



## Fiche Technique

### VSC8008-448A

8008-448A SCANLAN® MEMORY Vascular Dilator



#### **8008-448A SCANLAN® Memory Vascular Dilator, 0.5 mm Pointe, 5 1/2" Long**

##### **Identification du fabricant ou de la distribution**

Scanlan International, Inc. est le fabricant légal de ces appareils.

##### **Le certificat CE, y compris l'organisme de certification et la classe dans laquelle il est notifié au dispositif médical**

Cet appareil est CE Class I- ISO 13485 Certificate délivré par DEKRA B.V.

##### **Les sites de production**

Scanlan International Inc. Saint Paul, MN USA

##### **Origine et qualité des matières premières**

Allemagne

##### **Procédés de fabrication, étapes de finition et de traitement**

Le SCANLAN® MEMORY Vascular Dilator est forgé en Allemagne; la fabrication de l'appareil est achevée aux États-Unis.

##### **Le protocole de marquage des instruments (laser or DATA MATRIX)**

Le SCANLAN® MEMORY Vascular Dilator est marqué au laser avec un identifiant de périphérique unique DATAMATRIX.

##### **Protocole de stérilisation à la vapeur à 134 ° C, 18 minutes**

S'il vous plaît voir le document-

MÉTHODES DE RECONDITIONNEMENT DES INSTRUMENTS SCANLAN®

CONFORMÉMENT À LA NORME ISO 17664.

##### **Cleaning protocol during commissioning**

S'il vous plaît voir le document-

MÉTHODES DE RECONDITIONNEMENT DES INSTRUMENTS SCANLAN®

8008-448A SCANLAN® MEMORY Vascular Dilator

Fiche Technique



## Fiche Technique

CONFORMÉMENT À LA NORME ISO 17664.

### **Instrument maintenance conditions**

S'il vous plaît voir le document-

MÉTHODES DE RECONDITIONNEMENT DES INSTRUMENTS SCANLAN®

CONFORMÉMENT À LA NORME ISO 17664.

### **Instrument maintenance conditions by the manufacturer during the period of guarantee**

S'il vous plaît voir le document-

GARANTIE, Entretien et maintenance des instruments.