



H.Q.S
high quality sealing

« 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

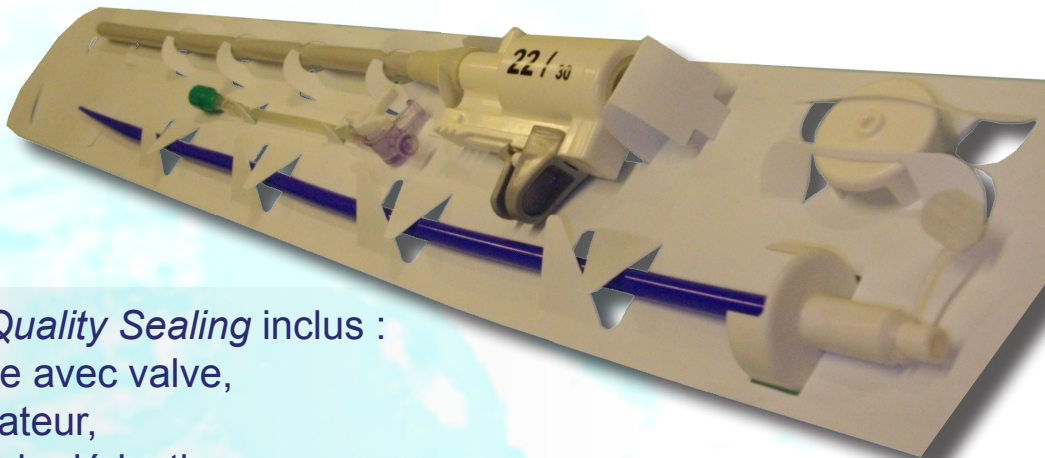
- Manœuvre de la valve avec **une seule main**
- **Verouillage de sécurité**
- Outil de centrage du guide inclus
- Port de dérivation inclus



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

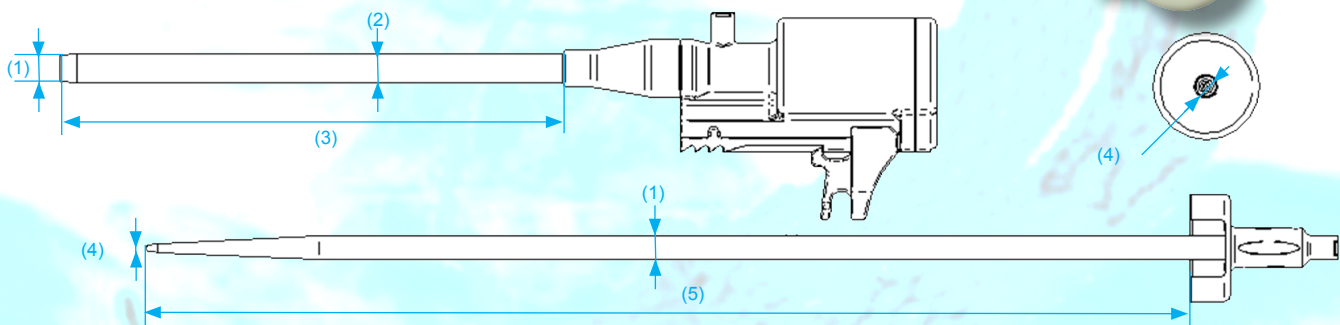
Introducteur Endovasculaire



Le kit HQS *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 **CE 0459**
- Usage unique
- Conditionnement unitaire stérile
avec étiquette de traçabilité pour dossier patient



Référence : 2064-HQS-XXF-///

Longueur	Ø utile (F) (1)	Ø utile (mm) (1)	Diamètre extérieur (mm) (2)	Longueur utile (mm) (3)	Ø max guide (4)	Longueur dilatateur (mm) (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

