

Introduceur Endovasculaire



« High Quality Sealing »

Perte de sang minimisée **pour des procédures aortiques endoluminales**

Disponible **jusqu'à 26F** pour une longueur utile de **140** ou **300** mm

Etanchéité sur **guide** à chaque étape de la procédure

Utilisation aisée

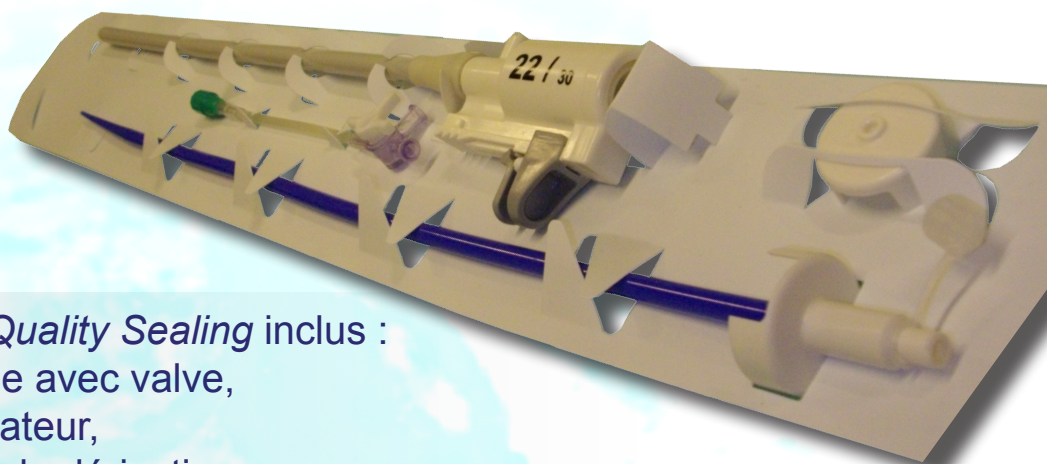
- Manœuvre de la valve avec **une seule main**
- **Verouillage de sécurité**
- Outil de centrage du guide inclus
- Port de dérivation inclus




ALSEAL
Temis Santé - Bioparc
2 rue Paul Milleret - 25000 Besançon - France

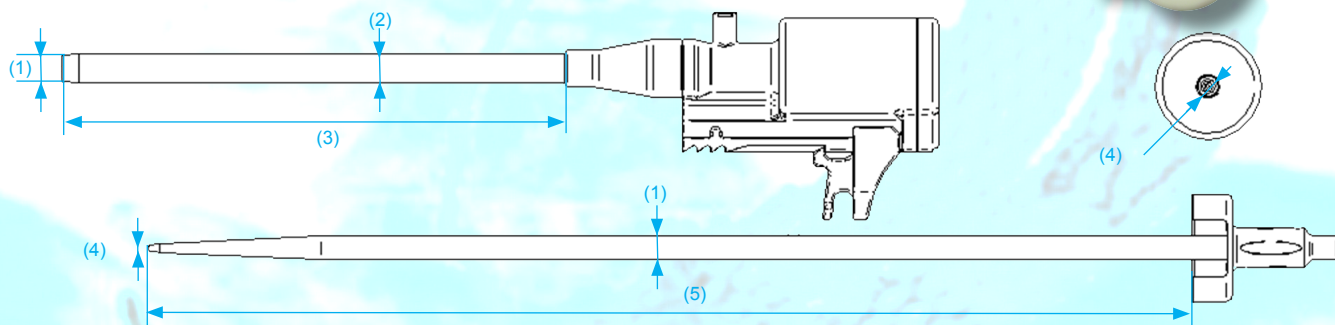
☎ +33 (0)3 81 61 69 93 - 📠 +33 (0)3 81 53 47 65
contact@alseal.net www.alseal.net

Introduceur Endovasculaire



Le kit H.Q.S. *High Quality Sealing* inclus :

- 1 gaine avec valve,
 - 1 dilatateur,
 - 1 port de dérivation,
 - 1 dispositif de centrage du guide.
- Dilatateur équipé d'un bouchon proximal ouvert (Luer lock femelle)
 - Valve munie d'une dérivation latérale (Luer lock femelle)
 - Gaine et dilatateur radiopaques
 - Divers accessoires disponibles
- Marqué  0459
 - Usage unique
 - Conditionnement unitaire stérile
avec étiquette de traçabilité pour dossier patient



Référence : 2064-HQS-XXF-III

Longueur	Ø utile (F) (1)	Ø utile (mm) (1)	Diamètre extérieur (mm) (2)	Longueur utile (mm) (3)	Ø max guide (4)	Longueur dilatateur (mm) (5)	
						(3)=140	(3)=300
2064-HQS	14F	4.7	6.2	140 ou 300	0.035" 0.89 mm	280	440
	16F	5.3	6.8			287	447
	18F	6.0	7.5			295	455
	20F	6.7	8.2			302	462
	22F	7.3	8.8			310	470
	24F	8.0	9.5			317	477
	26F	8.7	10.2			324	484



ALSEAL
Temis Santé - Bioparc
2 rue Paul Milleret - 25000 Besançon - France

+33 (0)3 81 61 69 93 - +33 (0)3 81 53 47 65
contact@alseal.net www.alseal.net