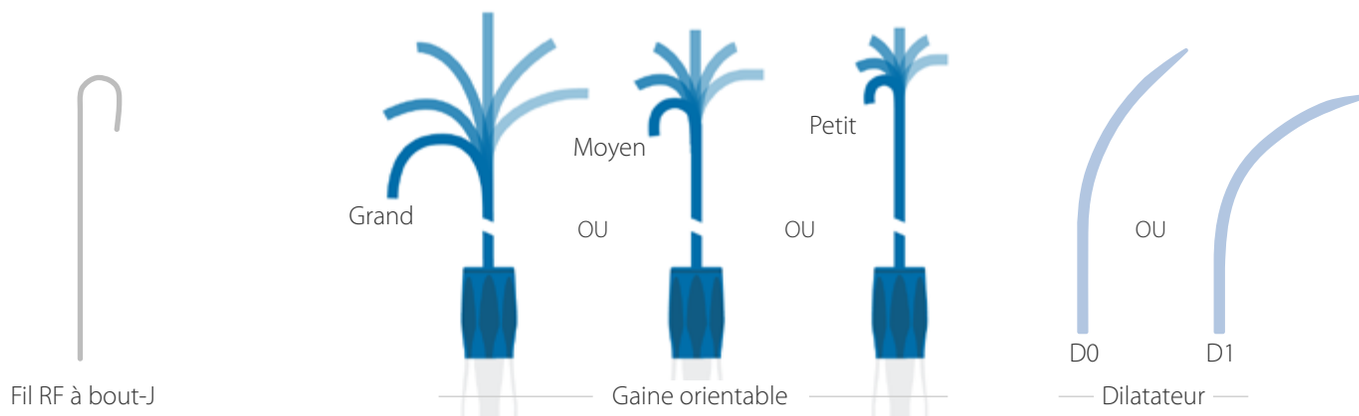
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF à bout-J
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Gaine orientable VersaCross^{MD}

- Gaine orientable de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit				
	Fil RF		Gaine transeptale orientable		Dilatateur
	Type	Longueur	Longueur	Courbe	Courbe
VSTK0002	Bout-J	180 cm	72 cm	L	D1
VSTK0003	Bout-J	180 cm	72 cm	M	D0
VSTK0004	Bout-J	180 cm	72 cm	M	D1
VSTK0006	Bout-J	180 cm	72 cm	S	D1
VSTK0010	Bout-J	230 cm	72 cm	M	D1

Solution d'accès orientable VersaCross^{MD} avec fil RF spiralé - 180 cm

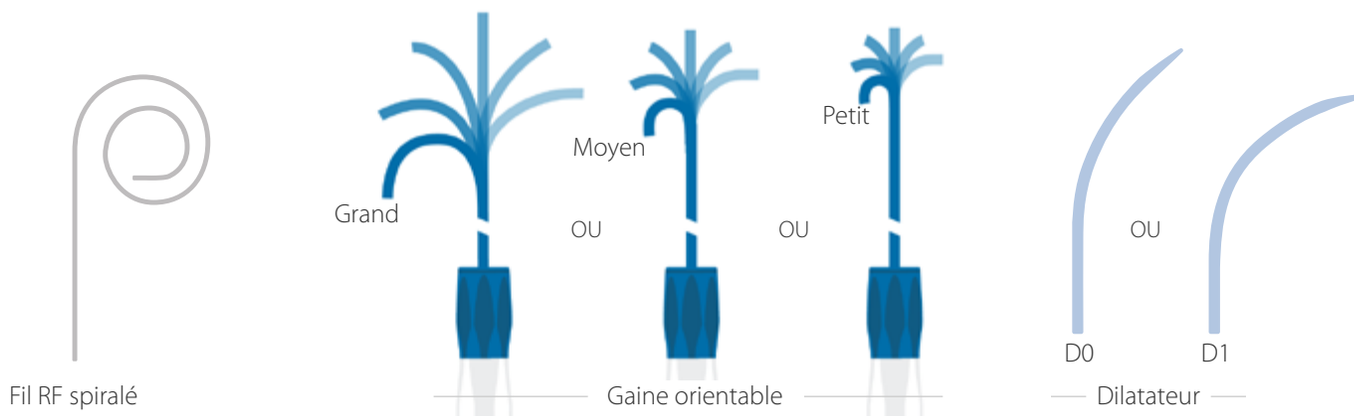
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF spiralé
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Gaine orientable VersaCross^{MD}

- Gaine orientable de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit				
	Fil RF		Gaine transeptale orientable		Dilatateur
	Type	Longueur	Longueur	Courbe	Courbe
VSTK0014	Spiralé	180 cm	72 cm	L	D1
VSTK0015	Spiralé	180 cm	72 cm	M	D0
VSTK0016	Spiralé	180 cm	72 cm	M	D1
VSTK0017	Spiralé	180 cm	72 cm	S	D0
VSTK0018	Spiralé	180 cm	72 cm	S	D1

Solution d'accès orientable VersaCross^{MD} avec fil RF spiralé - 230 cm

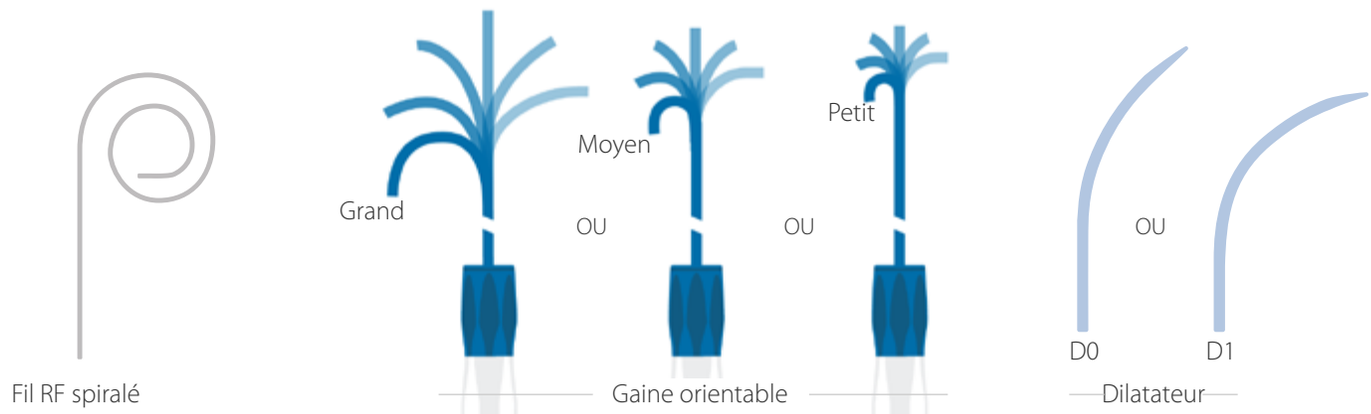
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF spiralé
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Gaine orientable VersaCross^{MD}

- Gaine orientable de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit				
	Fil RF		Gaine transeptale orientable		Dilatateur
	Type	Longueur	Longueur	Courbe	Courbe
VSTK0020	Spiralé	230 cm	72 cm	L	D1
VSTK0021	Spiralé	230 cm	72 cm	M	D0
VSTK0022	Spiralé	230 cm	72 cm	M	D1
VSTK0023	Spiralé	230 cm	72 cm	S	D0
VSTK0024	Spiralé	230 cm	72 cm	S	D1

Solution à accès large VersaCross^{MD} avec fil RF à bout-J - 180 cm

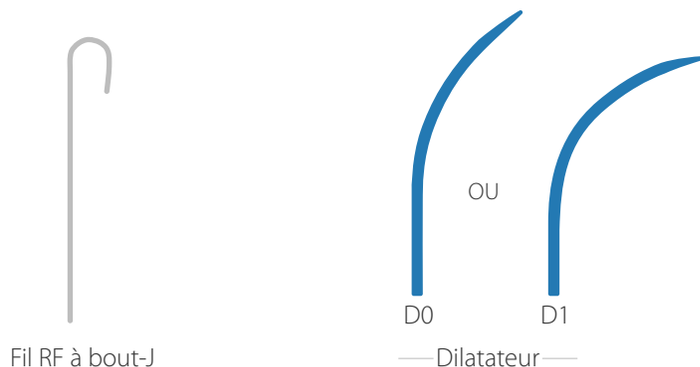
La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

- Fil RF à bout-J
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Dilatateur transeptal à accès large VersaCross^{MD}

- Dilatateur transeptal de 12,5 F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Code de produit	Spécifications du produit			
	Fil RF		Dilatateur transeptal	
	Type	Longueur	Longueur	Courbe
VLA0001	Bout-J	180 cm	67 cm	D0
VLA0002	Bout-J	180 cm	67 cm	D1

La solution inclut :

Fil de ponction par RF VersaCross^{MD}

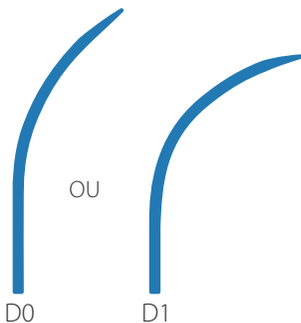
- Fil RF spiralé
- Câble de connexion RFP-100A à usage unique

Dilatateur transeptal à accès large VersaCross^{MD}

- Dilatateur transeptal de 12,5 F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Fil RF spiralé



— Dilatateur —

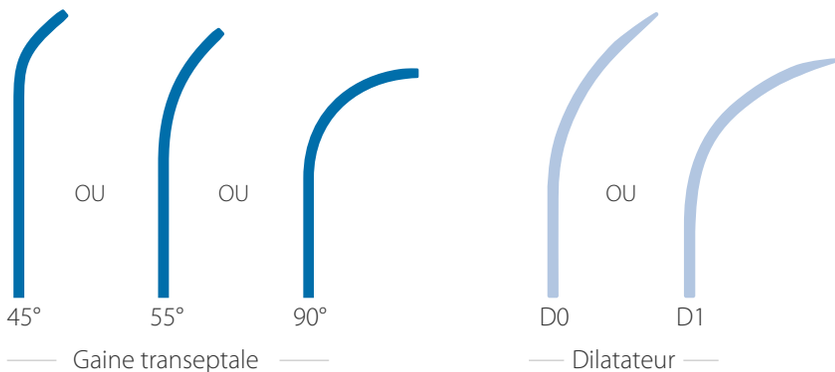
Code de produit	Spécifications du produit			
	Fil RF		Dilatateur transeptal	
	Type	Longueur	Longueur	Courbe
VLAK0009	Spiralé	180 cm	67 cm	D0
VLAK0010	Spiralé	180 cm	67 cm	D1
VLAK0013	Spiralé	230 cm	67 cm	D0
VLAK0014	Spiralé	230 cm	67 cm	D1
VLAK0016	Spiralé	230 cm	85 cm	D1

Gaine transeptale VersaCross^{MD}

Inclus :

Gaine transeptale VersaCross^{MD}

- Gaine transeptale de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)

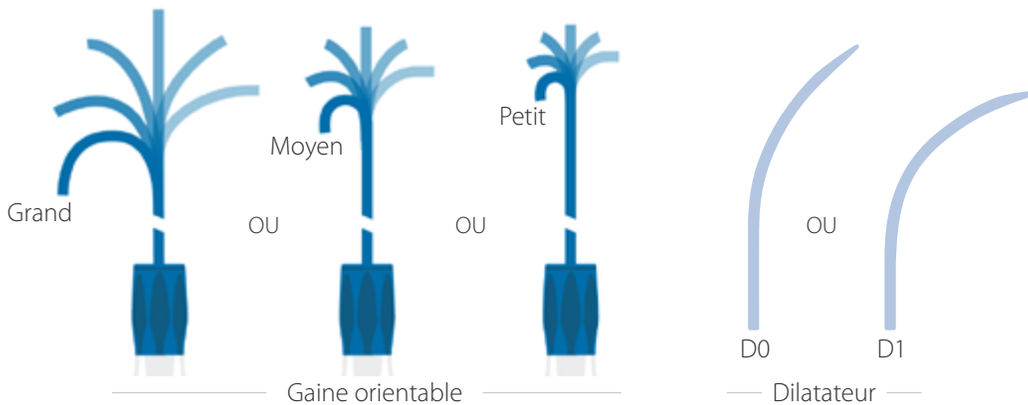


Numéro de produit	Spécifications du produit		
	Gaine transeptale		Dilatateur
	Longueur	Courbe	Courbe
VXS85-35-63-45-D0	63 cm	45°	D0
VXS85-35-63-45-D1	63 cm	45°	D1
VXS85-35-63-55-D0	63 cm	55°	D0
VXS85-35-63-55-D1	63 cm	55°	D1
VXS85-35-63-90-D0	63 cm	90°	D0
VXS85-35-63-90-D1	63 cm	90°	D1

Inclus :

Gaine orientable VersaCross^{MD}

- Gaine orientable de 8,5F
- Dilatateur avec technologie de flexibilité TRUform^{MC}
- Fil-guide de 0,088 mm (0,035 po)



Numéro de produit	Spécifications du produit		
	Gaine transeptale orientable		Dilatateur
	Longueur	Courbe	Courbe
VST85-35-BD-71S-D1	72 cm	Petit	D1
VST85-35-BD-71M-D0	72 cm	Moyen	D0
VST85-35-BD-71M-D1	72 cm	Moyen	D1
VST85-35-BD-71L-D1	72 cm	Grand	D1

PRM-00556 FR J-1,2 V-7 © Tous droits réservés Baylis Médicale Cie, inc., 2019-2022. Baylis Médicale Cie, Inc. se réserve le droit de modifier les spécifications ou d'intégrer des modifications de conception sans préavis et sans encourir aucune obligation relative aux équipements fabriqués ou fournis antérieurement. VersaCross, TRUform, le logo de VersaCross, Baylis Medical, et le logo de Baylis Medical sont des marques de commerce ou des marques déposées de Baylis Médicale Cie, inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Brevets en instance et/ou accordés. ATTENTION : La loi fédérale (États-Unis) limite la vente de ces dispositifs à un médecin ou sur prescription médicale. Avant toute utilisation, consulter les étiquettes et feuillets des produits pour connaître les indications, les contre-indications, les risques, les avertissements, les mises en garde et les directives d'utilisation.

Les produits présentés ne sont peut-être pas approuvés dans toutes les juridictions.

Baylis
MEDICAL

Baylis Médicale Cie, inc.
5959, route transcanadienne
Montréal, QC Canada H4T 1A1

Tel. : (514) 488-9801 / Téléc. : (514) 488-7209
www.baylismedical.com / info@baylismedical.com