

NEW
NOUVEAU
NEU



optimed

sinus-XL Flex

self-expanding nitinol stent system



ARTERIAL



VENOUS



10F
Ø device

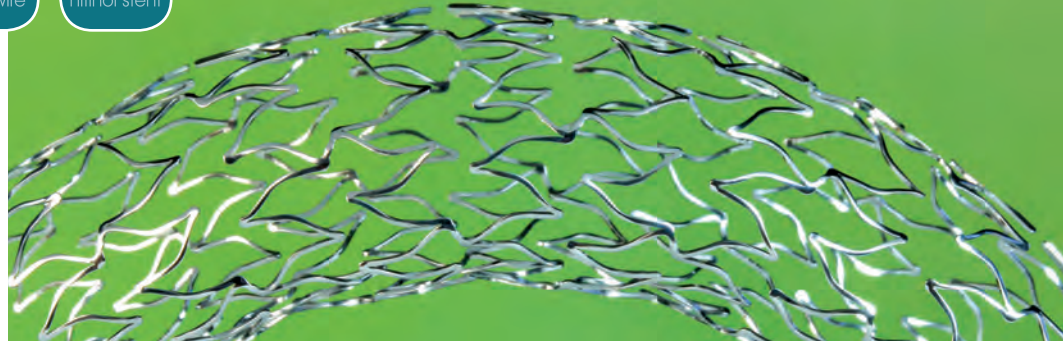


.035i
guide wire



NiTi
nitinol stent

the perfect solution for
curved vessel segments
of the aorta and
vena cava



INDICATIONS

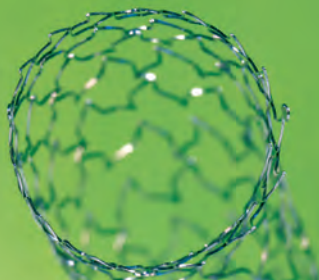
- Aortic stenoses and dissections
- Vena cava compression syndrome
- Endoleak type 1a and 1b
- Aortic coarctations

INDIKATIONEN

- Stenosen und Dissektionen der Aorta
- Vena Cava-Syndrom
- Endoleak Typ 1a und 1b
- Aortenisthmusstenosen

INDICATIONS

- Sténoses et dissections aortiques
- Syndrome cave
- Endofuites type 1a et 1b
- Coarctations aortiques



FEATURES

- **Outstanding radial force** comparable to closed-cell nitinol stents and balloon expandable stents
- **Superflexible open-cell design** for perfect vessel adaptation even in the aortic arch
- **No stent migration** during the stent deployment due to the Anti-Jump Technique™
- **10F application device adapted to 0.035i guide wire** for all stent diameters and lengths

BESONDERHEITEN

- **Überragende Radialkraft**, vergleichbar mit Closed-Cell-Nitinol Stents und ballonexpandierbaren Stents
- **Superflexibles Open-Cell Design** für eine perfekte Adaption an das Gefäß, sogar im Aortenbogen
- **Keine Stentmigration** während des Freisetzens, gewährleistet durch die integrierte Anti-Jump Technik™
- **10F Applikationsbesteck adaptiert auf 0.035 inch Führungsdraht** bei allen Stentdurchmessern und Längen

CARACTERISTIQUES

- **Force radiale maximale** comparable aux stents autoexpansibles à mailles fermées ou aux stents sertis sur ballons
- **Flexibilité optimale** grâce au design Mailles Ouvertes conçu pour s'adapter à la crosse aortique
- **Anti-Jump Technique™** pour un déploiement précis
- **Jusqu'à Ø 24mm en accès 10F** sur guide 0.035i



open-cell design



radiopaque markers



electro-polishing



anti-jump technique



braided sheath



atraumatic soft-tip



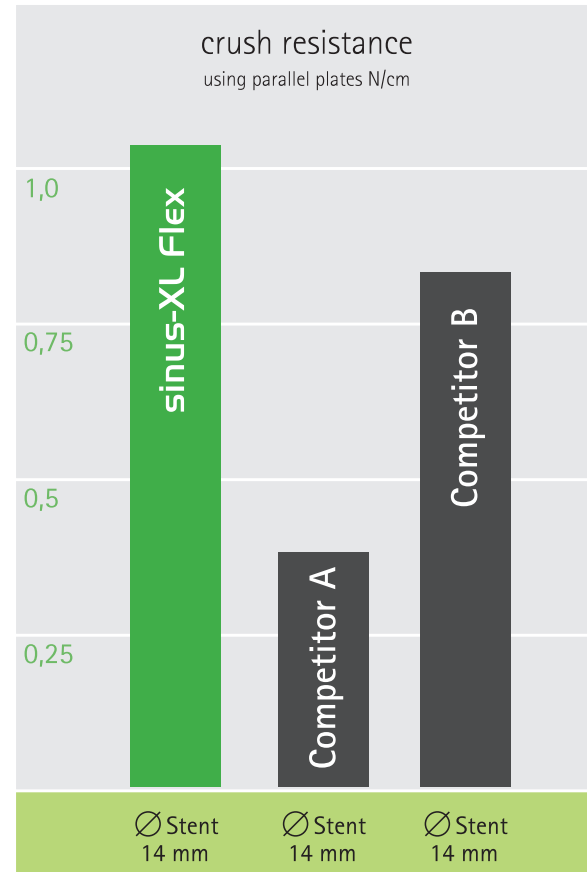
sinus-XL Flex

Stent diameter mm	Stent length mm	Order Code	Stent diameter mm	Stent length mm	Order Code
14	40	7414-8040	20	40	7420-8040
	60	7414-8060		60	7420-8060
	80	7414-8080		80	7420-8080
	100	7414-8100		100	7420-8100
	120	7414-8120		120	7420-8120
	150	7414-8150		150	7420-8150
16	40	7416-8040	22	50	7422-8050
	60	7416-8060		60	7422-8060
	80	7416-8080		80	7422-8080
	100	7416-8100		100	7422-8100
	120	7416-8120		120	7422-8120
	150	7416-8150		150	7422-8150
18	40	7418-8040	24	40	7424-8040
	60	7418-8060		60	7424-8060
	80	7418-8080		80	7424-8080
	100	7418-8100		100	7424-8100
	120	7418-8120		120	7424-8120
	160	7418-8160		160	7424-8160

10F / 100 cm application device · adapted to 0.035 inch guide wire · box: 1 unit

10F / 100 cm Applikationsbesteck · adaptiert auf 0.035 inch Führungsdraht · Verpackungseinheit: 1 Stück

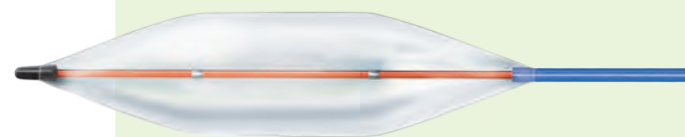
10F / 100 cm système de pose · adapté au fil-guide de 0.035 inch · conditionnement : 1 unité



+ the perfect supplement

Zelos non-compliant PTA-balloon catheter

Ø 12-28 mm ↔ 20-40 mm



non-compliant balloon



radiopaque markers



re-wrapping with dog-bone



radiopaque tip



kink-resistant shaft