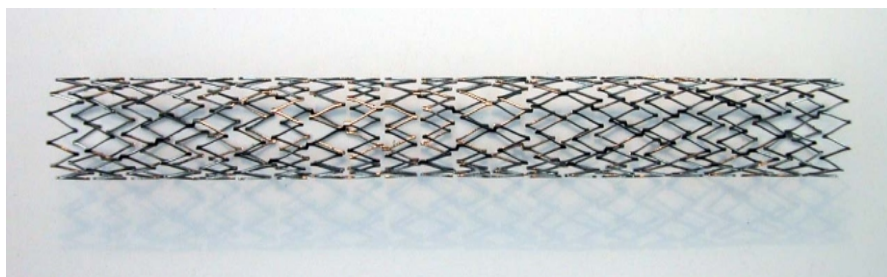


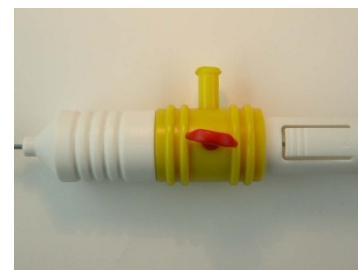
# Aeroflex®

## Sistema di Stent Periferali Peripheral Stent System



Stent periferale auto-espandibile in Nitinol (lega di nickel e titanio), uno dei materiali più avanzati utilizzati nella tecnologia Medica

**Peripheral self-expanding stent made of Nitinol (nickel/titanium alloy), one of the most advanced materials used in medical technology**



### STENT:

- Altamente flessibile
- Design anti-stretch per ridurre lo sforzo sulle particelle
- Elevata forza radiale per mantenere aperto il vaso

### SISTEMA DI APPLICAZIONE

- Tecnica mano singola o due mani
- Marker CM e bottone di sicurezza
- Eccellente facilità di spinta

### STENT:

- **Highly flexible**
- **Anti-stretch design for reduced share stress**
- **Strong radial force to keep the vessel open**

### APPLICATION SYSTEM:

- **Single or double handed technique**
- **CM-marker and safety button**
- **Excellent pushability**

Sistema di applicazione Application System F/cm	Ø mm	Lunghezza stent Stent length 20 mm	Lunghezza stent Stent length 30 mm	Lunghezza stent Stent length 40 mm	Lunghezza stent Stent length 50 mm	Lunghezza stent Stent length 60 mm	Lunghezza stent Stent length 70 mm	Lunghezza stent Stent length 80 mm	Lunghezza stent Stent length 90 mm	Lunghezza stent Stent length 100 mm
<b>5.2 F / 85 cm</b>	4	802052085	803052085	804052085	805052085	806052085	807052085	808052085	-	-
	5	812052085	813052085	814052085	815052085	816050085	817052085	818052085	-	-
	6	822052085	823052085	824052085	825052085	826050085	827052085	828052085	-	-
	7	832052085	833052085	834052085	835052085	836050085	837052085	838052085	-	-
	8	842052085	843052085	844052085	845052085	846050085	847052085	848052085	-	-
Adattato a filo guida 0.18i <b>Adapted to 0.35i guide wire</b>	9	852052085	853052085	854052085	855052085	856050085	857052085	858052085	-	-
	4	802052120	803052120	804052120	805052120	806052120	807052120	808052120	-	-
	5	812052120	813050120	814052120	815052120	816052120	817052120	818052120	-	-
	6	822052120	823050120	824052120	825052120	826052120	827052120	828052120	-	-
	7	832052120	833050120	834052120	835052120	836052120	837052120	838052120	-	-
Adattato a filo guida 0.35i <b>Adapted to 0.35i guide wire</b>	8	842052120	843050120	844052120	845052120	846052120	847052120	848052120	-	-
	9	852052120	853050120	854052120	855052120	856052120	857052120	858052120	-	-
	4	802060085	803060085	804060085	805060085	806060085	807060085	808060085	809060085	855050085
	5	812060085	813060085	814060085	815060085	816060085	817060085	818060085	819060085	856050085
	6	822060085	823060085	824060085	825060085	826060085	827060085	828060085	829060085	857050085
Adattato a filo guida 0.35i <b>Adapted to 0.35i guide wire</b>	7	832060085	833060085	834060085	835060085	836060085	837060085	838060085	839060085	858050085
	8	842060085	843060085	844060085	845060085	846060085	847060085	848060085	849060085	859050085
	9	852060085	853060085	854060085	855060085	856060085	857060085	858060085	859060085	851050085
	10	862060085	863060085	864060085	865060085	866060085	867060085	868060085	869060085	852050085
	4	802060120	803060120	804060120	805060120	806060120	807060120	808060120	809060120	801060120
Adattato a filo guida 0.35i <b>Adapted to 0.35i guide wire</b>	5	812060120	813060120	814060120	815060120	816060120	817060120	818060120	819060120	811060120
	6	822060120	823060120	824060120	825060120	826060120	827060120	828060120	829060120	821060120
	7	832060120	833060120	834060120	835060120	836060120	837060120	838060120	839060120	831060120
	8	842060120	843060120	844060120	846060120	846060120	847060120	848060120	849060120	841060120
	9	852060120	853060120	854060120	856050120	856060120	857060120	858060120	859060120	851060120
10	862060120	867052120	864060120	866052020	866060120	867060120	868060120	869060120	861060120	

Scatola/Box: 1 unità/units