

**Specificații tehnice**

*cest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6,*

**Numărul licitației:** LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1694604660149 din 13 septembrie 2023

**Data:** „ ” 20

**Alternativa nr.:**

**Denumirea licitației:** Achiziționarea protezelor valvulare și vasculare, inclusiv consumabile conform necesităților și IMSP beneficiare pentru anul 2024

**Pagina:** din

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	
1	2			3	4	5	6		8
33100 000-1	6	Set inflator cu manometru tip A	Set inflator cu manometru tip A	Ares BID 6003	Turcia	Ares	Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Conține - Contine: - siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, de 20 atm. - un robinet cu trei cai - maner tip "pistol" - valva in "Y" - "steering handle" dispozitiv de ghidare introducer pentru ghid de angioplastie 0.014"	Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Conține - Contine: - siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, de 20 atm. - un robinet cu trei cai - maner tip "pistol" - valva in "Y" - "steering handle" dispozitiv de ghidare introducer pentru ghid de angioplastie 0.014"	DM000462663
33100 000-1	10	Set introductor punctie radial profil ultra-subtire	Set introductor punctie radial profil ultra-subtire	Prelude PSI-4F-7-018 4F 7cm PSI-5F-7-018 5F 7cm PSI-6F-7-018 6F 7cm PSI-7F-7-018 7F 7cm sau PSI-4F-11-018 4F 11cm PSI-5F-11-018 5F 11cm PSI-6F-11-018 6F 11cm PSI-7F-11-018 7F 11cm	SUA	Merit Medical	Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Ac de puncție metalic de 21-22 G. Teaca cu acoperire hidrofilică lungime de 7-11 cm cu profil ultra subțire: diametre externe la 5F să fie < 2.15 mm, la 6F < 2.5 mm și la 7F < 2.8 mm, pentru reducerea dimensiunii arteriotomiei și riscului ocluziei post-procedurale a vasului. Să fie rezistentă la kinking și prevăzută cu valvă hemostatică pt prevenirea hemoragiilor, robinet tridirecțional pt luarea probelor sau injectare de soluții. Dilatator ascuțit, din polipropilenă, atraumatic, cu forma vârfului conică. Toate componentele sunt „latex-free” și sunt incluse într-o tăviță din plastic. Ceriințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Mini-ghid diametrul de 0.018" Mini-ghid lungime 40-45 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).	Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Ac de puncție metalic de 21- G. Teaca cu acoperire hidrofilică lungime de 7-11 cm cu profil ultra subțire: diametre externe la 5F să fie < 2.15 mm, la 6F < 2.5 mm și la 7F < 2.8 mm, pentru reducerea dimensiunii arteriotomiei și riscului ocluziei post-procedurale a vasului. Să fie rezistentă la kinking și prevăzută cu valvă hemostatică pt prevenirea hemoragiilor, robinet tridirecțional pt luarea probelor sau injectare de soluții. Dilatator ascuțit, din polipropilenă, atraumatic, cu forma vârfului conică. Toate componentele sunt „latex-free” și sunt incluse într-o tăviță din plastic. Ceriințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Mini-ghid diametrul de 0.018" Mini-ghid lungime 40-45 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni). <b>Pagina 7 a brosurii sunt indicati parametrii</b>	DM000397919 DM000397923 DM000397920 DM000397924 DM000397921 DM000397925 DM000397922 DM000397926



2.00  
1012270-06  
1012270-08  
1012270-12  
1012270-15  
1012270-20  
1012270-25  
1012270-30  
TREK RX  
2.25  
1012271-06  
1012271-08  
1012271-12  
1012271-15  
1012271-20  
1012271-25  
1012271-30  
2.50  
1012272-06  
1012272-08  
1012272-12  
1012272-15  
1012272-20  
1012272-25  
1012272-30  
2.75  
1012273-06  
1012273-08  
1012273-12  
1012273-15  
1012273-20  
-----

DM000463127  
DM000463042  
DM000463046  
DM000462966  
DM000463044  
DM000463128  
DM000463129  
DM000463130  
DM000463043  
DM000462964  
DM000463131  
DM000462965  
DM000462968  
DM000462967  
DM000462969  
DM000463132  
DM000462970  
DM000463047  
DM000463041  
DM000463045  
DM000462973  
DM000463065  
DM000463069  
DM000463068  
DM000462975  
DM000463063  
DM000462976

1012273-25  
1012273-30  
3.00  
1012274-06  
1012274-08  
1012274-12  
1012274-15  
1012274-20  
1012274-25  
1012274-30  
3.25  
1012275-06  
1012275-08  
1012275-12  
1012275-15  
1012275-20  
1012275-25  
1012275-30  
3.50  
1012276-06  
1012276-08  
1012276-12  
1012276-15  
1012276-20  
1012276-25  
1012276-30  
3.75  
1012277-06  
1012277-08  
1012277-12  
1012277-15  
1012277-20

DM000463133  
DM000462977  
DM000463135  
DM000463066  
DM000462972  
DM000463137  
DM000462974  
DM000462971  
DM000463067  
DM000463134  
DM000463136  
DM000463064  
DM000463072  
DM000463138  
DM000463074  
DM000463075  
DM000463139  
DM000463073  
DM000462980  
DM000462982  
DM000462983  
DM000462978  
DM000463140  
DM000463076  
DM000463070  
DM000463141  
DM000463142



1012403-08A  
1012403-12A  
1012403-15A  
1012403-20A  
TREK OTW  
2.25  
1012404-06  
1012404-08  
1012404-12  
1012404-15  
1012404-20  
1012404-25  
1012404-30  
2.50  
1012405-06  
1012405-08  
1012405-12  
1012405-15  
1012405-20  
1012405-25  
1012405-30  
2.75  
1012406-06  
1012406-08  
1012406-12  
1012406-15  
1012406-20  
1012406-25  
1012406-30  
3.00  
1012407-06

DM000463088  
DM000463149  
DM000462994  
DM000463154  
DM000463086  
DM000463153  
DM000463150  
DM000462995  
DM000463089  
DM000463085  
DM000462993  
DM000463151  
DM000462996  
DM000462992  
DM000463152  
DM000463084  
DM000462997  
DM000463090  
DM000463157  
DM000463093  
DM000463001  
DM000463097  
DM000463156  
DM000463158  
DM000463155  
DM000463096



				1012411-06 1012411-08 1012411-12 1012411-15 1012411-20 1012411-25 1012411-30 4.50 1012412-12 1012412-15 5.00 1012413-12 1012413-15					DM000463000 DM000463011 DM000463161 DM000463100 DM000463102 DM000463168 DM000463019 DM000463166 DM000463015 DM000463111 DM000463110 DM000463017 DM000463106 DM000463018 DM000463105 DM000463169 DM000463014 DM000463013 DM000463109 DM000463016 DM000463108 DM000463107 DM000463167
33100 000-1	14	Extensie pentru cate-ghiduri	Extensie pentru cate-ghiduri	Guidezilla II H749 3933515060 Guidezilla™ II LONG H74939335150610 Guidezilla II 7F H7493933515070 Guidezilla II 8F H7493933515080	SUA	<b>Boston Scientific</b>	<p>Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Folosita in abordari de leziuni calcificate, compatibila cu cate-ghid de 6F. Tija de împingere din oțel inoxidabil pentru putere și rezistență la îndoire. Acoperire distal hidrofilică pentru traumatizm vascular minimal. Marcher radioopac la 2 mm de la vârș și la 4 mm de la capatul distal al tubului. Prezența înca a doi marcheri radioopaci în porțiunea proximala a dispozitivului de livrare la distanța de 90-95 cm și la 100-105 cm</p> <p>Ceriințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Dimensiune disponibila 145 -150cm Lungime segmentului de tub distal 25-30 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Folosita in abordari de leziuni calcificate, compatibila cu cate-ghid de <b>6,7,8 F</b> Tija de împingere din oțel inoxidabil pentru putere și rezistență la îndoire. Acoperire distal hidrofilică pentru traumatizm vascular minimal. Marcher radioopac la 2 mm de la vârș și la 4 mm de la capatul distal al tubului. Prezența înca a doi marcheri radioopaci în porțiunea proximala a dispozitivului de livrare la distanța de 90-95 cm și la 100-105 cm</p> <p>Ceriințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Dimensiune disponibila 145 -150cm <b>Lungime segmentului de tub distal 25 pentru standart si 40cm pentru Long</b> (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000268389 DM000268392 DM000268390 DM000268391



33100 000-1	44			Epic Lungimea 75cm H74939054062070 H74939054063070 H74939054064070 H74939054065070 H74939054066070 H74939054067070 H74939054068070 H74939054061070 H74939054061270 H74939054072070 H74939054073070 H74939054074070 H74939054075070 H74939054076070 H74939054077070 H74939054078070 H74939054071070 H74939054071270 H74939054082070 H74939054083070 H74939054084070					DM000054072 DM000054194 DM000054191 DM000054138 DM000054153 DM000054092 DM000054169 DM000054075
----------------	----	--	--	---	--	--	--	--	--



Stent periferic autoexpandabil din

Stent periferic

H74939054085070  
H74939054086070  
H74939054087070  
H74939054088070  
H74939054081070  
H74939054081270  
H74939054092070  
H74939054093070  
H74939054094070  
H74939054095070  
H74939054096070  
H74939054097070  
H74939054098070  
H74939054091070  
H74939054102070  
H74939054103070  
H74939054104070  
H74939054105070  
H74939054106070  
H74939054107070  
H74939054108070  
H74939054101070  
H74939054123070  
H74939054124070  
H74939054125070  
H74939054126070

CITA

Boston

Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser

- Diametre disponibile : 6,7,8,9,10,12 mm. Lungimi disponibile : 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm (+/-5mm).
- Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035"
- Polizare si finisaj electrolitic al stentului pentru eliminarea imperfectionilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare
- Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită si apozitie înaltă a stentului.
- Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului
- Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala
- Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm (+5cm), 120cm (+5 cm)
- Varful flexibil atraumatic in forma de conus.
- Markerii radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui.
- Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.
- Sistem de siguranta pentru prevenirea săririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia .
- Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresiune sau modificarea pozitiei acestuia

Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser

- **Diametre disponibile : 6,7,8,9,10,12 mm. Lungimi disponibile : 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm .**
- Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035"
- Polizare si finisaj electrolitic al stentului pentru eliminarea imperfectionilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare
- Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită si apozitie înaltă a stentului.
- Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului
- Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala
- **Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm, 120cm**
- Varful flexibil atraumatic in forma de conus.
- **Markerii radioopaci pe cateter corespunzatori**

DM000054122 DM000054042  
DM000054139 DM000054182  
DM000054147 DM000054051  
DM000054167 DM000054052  
DM000054158 DM000054050  
DM000054091 DM000054099  
DM000054095 DM000054067  
DM000054011 DM000054066  
DM000054021 DM000054025  
DM000054078 DM000054116  
DM000054104 DM000054156  
DM000054144 DM000054115  
DM000054094 DM000054136  
DM000054089 DM000054071  
DM000054140 DM000054037  
DM000054035 DM000054123  
DM000054039 DM000054074  
DM000054103 DM000054135  
DM000054192 DM000054054  
DM000054048 DM000054087  
DM000054046 DM000054145  
DM000054102 DM000054112  
DM000054119 DM000054180  
DM000054128 DM000054107  
DM000054129 DM000054049  
DM000054118 DM000054176



Nitinol

autoexpandabil din Nitinol

Lungimea 120cm  
 H74939054062020  
 H74939054063020  
 H74939054064020  
 H74939054065020  
 H74939054066020  
 H74939054067020  
 H74939054068020  
 H74939054061020  
 H74939054061220  
 H74939054072020  
 H74939054073020  
 H74939054074020  
 H74939054075020  
 H74939054076020  
 H74939054077020  
 H74939054078020  
 H74939054071020  
 H74939054071220  
 H74939054082020  
 H74939054083020  
 H74939054084020  
 H7493905 4085020  
 H74939054086020  
 H74939054087020  
 H74939054088020  
 H7493905 4091020

SAU

Scientific

compresie sau modificarea pozitiei acestuia.

- Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police;
  - Valva hemostatica.
- Compatibil cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla• Performantele stentului in timp sa fie evidentiate de cel putin un studiu clinic relevant. SAU Stent periferic autoexpandabil din nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu laser, pentru arterele iliace. Compatibil cu ghid 0.035"; Diametre stent: 7,8,9,10mm; Lungimi stent: 30,40,60,80mm; Lungime sistem de livrare:72,130cm. Compatibil cu teaca 6F. Vărf conic atraumatic.Markeri radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala; Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului. SAU Stent periferic autoexpandabil din nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu laser, pentru arterele iliace. Compatibil cu ghid 0.035"; Diametre stent: 7,8,9,10mm; Lungimi stent: 20,30,40,60,80,100mm; Lungime sistem de livrare:80,135cm. Compatibil cu teaca 6F. Vărf conic atraumatic.Markeri radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala; Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.

capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui.

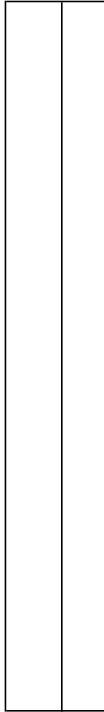
- Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.
- Sistem de siguranta pentru prevenirea sării stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia .
- **Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia.**
- **Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police;**
  - Valva hemostatica.
- Compatibil cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla• Performantele stentului in timp sa fie evidentiate de cel putin un studiu clinic relevant.

DM000054118 DM000054170  
 DM000054065 DM000054100  
 DM000054023 DM000054131  
 DM000054113 DM000054179  
 DM000054155 DM000054053  
 DM000054151 DM000054077  
 DM000054161 DM000054097  
 DM000054029 DM000054079  
 DM000054162 DM000054126  
 DM000054141 DM000054124  
 DM000054096 DM000054146  
 DM000054121 DM000054181  
 DM000054043 DM000054120  
 DM000054186 DM000054149  
 DM000054133 DM000054178  
 DM000054142 DM000054125  
 DM000054110 DM000054173  
 DM000054027 DM000054188  
 DM000054159 DM000054088  
 DM000054033 DM000054166  
 DM000054185 DM000054057  
 DM000054093 DM000054148  
 DM000054109 DM000054063  
 DM000054020 DM000054195  
 DM000054061 DM000054130  
 DM000054172 DM000054165  
 DM000054137 DM000054031

			H74939054081020 H74939054081220 H74939054092020 H74939054093020 H74939054094020 H74939054095020 H74939054096020 H74939054097020 H74939054098020 H74939054091020 H74939054102020 H74939054103020 H74939054104020 H74939054105020 H74939054106020 H74939054107020 H74939054108020 H74939054101020 H74939054123020 H74939054124020 H74939054125020 H74939054126020				
--	--	--	--	--	--	--	--

							DM000054132 DM000054127 DM000054090 DM000054108 DM000054101 DM000054177
--	--	--	--	--	--	--	---

33100 000-1	45			Epic Lungimea 75cm H74939054062070 H74939054063070 H74939054064070 H74939054065070 H74939054066070 H74939054067070 H74939054068070 H74939054061070 H74939054061270 H74939054072070 H74939054073070 H74939054074070 H74939054075070 H74939054076070 H74939054077070 H74939054078070 H74939054071070 H74939054071270 H74939054082070 H74939054083070 H74939054084070					DM000054072 DM000054194 DM000054191 DM000054138 DM000054153 DM000054092 DM000054169 DM000054075
----------------	----	--	--	---	--	--	--	--	--



Stent autoexpandabil pentru arterele

Stent autoexpandabil

H74939054085070  
H74939054086070  
H74939054087070  
H74939054088070  
H74939054081070  
H74939054081270  
H74939054092070  
H74939054093070  
H74939054094070  
H74939054095070  
H74939054096070  
H74939054097070  
H74939054098070  
H74939054091070  
H74939054102070  
H74939054103070  
H74939054104070  
H74939054105070  
H74939054106070  
H74939054107070  
H74939054108070  
H74939054101070  
H74939054123070  
H74939054124070  
H74939054125070  
H74939054126070

CITA

Boston

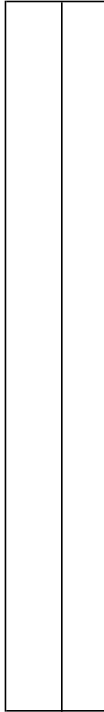
Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):  
Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser

- Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035"
- Polizare si finisaj electrolitic al stentului pentru eliminarea imperfecțiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare
- Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită si apozitie înaltă a stentului.
- Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului
  - Scurtarea stentului la deschiderea acestuia: zero sau minimala
  - • Varful flexibil atraumatic in forma de conus.
- Markerii radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui.
- Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.
- Sistem de siguranta pentru prevenirea sării stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a

Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):  
**Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser**

- **Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035"**
- Polizare si finisaj electrolitic al stentului pentru eliminarea imperfecțiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare
- Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită si apozitie înaltă a stentului.
- Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului
- Scurtarea stentului la deschiderea acestuia: zero sau minimala
- • Varful flexibil atraumatic in forma de conus.
- Markerii radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui.
- Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.
- Sistem de siguranta pentru prevenirea sării stentului din sistemul de livrare la deschiderea

DM000054122 DM000054042  
DM000054139 DM000054182  
DM000054147 DM000054051  
DM000054167 DM000054052  
DM000054158 DM000054050  
DM000054091 DM000054099  
DM000054095 DM000054067  
DM000054011 DM000054066  
DM000054021 DM000054025  
DM000054078 DM000054116  
DM000054104 DM000054156  
DM000054144 DM000054115  
DM000054094 DM000054136  
DM000054089 DM000054071  
DM000054059 DM000054069  
DM000054140 DM000054037  
DM000054035 DM000054123  
DM000054039 DM000054074  
DM000054103 DM000054135  
DM000054192 DM000054054  
DM000054048 DM000054087  
DM000054046 DM000054145  
DM000054102 DM000054112  
DM000054119 DM000054180  
DM000054128 DM000054107  
DM000054129 DM000054049  
DM000054118 DM000054176



iliace

pentru arterele iliace

Lungimea 120cm  
 H74939054062020  
 H74939054063020  
 H74939054064020  
 H74939054065020  
 H74939054066020  
 H74939054067020  
 H74939054068020  
 H74939054061020  
 H74939054061220  
 H74939054072020  
 H74939054073020  
 H74939054074020  
 H74939054075020  
 H74939054076020  
 H74939054077020  
 H74939054078020  
 H74939054071020  
 H74939054071220  
 H74939054082020  
 H74939054083020  
 H74939054084020  
 H7493905 4085020  
 H74939054086020  
 H74939054087020  
 H74939054088020  
 H74939054089020

SCA

Scientific

• Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia.  
 • Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police;  
 • Valva hemostatica.  
 • Compatibil cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla• Performantele stentului in timp sa fie evidentiate de cel putin un studiu clinic relevant.  
 Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):  
 Diametre disponibile obligatorii: : 6,7,8,9,10,12 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).  
 Lungimi disponibile obligatorii: : 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm (+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)  
 Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm (+5cm), 120cm (+5 cm) suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)

partiala sau totala a acestuia .  
 • Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia.  
 • Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police;  
 • Valva hemostatica.  
 • Compatibil cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla• Performantele stentului in timp sa fie evidentiate de cel putin un studiu clinic relevant.  
 Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):  
**Diametre disponibile obligatorii: : 6,7,8,9,10,12 mm .**  
**Lungimi disponibile obligatorii: : 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm**  
**Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm, 120cm** suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)

DM000054118 DM000054170  
 DM000054065 DM000054100  
 DM000054023 DM000054131  
 DM000054113 DM000054179  
 DM000054155 DM000054053  
 DM000054151 DM000054077  
 DM000054161 DM000054097  
 DM000054029 DM000054079  
 DM000054162 DM000054126  
 DM000054141 DM000054124  
 DM000054096 DM000054146  
 DM000054121 DM000054181  
 DM000054043 DM000054120  
 DM000054186 DM000054149  
 DM000054133 DM000054178  
 DM000054142 DM000054125  
 DM000054110 DM000054173  
 DM000054027 DM000054188  
 DM000054159 DM000054088  
 DM000054033 DM000054166  
 DM000054185 DM000054057  
 DM000054093 DM000054148  
 DM000054109 DM000054063  
 DM000054020 DM000054195  
 DM000054061 DM000054130  
 DM000054172 DM000054165  
 DM000054137 DM000054031

				<p>H74939054081020  H74939054081220  H74939054092020  H74939054093020  H74939054094020  H74939054095020  H74939054096020  H74939054097020  H74939054098020  H74939054091020  H74939054102020  H74939054103020  H74939054104020  H74939054105020  H74939054106020  H74939054107020  H74939054108020  H74939054101020  H74939054123020  H74939054124020  H74939054125020  H74939054126020</p>					<p>DM000054132 DM000054127  DM000054090 DM000054108  DM000054101 DM000054177</p>
33100 000-1	50	Sistem de închidere percutantă a orificiului de punctie arterială	Sistem de închidere percutantă a orificiului de punctie arterială	Proglide 12673-05 SUA	SUA	Abbott	<p>Dispozitiv activ pentru închiderea vasculară efectivă și hemostază instantanee, chiar și la pacienți cu tratament anticoagulant. Componente complet absorbabile în maxim 60-90 de zile. Dispozitiv compus din: -ancora intraarterială - dop din colagen -sutură cu strângere automată -sa nu necesite compresie manuală. Ancora cu profil mic concepută pentru a se atașa strâns de peretele arterial, pentru evitarea tulburării fluxului sanguin. Închidere mecanică activă - procedura rapidă -ușor de utilizat - confortabil pentru pacient -timp scurt de imobilizare a pacientului 30 min - dispozitiv compatibil 6 și 8 F, în set inclus ghid de 70 cm (+/-5cm) tip „J” cu îndreptător. Dispozitiv compatibil cu ghiduri de 0.035” și 0.038”. SAU Sistem de închidere percutantă a orificiului de punctie arterială 5-21F sau venoasă 5-24F, compatibilitate ghid 0,038”, mecanism de închidere prin sutură cu fir de polipropilenămonofilament ca parte componentă a sistemului. Posibilitate de acces repetat prin același abord. SAU Sistem de închidere percutantă a orificiului de punctie arterială 8.5-10F compatibilitate ghid 0,038”, mecanism de închidere prin sutură cu dublu fir împletit, ca parte componentă a sistemului.</p>	<p>Sistem de închidere percutantă a orificiului de punctie arterială 5-21F sau venoasă 5-24F, compatibilitate ghid 0,038”, mecanism de închidere prin sutură cu fir de polipropilenămonofilament ca parte componentă a sistemului. Posibilitate de acces repetat prin același abord.</p>	DM000462953



33100 000-1	54	Cateter hidrofilic	Cateter hidrofilic	Impress 512538HH1 512535VER 512538HH1-H 510038VER-H 510038SIM2-H 512538BER-H	SUA	Merit Medical	Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), lungimea minima 125 cm, "side port" 0, lungimea acoperirii hidrofilice minim 40 cm, configurari ale virfului: Vertebral, Headhunter, VTK, Simmons II. SAU Caterer angiografic hidrofilic, cu un strat impletit pentru rezistență, diametre obligatorii-4,5F; Lungimi: 65,70,100,120,125 (obligator), 135,150cm(optional); compatibilitate ghid 0,038"; Configurări: drept, angulat, MP, C1,C2,SIM1,SIM2,SIM3,HH,Mani.	Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), lungimea minima 125 cm, "side port" 0, lungimea acoperirii hidrofilice minim 40 cm, configurari ale virfului: Vertebral, Headhunter, VTK, Simmons II. SAU Caterer angiografic hidrofilic, cu un strat impletit pentru rezistență, diametre obligatorii-4,5F; Lungimi: 65,70,100,120,125 (obligator), 135,150cm(optional); compatibilitate ghid 0,038"; Configurări: drept, angulat, MP, C1,C2,SIM1,SIM2,SIM3,HH,Mani. Pagina nr 154-155 din brosură, orice cod valabil de la paginile mentionate	DM000461489 DM000461481 DM000461490 DM000461468
33100 000-1	71	Ocludere pentru CAP (Canal arterial patent)	Ocludere pentru CAP (Canal arterial patent)	Occluteh PDA 42PDA05 42PDA06,07,08,10,12,15,18 Sau 42PDA05L 42PDA06L,07L,08L,10L	Turcia	OCCLUTECH TIBBI URUNLER SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	Ocluder format din doua discuri simetrice articulate intre ele, dintr-o plasa multistratificata. Design simetric permitind abord din partea aortala sau pulmonara; Permite livrarea prin teci cu profil redus. Diametre ductale 2,5-5,5mm; Lungime duct- 5 - 12mm;	Ocluder format din doua discuri simetrice articulate intre ele, dintr-o plasa multistratificata. Design simetric permitind abord din partea aortala sau pulmonara; Permite livrarea prin teci cu profil redus. Diametre ductale 2,5-5,5mm; Lungime duct- 5 - 12mm;	DM000615944 DM000615938 DM000615950 DM000615940 DM000615947 DM000615939 DM000615946 DM000615942 DM000615948 DM000615945 DM000615949 DM000615941 DM000615943

33100 000-1	72	Ocludere pentru DSA (Defect septal atrial)	Ocludere pentru DSA (Defect septal atrial)	Germania	OCCLUTECH GMBH	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Design asimetric cu doua discuri (disc mai mic pentru atriu sting), confectionat din plasa din nitinol intreresut cu fir din poliester. Trombogenitate zero. Posibilitatea de recuperare deplina si repositionare completa, pana la deploimentul dispozitivului. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Diametre Disc atrial drept - de la 12 la 35mm. Diametre disc atrial sting obligatorii: - de la 16 pana la 35mm</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Design asimetric cu doua discuri (disc mai mic pentru atriu sting), confectionat din plasa din nitinol intreresut cu fir din poliester. Trombogenitate zero. Posibilitatea de recuperare deplina si repositionare completa, pana la deploimentul dispozitivului. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Diametre <b>Disc atrial drept - de la 9 la 50mm</b>. Diametre disc atrial sting obligatorii: - <b>de la 11 pana la 55mm</b></p>	DM000422537 DM000422543 DM000422541 DM000422554 DM000422550 DM000422556 DM000422546 DM000422553 DM000422539 DM000422547 DM000422552 DM000422544 DM000422551 DM000422545 DM000422542 DM000422538 DM000422540 DM000422548 DM000422555 DM000422549
----------------	----	--	--	----------	-------------------	--	---	--

33100 000-1	78	Cateter cu Balon de măsură	Cateter cu Balon de măsură	Occluteh Sizing Ballon 53SB254 53SB355	Germania	OCCLUTECH GMBH	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Balon de măsură, intenționat pentru abord venos. Doi marcheri radioopaci, vârf moale, atraumatic, port lateral pentru umflare. Compatibil cu ghid 0.035".</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Diametre obligatorii de 25, 35 (+/-5 mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimi obligatorii de 45, 50 mm (+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungime cateter obligatorie 70 cm (+/-5cm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Balon de măsură, intenționat pentru abord venos. Doi marcheri radioopaci, vârf moale, atraumatic, port lateral pentru umflare. <b>Compatibil cu ghid 0.035".</b></p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Diametre <b>de 25, 35</b> . Lungimi de <b>45, 50 mm</b> <b>Lungime cateter obligatorie 70 cm</b> <b>Se introduce fara cateter ghid, direct cu firul de ghidare.</b></p>	DM000615923 DM000615924
33100 000-1	80	Set inflator cu manometru tip B	Set inflator cu manometru tip B	Ares BID6004	Turcia	ARES MEDIKAL SAN. TIC. LTD. STI.	<p>Set inflator cu manometru de presiune înaltă. Contine: siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripioare tip piston. Inflație/deflație rapidă, recipient minim 25 ml, transparent, tub din silicon de lungimea minim 30 cm cu robinet 3-căi OFF. Steril, jetabil. Set inflator cu manometru de presiune înaltă.</p>	<p>Set inflator cu manometru de presiune înaltă. Contine: siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripioare tip piston. Inflație/deflație rapidă, <b>recipient minim 30 ml</b>, transparent, tub din silicon de lungimea minim 30 cm cu robinet 3-căi OFF. Steril, jetabil. Set inflator cu manometru de presiune înaltă.</p>	DM000462664
33100 000-1	89	Ghid pentru angioplastie utilizat in CTO	Ghid pentru angioplastie utilizat in CTO	Pilot 200 1010482-H 1010482-HJ 1010485-H 1010485-HJ	SUA	Abbott	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Miezului de susținere din oțel inoxidabil. Acoperire hidrofilica. Ghidul sa fie drept sau in forma de J. Incarcatura la varf sa fie de 3,9 g. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: lungime obligatorii: 190 cm si 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Ghid obligatoriu 0,014" diametru (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Miezului de susținere din oțel inoxidabil. Acoperire hidrofilica. Ghidul sa fie drept sau in forma de J. <b>Incarcatura la varf sa fie de 4,1 g.</b> Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: lungime obligatorii: <b>190 cm si 300 cm</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). <b>Ghid obligatoriu 0,014" diametru</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000373096 DM000373099 DM000373098 DM000373097

33100 000-1	90	Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	Pilot 50 1010480-H 1010483-H 1010483-HJ Pilot 150 1010481-H 1010481-HJ 1010484-H 1010484-HJ Pilot 200 1010482-H 1010482-HJ 1010485-H 1010485-HJ	SUA	Abbott	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): cu core-ul dintr-o piesa pana la varf, acoperit cu polimer hidrofilic.</p> <p>Cu un marker auriu la 4.5mm de la vârful. 3 cm la virful ghidului sa fie radiopac.</p> <p>Ghidul sa fie drept sau in forma de J si de sa aibe minimum 3 tipuri de suport diferit</p> <p>Incarcatura la varf sa fie de 1,1g la 10mm pentru extra suport si de 1 g la 10 pentru mediu suport.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Ghid obligatoriu 0,014" diametru (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimea Ghidului obligatori: 190 cm si 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),.</p>	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): cu core-ul dintr-o piesa pana la varf, acoperit cu polimer hidrofilic.</p> <p><b>Cu un marker auriu la 4.5mm de la vârful. 3 cm la virful ghidului este radiopac.</b></p> <p>Ghidul este drept sau in forma de J si are minimum <b>3 tipuri de suport diferit</b></p> <p>Incarcatura la varf sa fie de 1,1g la 10mm pentru extra suport si de 1 g la 10 pentru mediu suport.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Ghid obligatoriu 0,014" diametru (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimea Ghidului obligatori: 190 cm si 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),.</p>	DM000373089 DM000373090 DM000373096 DM000373094 DM000373091 DM000373095 DM000373099 DM000373092 DM000373098 DM000373088 DM000373093 DM000373097
33100 000-1	91	Ghid utilizat pentru CTO	Ghid utilizat pentru CTO	Hi-Torque Command 0.14`` Hi-Torque Command 2078172 Hi-Torque Command 2078173 Hi-Torque Command ES 2078174 Hi-Torque Command ES 2078175 Hi-Torque Command 0.18`` Hi-Torque Command 18 ST 1013784 Hi-Torque Command 18 ST 1013785 Hi-Torque Command 18 LT 1013806 Hi-Torque Command 18 LT 1013807	SUA	Abbott	<p>Tehnologia metalică duală (hibrid), combinând avantajele oțelului inoxidabil și nitinolului, oferă echilibrul optim de control și ușurință de navigare pentru procedurile BTK. Firul de ghidare Hi-Torque este un fir de ghidare dirijabil, disponibil la lungimi de obligatorii: 190 și 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Extremitatea distală este profilabilă. Marcajul brahial și cel femural care sunt amplasate pe segmentul proximal al firului de ghidare de 0,014" (0,36 mm) sau 0,018" (0,48 mm) ajută la aprecierea poziției firului de ghidare față de extremitatea distală a cateterului de ghidare atunci când se utilizeaza tehnica cu firul „la vedere“. Atunci cind este umezit, invelisul hidrofilic creste gradul de lubrefiere a suprafeței firului de ghidare. Capătul distal de nitinol pentru super flexibilitate și durabilitate a vârfului .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mai puțin traumatizant și mai ușor de navigat in anatomii sinuoase</li> <li>• Hidrofilizarea pe un radioopac de polimer pentru lubrifiere îmbunătățită, alunecare și vizibilitate.Pentru ghidurile de 0.014 tip load - 1.0g/1.1g/2.8 g/3.5 g/5.1g/11 g/11.3g/14 g/14.3g. Pentru ghidurile de 0.018 tip load - 2.4g/4.0g/4.4g/4.6g/5.8g/14.9g/38.1g</li> </ul>	<p>Tehnologia metalică duală (hibrid), combinând avantajele oțelului inoxidabil și nitinolului, oferă echilibrul optim de control și ușurință de navigare pentru procedurile BTK. Firul de ghidare Hi-Torque este un fir de ghidare dirijabil, disponibil la lungimi de obligatorii: 190 și 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Extremitatea distală este profilabilă. Marcajul brahial și cel femural care sunt amplasate pe segmentul proximal al firului de ghidare de 0,014" (0,36 mm) sau 0,018" (0,48 mm) ajută la aprecierea poziției firului de ghidare față de extremitatea distală a cateterului de ghidare atunci când se utilizeaza tehnica cu firul „la vedere“. Atunci cind este umezit, invelisul hidrofilic creste gradul de lubrefiere a suprafeței firului de ghidare. Capătul distal de nitinol pentru super flexibilitate și durabilitate a vârfului .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mai puțin traumatizant și mai ușor de navigat in anatomii sinuoase</li> <li>• Hidrofilizarea pe un radioopac de polimer pentru lubrifiere îmbunătățită, alunecare și vizibilitate.Pentru ghidurile de 0.014 tip load - 1.0g/1.1g/2.8 g/3.5 g/5.1g/11 g/11.3g/14 g/14.3g. Pentru ghidurile de 0.018 tip load - 2.4g/4.0g/4.4g/4.6g/5.8g/14.9g/38.1g</li> </ul>	DM000366386 DM000364552 DM000366396 DM000366384 DM000366395 DM000366389 DM000366390 DM000366376 DM000366388 DM000366380 DM000366385 DM000366387 DM000366377 DM000366393 DM000366391 DM000366379 DM000366381 DM000366392 DM000366383 DM000366394 DM000366382 DM000366378

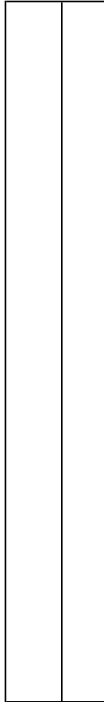
33100 000-1	92	Ghid tip extrasuport	Ghid tip extrasuport	HI-TORQUE EXTRA S'PORT 22225M 22235MJ 22235M 22235MJ	SUA	Abbott	<p>Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât ceriințelor obligatorii fixe): Varf de tip "coil design" cu spire matisate pe un centru de elastinita cu o manevrare sporită în cazurile complicate, drept sau in J. Diametrul nu mai mare de 0.014". Radioopacitate: 3 cm distalitatea ghidului cu manevrabilitate sporită. Ceriințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la ceriințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Lungimi cuprinse între obligatorii: 180 cm și 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât ceriințelor obligatorii fixe): Varf de tip "coil design" cu spire matisate pe un centru de elastinita cu o manevrare sporită în cazurile complicate, drept sau in J. Diametrul nu mai mare de 0.014". Radioopacitate: 3 cm distalitatea ghidului cu manevrabilitate sporită. Ceriințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la ceriințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Lungimi cuprinse între obligatorii: <b>190 cm și 300 cm</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). <b>Pagina 3 a brosurii atasate la oferta</b></p>	DM000623037 DM000623036 DM000623035 DM000623038
33100 000-1	94			<p>Quantum Apex H7493912406200 H7493912408200 H7493912412200 H7493912415200 H7493912420200 H7493912430200 H7493912406220 H7493912408220 H7493912412220 H7493912415220 H7493912420220 H7493912430220 H7493912406250 H7493912408250 H7493912412250 H7493912415250 H7493912420250 H7493912430250 H7493912406270</p>			<p>Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât</p>	<p>Ceriințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât ceriințelor obligatorii fixe):</p>	

	Balon non-compliant coronarian	Balon non-compliant coronarian	<p>H7493912408270  H7493912412270  H7493912415270  H7493912420270  H7493912430270  H7493912406300  H7493912408300  H7493912412300  H7493912415300  H7493912420300  H7493912430300  H7493912406320  H7493912408320  H7493912412320  H7493912415320  H7493912420320  H7493912430320  H7493912406350  H7493912408350  H7493912412350  H7493912415350  H7493912420350  H7493912430350  H7493912406370  H7493912408370  H7493912412370</p>	SUA	Boston Scientific	<p>cerințelor obligatorii fixe):  Baloane PTCA RX noncompliance cu acoperire hidrofilică. Permite utilizarea tehnicii "kissing balloon". Tuburi extern și intern fixate previn încrețirea în cute pe lățimea balonului.  Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm).  Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei.  Markeri radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 - 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm din PtIr.  Diametru de intrare în leziune: 0,43 mm Presiune nominală: 12 atm.  Presiune RPB: 20 – 22 atm în funcție de diametrul balonului.  Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):  Lungime shaft obligatorie: 145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).  Diametre balon obligatorii: 2.00 mm, 2.25 mm, 2.50 mm, 2.75 mm, 3.00 mm, 3.50 mm, 4.00 mm, 4.50mm, 5.00 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).  Lungimi balon obligatorii: 6 mm, 8 mm, 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).  Diametrul shaft-ului obligatorii:  Proximal: 1.9 Fr (0.63 mm).  Mediu: 2.5 Fr (0.84mm).  Distal: 2.6 Fr (0.86 mm).  suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	<p>Baloane PTCA RX noncompliance cu acoperire hidrofilică. Permite utilizarea tehnicii "kissing balloon". Tuburi extern și intern fixate previn încrețirea în cute pe lățimea balonului.  Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm).  Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei.  Markeri radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 - 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm din PtIr.  Diametru de intrare în leziune: 0,43 mm Presiune nominală: 12 atm.  Presiune RPB: 20 – 22 atm în funcție de diametrul balonului.  Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):  Lungime shaft obligatorie: 145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).  Diametre balon obligatorii: 2.00 mm, 2.25 mm, 2.50 mm, 2.75 mm, 3.00 mm, 3.50 mm, 4.00 mm, 4.50mm, 5.00 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).  Lungimi balon obligatorii: 6 mm, 8 mm, 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).  Diametrul shaft-ului obligatorii:  Proximal: 1.9 Fr (0.63 mm).  Mediu: 2.5 Fr (0.84mm).  Distal: 2.6 Fr (0.86 mm).  suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	<p>DM000031104  DM000031127  DM000031138  DM000031160  DM000031149  DM000031115  DM000031105  DM000031116  DM000031161  DM000031150  DM000031139  DM000031128  DM000031151  DM000031129  DM000031140  DM000031106  DM000031162  DM000031117</p>
--	--------------------------------	--------------------------------	---	-----	-------------------	--	---	---

			H7493912415370					
			H7493912420370					
			H7493912430370					
			H7493912406400					
			H7493912408400					
			H7493912412400					
			H7493912415400					
			H7493912420400					
			H7493912430400					
			H7493912406450					
			H7493912408450					
			H7493912412450					
			H7493912415450					
			H7493912420450					
			H7493912406500					
			H7493912408500					
			H7493912412500					
			H7493912415500					
			H7493912420500					

33100 000-1	97			<p>Epic Lungimea 75cm  H74939054062070  H74939054063070  H74939054064070  H74939054065070  H74939054066070  H74939054067070  H74939054068070  H74939054061070  H74939054061270  H74939054072070  H74939054073070  H74939054074070  H74939054075070  H74939054076070  H74939054077070  H74939054078070  H74939054071070  H74939054071270  H74939054082070  H74939054083070  H74939054084070</p>		<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va  conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât  cerințelor obligatorii fixe)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un  sinour tub prin tăiere cu Laser</li> </ul>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va  conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât  cerințelor obligatorii fixe)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs  dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser</li> </ul> <p><b>Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de  6F.  Compatibilitate pentru ghid de 0,035".</b></p>	<p>DM000054072 DM000054194  DM000054191 DM000054138  DM000054153 DM000054092  DM000054169 DM000054075  DM000054122 DM000054123</p>
----------------	----	--	--	--	--	---	--	--





Stent din Nitinol

Stent din Nitinol

H74939054085070  
H74939054086070  
H74939054087070  
H74939054088070  
H74939054081070  
H74939054081270  
H74939054092070  
H74939054093070  
H74939054094070  
H74939054095070  
H74939054096070  
H74939054097070  
H74939054098070  
H74939054091070  
H74939054102070  
H74939054103070  
H74939054104070  
H74939054105070  
H74939054106070  
H74939054107070  
H74939054108070  
H74939054101070  
H74939054123070  
H74939054124070  
H74939054125070  
H74939054126070

STIA

Boston

single lumen per catheter cu laser  
**Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035".**  
Capetele stentului in forma de coroana pentru un grad sporit de apozitie si fixare marginala a lui  
Polizare si finisaj electrolic al stentului pentru eliminarea imperfectiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare  
• Arhitectura mixta a celulelor din lonjeroane de diferite dimensiuni pentru cresterea flexibilitatii si apozitiei inalte a stentului  
• Arhitectura hibrida a stentului din celule cu geometrie inchisa spre capete pentru implantarea precisa si din celule cu geometrie deschisa spre centru pentru o flexibilitate maxima si rezistenta la rupere  
• Stabilitatea radiala inalta, pe întreaga lungime a stentului. Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala.  
• Sistemul de livrare a stentului de tip Tri-axial : cu teaca exteriora izolatoare pentru eliminarea frictiunii si precizia manevrei de deschidere si teaca interioara de livrare a stentului  
• Varful flexibil atraumatic in forma de conus.  
• Marker radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui.  
• Marker radioopac pe virful tecii interioare a sistemului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.  
Sistem de siguranta pentru prevenirea desciderii intimplatoare a stentului in timpul manipulariilor de pozitionare.

Stent din Nitinol

**Capetele stentului in forma de coroana pentru un grad sporit de apozitie si fixare marginala a lui**  
Polizare si finisaj electrolic al stentului pentru eliminarea imperfectiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare  
• Arhitectura mixta a celulelor din lonjeroane de diferite dimensiuni pentru cresterea flexibilitatii si apozitiei inalte a stentului  
• Arhitectura hibrida a stentului din celule cu geometrie inchisa spre capete pentru implantarea precisa si din celule cu geometrie deschisa spre centru pentru o flexibilitate maxima si rezistenta la rupere indicat pagina 8-9  
• Stabilitatea radiala inalta, pe întreaga lungime a stentului. Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala.  
• Sistemul de livrare a stentului de tip Tri-axial : cu teaca exteriora izolatoare pentru eliminarea frictiunii si precizia manevrei de deschidere si teaca interioara de livrare a stentului  
• Varful flexibil atraumatic in forma de conus.  
• Marker radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui.  
• Marker radioopac pe virful tecii interioare a sistemului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.  
Sistem de siguranta pentru prevenirea desciderii intimplatoare a stentului in timpul manipulariilor de pozitionare.

DM000054122 DM000054042  
DM000054139 DM000054182  
DM000054147 DM000054051  
DM000054167 DM000054052  
DM000054158 DM000054050  
DM000054091 DM000054099  
DM000054095 DM000054067  
DM000054011 DM000054066  
DM000054021 DM000054025  
DM000054078 DM000054116  
DM000054104 DM000054156  
DM000054144 DM000054115  
DM000054094 DM000054136  
DM000054089 DM000054071  
DM000054059 DM000054069  
DM000054140 DM000054037  
DM000054035 DM000054123  
DM000054039 DM000054074  
DM000054103 DM000054135  
DM000054192 DM000054054  
DM000054048 DM000054087  
DM000054046 DM000054145  
DM000054102 DM000054112  
DM000054119 DM000054180  
DM000054128 DM000054107  
DM000054129 DM000054049  
DM000054118 DM000054176

	Stent din Nitinol autoexpandabil	autoexpandabil	<p>Lungimea 120cm  H74939054062020  H74939054063020  H74939054064020  H74939054065020  H74939054066020  H74939054067020  H74939054068020  H74939054061020  H74939054061220  H74939054072020  H74939054073020  H74939054074020  H74939054075020  H74939054076020  H74939054077020  H74939054078020  H74939054071020  H74939054071220  H74939054082020  H74939054083020  H74939054084020  H7493905 4085020  H74939054086020  H74939054087020  H74939054088020  .....</p>	SUA	Scientific	<p>Sistem de siguranta pentru prevenirea saririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sistem de livrare ergonomic, adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia.</li> <li>Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului pentru lungimile mari (150, 180,-**0 200 mm) : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police</li> <li>Sensibilitate tactila a manerului si control auditiv la deschiderea stentului. Valva hemostatica.</li> <li>Dimensiunile pina la 120 mm lungime compatibile cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla cu gradientul cimpului magnetic static &lt; 19T/m(1900 Gauss/cm)</li> <li>Performantele stentului in timp (la 3 ani) sa fie evidentiata de cel putin un studiu clinic relevant.</li> </ul> <p><b>Studiul clinic sa includa si leziuni complexe (TASC C,D) cu patenta primara la 12 luni &gt; 90%. Indicat la pagina 31 in prezentarea stentului</b></p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerintele minime obligatorii si alte dimensiuni)  Dimensiuni obligatorii:  Stent  Diametre disponibile obligatorii: 5,6,7,8 mm.  Lungimi disponibile: 20,40,60,80,100,120,150,200 mm  Cateter cu lungimi : 80cm , 120cm  (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte</p>	<p>Sistem de siguranta pentru prevenirea saririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sistem de livrare ergonomic, adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia.</li> <li>Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului pentru lungimile mari (150, 180,-**0 200 mm) : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police</li> <li>Sensibilitate tactila a manerului si control auditiv la deschiderea stentului. Valva hemostatica.</li> <li>Dimensiunile pina la 120 mm lungime compatibile cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla cu gradientul cimpului magnetic static &lt; 19T/m(1900 Gauss/cm)</li> <li>Performantele stentului in timp (la 3 ani) sa fie evidentiata de cel putin un studiu clinic relevant.</li> </ul> <p><b>Studiul clinic sa includa si leziuni complexe (TASC C,D) cu patenta primara la 12 luni &gt; 90%. Indicat la pagina 31 in prezentarea stentului</b></p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerintele minime obligatorii si alte dimensiuni)  Dimensiuni obligatorii:  Stent  Diametre disponibile obligatorii: 5,6,7,8 mm.</p>	<p>DM000054118 DM000054116  DM000054065 DM000054100  DM000054023 DM000054131  DM000054113 DM000054179  DM000054155 DM000054053  DM000054151 DM000054077  DM000054161 DM000054097  DM000054029 DM000054079  DM000054162 DM000054126  DM000054141 DM000054124  DM000054096 DM000054146  DM000054121 DM000054181  DM000054043 DM000054120  DM000054186 DM000054149  DM000054133 DM000054178  DM000054142 DM000054125  DM000054110 DM000054173  DM000054027 DM000054188  DM000054159 DM000054088  DM000054033 DM000054166  DM000054185 DM000054057  DM000054093 DM000054148  DM000054109 DM000054063  DM000054020 DM000054195  DM000054061 DM000054130  DM000054172 DM000054165  DM000054137 DM000054031</p>
--	----------------------------------	----------------	--	-----	------------	--	---	--

				<p>H74939054081020  H74939054081220  H74939054092020  H74939054093020  H74939054094020  H74939054095020  H74939054096020  H74939054097020  H74939054098020  H74939054091020  H74939054102020  H74939054103020  H74939054104020  H74939054105020  H74939054106020  H74939054107020  H74939054108020  H74939054101020  H74939054123020  H74939054124020  H74939054125020  H74939054126020</p>			(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	<p>Lungimi disponibile: 20,40,60,80,100,120,150,200 mm  Cateter cu lungimi : 80cm , 120cm  (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000054132 DM000054127  DM000054090 DM000054108  DM000054101 DM000054177</p>
33100 000-1	103	Catetere hidrofilice	Catetere hidrofilice	<p>Impress  512538HH1  512535VER  512538HH1-H  510038VER-H  510038SIM2-H  512538BER-H  Sau alte coduri  mentionate in  specificatia tehnica la  lot</p>	SUA	Merit Medical	<p>Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), 125 cm,  lungimea acoperirii hidrofilice 40 cm. configurari ale  virfului: Headhunter, Berenstein, Straight Selective,  Vertebral, Multipurpose.</p>	<p>Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), 125 cm,  lungimea acoperirii hidrofilice 40 cm. configurari ale  virfului: Headhunter, Berenstein, Straight Selective,  Vertebral, Multipurpose.  Pagina nr 154-155 din brosură, orice cod valabil de la  paginile mentionate</p>	<p>DM000461489  DM000461481  DM000461490  DM000461468  Toate curburile pentru Impress  sunt inregistrate AMDM</p>

33100 000-1	104					<p>1 buc.: câmp adeziv 50x50cm. Triplu stratificat: strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant.</p> <p>Standard de performanță pentru câmpurile sterile EN 13795.</p> <p>1 buc.: câmp absorbant aprox. 34x50cm. Extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN 13795.</p> <p>1 buc.: câmp de masă instrumentar 150x190cm, 75x190cm absorbant. Triplu stratificat. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN13795.</p> <p>1 buc.: Câmp angiografie minim 240x370 cm, integru, impermeabil 100%. Zona ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție (nu mai puțin de 6,5 g/100 cm2). 4 orificii cu bord adeziv impregnat. Margini laterale transparente, dim. 70 cm. Bordurile adezive le câmpului impregnate în țesătură (și nu fie lipici cu 2 fețe) pentru a nu forma cute și a asigura 100% impermeabilitate. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – 13795.</p> <p>1 buc.: cearșaf 100x150 cm. Dublu stratificat. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN 13795.</p> <p>2 buc.: husă ecran circulară 140cm din polietilenă, transparentă</p>	<p>2 buc.: câmp adeziv 50x50cm. Triplu stratificat: strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant.</p> <p>Standard de performanță pentru câmpurile sterile EN 13795.</p> <p>1 buc.: câmp absorbant aprox. 34x50cm. Extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN 13795.</p> <p>1 buc.: câmp de masă instrumentar 150x190cm, 75x190cm absorbant. Triplu stratificat. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN13795.</p> <p>1 buc.: Câmp angiografie minim 240x370 cm, integru, impermeabil 100%. Zona ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție (nu mai puțin de 6,5 g/100 cm2). 4 orificii cu bord adeziv impregnat. Margini laterale transparente, dim. 70 cm. Bordurile adezive le câmpului impregnate în țesătură (și nu fie lipici cu 2 fețe) pentru a nu forma cute și a asigura 100% impermeabilitate. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – 13795.</p> <p>1 buc.: cearșaf 100x150 cm. Dublu stratificat. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN 13795.</p> <p>2 buc.: husă ecran circulară 140cm din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc.: husă tub radiologic, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>4 buc.: Ștergător pentru mâini din polietilenă</p>	DM000240950
----------------	-----	--	--	--	--	---	--	-------------

	Set steril getabil pentru intervenții diagnostice	Set steril getabil pentru intervenții diagnostice	conform Tehnical Data Sheet din 06.10.2023	Turcia	ZENMED TIBBİ CİHAZLAR VE SAĞLIK ÜRÜNLERİ	<p>1 buc.: husă tub radiologic, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>4 buc.: Șervețele pentru mâini din celuloză</p> <p>2 buc.: Halat chirurgical XXL, din fibre depolipropilen, nu mai puțin de 5 tipuri de polipropilen (SMMMMS), repelent, cu manjete de poliester, mâneca cusută cu laser, se va exclude mâneca cusută cu acul. Lungimea manecilor - nu mai puțin de 65 cm (±2 cm), lungimea halatului - nu mai puțin de 150 cm (±2 cm) din umeri pana la poale, latimea halatului - nu mai mica de 74 cm in zona axilara.</p> <p>1 pereche:</p> <p>Mănuși sterile, nepudrate N7, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; conținutul de proteine extractibile – nu mai mare de 20 µg/g (conform standardului de calitate EN455), acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere.</p> <p>3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate N8, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; conținutul de proteine extractibile – nu mai mare de 20 µg/g (conform standardului de calitate EN455), acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere.</p> <p>1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc.: Bol 125 ml cu filet și capac</p> <p>1 buc.: Bol renal</p> <p>1 buc.: Pinceta</p>	<p>4 buc.: șervețele pentru mâini din celuloza</p> <p>2 buc.: Halat chirurgical XXL, din fibre depolipropilen, nu mai puțin de 5 tipuri de polipropilen (SMMMMS), repelent, cu manjete de poliester, mâneca cusută cu laser, se va exclude mâneca cusută cu acul. Lungimea manecilor - nu mai puțin de 65 cm (±2 cm), lungimea halatului - nu mai puțin de 150 cm (±2 cm) din umeri pana la poale, latimea halatului - nu mai mica de 74 cm in zona axilara.</p> <p>1 pereche:</p> <p>Mănuși sterile, nepudrate N7, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; conținutul de proteine extractibile – nu mai mare de 20 µg/g (conform standardului de calitate EN455), acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere.</p> <p>3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate N8, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; conținutul de proteine extractibile – nu mai mare de 20 µg/g (conform standardului de calitate EN455), acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere.</p> <p>1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc.: Bol 125 ml cu filet și capac</p>	D1910027030
--	---	---	--	--------	--	--	---	-------------

						<p>1 buc.: Forceps</p> <p>1 buc.: Tăviță 2500 ml din polipropilen,color, cu „aripioare“</p> <p>1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc.: Bisturiu E11,</p> <p>1 buc.: Ghid angiografic minim 150 cm, J3, 0,034-0,036“</p> <p>10 buc.: Tampon absorbant 10x10 cm minim 8 straturi 1 buc: Ac seringă 18G</p> <p>1 buc.: Ac seringă 21G</p> <p>1 buc.: Ac seringă 22G, 0,7x30 mm</p> <p>1 buc.: Seringă 20 ml 3 componente</p> <p>1 buc.: Seringă 10 ml 3 componente</p> <p>1 buc.:Bol pentru tubulatura.</p> <p>Autorizatie de la producator. Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit -valabil-copie confirmata prin semnatura participantului;</p> <p>2.Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit - valabil - copie confirmata prin semnatura participantului;</p> <p>3.Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice.</p> <p>4.In oferta se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. 5.Mostre la solicitare în termen de 5 zile.</p>	<p>1 buc.: Bol renal</p> <p>1 buc.: Pinceta</p> <p>1 buc.: Forceps</p> <p>1 buc.: Tăviță 2500 ml din polipropilen,color, cu „aripioare“</p> <p>1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc.: Bisturiu E11,</p> <p>1 buc.: Ghid angiografic minim 150 cm, J3, 0,034-0,036“</p> <p>10 buc.: Tampon absorbant 10x10 cm minim 8 straturi 1 buc: Ac seringă 18G</p> <p>1 buc.: Ac seringă 21G</p> <p>1 buc.: Ac seringă 22G, 0,7x30 mm</p> <p>1 buc.: Seringă 20 ml 3 componente</p> <p>1 buc.: Seringă 10 ml 3 componente</p> <p>1 buc.:Bol pentru tubulatura.</p> <p>Autorizatie de la producator. Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit -valabil-copie confirmata prin semnatura participantului; 2.Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit - valabil - copie confirmata prin semnatura participantului; 3.Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice. 4.In oferta se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. 5.Mostre la solicitare în termen de 5 zile.</p>		
33100 000-1	119	Stent pentru artere carotide cu celule inchise	Stent pentru artere carotide cu celule inchise	Carotid Wallstent H965SCH647010 H965SCH647070 H965SCH647080 H965SCH647090 H965SCH647120 H965SCH647130 H965SCH647140	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent autoexpandabil pentru angioplastie artere carotide. Stent autoexpandabil din Elgiloy, cu miez de tantal. Tip RX.</p> <p>Indicat in tratamentul stenozelor arterelor: carotida comuna (CCA), carotida interna (ICA) si bifurcatiei arterei carotide. Design tip celula închisa/ inchisa. Compatibilitate set introductor: 5F (6 si 8mm), 6F(10mm). Compatibilitate ghid: 0,014"</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii: Marimi disponibile (diametru*lungime)- 6*20mm, 8*20, 8*29,8*36, 10*24, 10*30, 10*35 cu o marja de +/- 2cm pe parametrul lungime. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent autoexpandabil pentru angioplastie artere carotide. Stent autoexpandabil din Elgiloy, cu miez de tantal. Tip RX.</p> <p>Indicat in tratamentul stenozelor arterelor: carotida comuna (CCA), carotida interna (ICA) si bifurcatiei arterei carotide. Design tip celula închisa/ inchisa. Compatibilitate set introductor: 5F (6 si 8mm), 6F(10mm). Compatibilitate ghid: 0,014"</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii: Marimi disponibile (diametru*lungime)- 6*20mm, 8*20, 8*29,8*36, 10*24, 10*30, 10*35 cu o marja de +/- 2cm pe parametrul lungime. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000268382 DM000268388 DM000268386 DM000268387 DM000268385 DM000268383 DM000268384

33100 000-1	122	Balon non-compliant de dimensiuni mari	Balon non-compliant de dimensiuni mari	SUA	Boston Scientific	<p>Emerge NC H7493927606400 H7493927608400 H7493927612400 H7493927615400 H7493927620400 H7493927630400 H7493927606450 H7493927608450 H7493927612450 H7493927615450 H7493927620450 H7493927606500 H7493927608500 H7493927612500 H7493927615500 H7493927620500 H7493927608550 H7493927612550 H7493927615550 H7493927620550 H7493927608600 H7493927612600 H7493927615600 H7493927620600</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Balon angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014". sistem de livrare Rx. Markeri radiopaci: 2. Compatibil cu cateter ghid de 5 F.</p> <p>Presiune nominală: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, în funcție de diametrul balonului. Performanța non-compliării: creșterea cu până la 3% de la diametrul nominal al balonului la presiuni de 12-18 atm. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Sistem cu lungime utilizabila 140-160 cm Diametre disponibile balon de la 4.0 pina la 6.0 mm. Lungime de la 6 pina la 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Balon angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014". sistem de livrare Rx. Markeri radiopaci: 2. Compatibil cu cateter ghid de 5 F.</p> <p>Presiune nominală: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, în funcție de diametrul balonului. <b>Performanța non-compliării: creșterea cu până la 3% de la diametrul nominal al balonului la presiuni de 12-18 atm.</b> Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Sistem cu lungime utilizabila 140-160 cm Diametre disponibile balon de la 4.0 pina la 6.0 mm. Lungime de la <b>6 pina la 30 mm</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). <b>Se accepta orice cod din broșura atasata</b></p>	<p>DM000221814 DM000221781 DM000221775 DM000221779 DM000221783 DM000221822 DM000221817 DM000221785 DM000221786 DM000221788 DM000221805 DM000221824 DM000221800 DM000221793 DM000221808 DM000221815 Înregistrat la AMDM toate marimile din broșura.</p>
----------------	-----	--	--	-----	-------------------	--	--	--	--

33100 000-1	165	Set introductor pentru punctie arteriala radiala lung	Set introductor pentru punctie arteriala radiala lung	Prelude PSI-4F-11-018 4F 11cm PSI-5F-11-018 5F 11cm PSI-6F-11-018 6F 11cm si PSI-4F-23-018NT4 4F 23cm 21G x 4cm PSI-5F-23-018NT4 5F 23cm 21G x 4cm PSI-6F-23-018NT4 6F 23cm 21G x 4cm	SUA	Merit Medical	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) “Side port” cu robinet cu trei cai Toate contin valva siliconata si dilatator. Teaca este prevazuta cu zona pentru sutura in cazul cind este nevoie de a o sutura de piele. Teaca este rezistenta la kinking, se poate spala si steriliza usor Introductorul trebuie sa fie dotat cu valva hemostatică, care previne hemoragia. Introductorul trebuie sa fie prevăzut cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F. Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni: 4,5,6 F Lungime: 11 - 23cm, Ac de punctie de 20-21G lungime de 4-5 cm; minighid de 0,018 inch si 35-40 cm lungime	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) “Side port” cu robinet cu trei cai Toate contin valva siliconata si dilatator. Teaca este prevazuta cu zona pentru sutura in cazul cind este nevoie de a o sutura de piele. Teaca este rezistenta la kinking, se poate spala si steriliza usor Introductorul trebuie sa fie dotat cu valva hemostatică, care previne hemoragia. Introductorul trebuie sa fie prevăzut cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F. Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni: 4,5,6 F Lungime: 11 - 23cm, <b>Ac de punctie de 21G lungime de 4 cm; minighid de 0,018 inch si 35-40 cm pentru lungimea tecii 11, pentru lungimea tecii 23cm minighid de 0,018 inch si 80 cm. Indicat la pagina 7 din Brosura atasat la oferta</b>	DM000397921 DM000397925 DM000397922 DM000397933 DM000397934 DM000397935
----------------	-----	---	---	--	-----	---------------	---	--	--



33100 000-1	167	Set introductor pentru puncție arterială femurală lungă	Set introductor pentru puncție arterială femurală lungă	<p>Prelude PSI-5F-11-035-18G 5F 11cm PSI-6F-11-035-18G 6F 11cm PSI-7F-11-035-18G 7F 11cm PSI-8F-11-035-18G 8F 11cm PSI-5F-11-038-18G 5F 11cm PSI-6F-11-038-18G 6F 11cm PSI-7F-11-038-18G 7F 11cm PSI-8F-11-038-18G 8F 11cm PSI-5F-23-035 5F 23cm PSI-6F-23-035 6F 23cm PSI-7F-23-035 7F 23cm PSI-8F-23-035 8F 23cm PSI-5F-23-038 5F 23cm PSI-6F-23-038 6F 23cm PSI-7F-23-038 7F 23cm PSI-8F-23-038 8F 23cm</p>	SUA	Merit Medical	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Set introductor pentru puncție arterială femurală compus din: teacă, dilatator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială.</p> <p>acoperire hidrofiliacă; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic de 0,035" sau 0,038"drept, angulat sau în forma de Jcu; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; ac de puncție arterială de 18 G sau 21 G in interiorul setului.</p> <p>Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare.</p> <p>Tecile sunt rezistente la kinking.</p> <p>Toate componentele nu conțin latex. Setul cu toate componentele sunt amplasate într-un suport de plastic.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Teacă cu diametru obligatoric de 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr; 10 Fr</p> <p>lungime: 11-23cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);</p> <p>mini-ghid cu lungimea de 50-80 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Set introductor pentru puncție arterială femurală compus din: teacă, dilatator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială.</p> <p>acoperire hidrofiliacă; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic de 0,035" sau 0,038"drept, angulat sau în forma de Jcu; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; ac de puncție arterială de 18 G sau 21 G in interiorul setului.</p> <p>Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare.</p> <p>Tecile sunt rezistente la kinking.</p> <p>Toate componentele nu conțin latex. Setul cu toate componentele sunt amplasate într-un suport de plastic.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Teacă cu diametru obligatoric de 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr; 10 Fr</p> <p>lungime: 11-23cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);</p> <p>mini-ghid cu lungimea de 50-80 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000397909 DM000397913 DM000397910 DM000397914 DM000397911 DM000397915 DM000397912 DM000397916</p>
----------------	-----	---	---	--	-----	---------------	--	--	--

33100 000-1	171			Performa JL 7700-10 7700-20 7700-30 7700-40 7521-13 7521-21 7521-F1					
----------------	-----	--	--	---	--	--	--	--	--

--	--

|

|

7521-33  
7521-43  
7521-53  
7521-63  
7521-73  
7521-83  
7521-83  
7601-13  
7601-21  
7601-33  
7601-43  
7501-13  
7501-21  
7501-H1  
7501-33  
7501-43  
7501-53  
7501-63  
7501-73  
7501-83  
7574-13  
7574-21  
7574-33  
7574-43  
JR  
7701-10  
-----

|

|

|

|

|

|

--	--

|

|

7701-20  
7701-50  
7701-30  
7701-40  
7523-13  
7523-21  
7523-93  
7523-33  
7523-43  
7523-53  
7523-63  
7523-73  
7523-83  
7503-13  
7503-21  
7503-93  
7503-33  
7503-43  
7503-53  
7503-63  
7503-73  
7503-83  
AL  
7703-10  
7703-20  
7703-30  
7703-40

|

|

|

|

|

|

--	--

|

|

7705-70  
7527-13  
7527-23  
7527-33  
7527-43  
7507-13  
7507-23  
7507-33  
7507-43  
AR  
7702-40  
7702-10  
7702-20  
7702-30  
7526-11  
7528-13  
7528-23 7528-33  
7506-11  
7508-13  
7508-23  
7508-33  
LCB  
7709-10  
7534-13  
7510-13  
RCB  
7709-20

|

|

|

|

|

|

--	--

7534-23  
7510-23  
IM  
7706-10  
7531-30  
7531-13  
7511-13  
PIG Drept  
7704-70  
7704-10  
7776-11  
7776-21  
7776-B1  
7602-11  
7529-11  
7529-43  
7569-11  
7509-11  
7777-B1  
7777-21  
7509-43  
7569-43  
145 Pigtail  
7704-20  
7776-C3  
7776-33  
7500-50

DM000461633  
DM000461825  
DM000461733  
DM000462067  
DM000462123  
DM000461906  
DM000461546  
DM000461168  
DM000461151  
DM000461539  
DM000462145  
DM000461728  
DM000461555  
DM000461882  
DM000462515  
DM000461969

		7529-55					
		7602-23					
		7529-23					
		7569-23					
		7509-23					
		7777-C3					
		7777-33					
		7509-53					
		7569-53					
		155 Pigtail					
		7704-30					
		7602-33					
		7529-33					
		7529-63					
		7776-D3					
		7776-43					
		7569-33					
		7509-33					
		7509-63					
		7569-63					
		7777-D3					
		7777-43					
		SONES					
		7705-10					
		7705-20 7528-33					
		7506-11					
		7508-13					
Catetere diagnostic angiografie	Catetere diagnostic angiografie		SUA	Merit Medical	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Virf atraumatic radioopac.</p> <p>Material neylon Pebax. Rezistent la indoire și grad ridicat de manevrabilitate și împingere. Stabilitate termică la temperatura corpului. . cu posibilitate de a produce debite mai mari la presiuni mici .</p> <p>Compatibilitate cu ghid: 0,038". Forme: JL 3,5-6; JR 3,5-6; AL 1-4, AR 1-3, Left coronary bypass, Right coronary bypass, IM, Pigtail drept, 145°, 155°, Sones, MP. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea catetelor va fi de: 100 și 125 cm cu diameter de 4, 5, 6F (suplimentar la cele obligatorii se acceptă și alte dimensiuni)</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Virf atraumatic radioopac.</p> <p>Material neylon Pebax. Rezistent la indoire și grad ridicat de manevrabilitate și împingere. Stabilitate termică la temperatura corpului. . cu posibilitate de a produce debite mai mari la presiuni mici .</p> <p>Compatibilitate cu ghid: 0,038". Forme: JL 3,5-6; JR 3,5-6; AL 1-4, AR 1-3, Left coronary bypass, Right coronary bypass, IM, Pigtail drept, 145°, 155°, Sones, MP. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea catetelor va fi de: 100 și 125 cm cu diameter de 4, 5, 6F (suplimentar la cele obligatorii se acceptă și alte dimensiuni)</p>	<p>DM000462003</p> <p>DM000461978</p> <p>DM000462101</p> <p>DM000461996</p> <p>DM000462053</p> <p>DM000461406</p> <p>DM000461231</p> <p>DM000461994</p> <p>DM000462519</p> <p>DM000461903</p> <p>DM000461592</p> <p>DM000461717</p> <p>DM000461824</p> <p>DM000461738</p> <p>DM000461737</p> <p>DM000461599</p> <p>DM000462001</p> <p>DM000461474</p> <p>DM000461972</p> <p>DM000461769</p> <p>DM000461235</p> <p>DM000461816</p> <p>DM000462522</p> <p>DM000461598</p> <p>DM000461522</p> <p>DM000461213</p> <p>-----</p>

--	--

7508-23  
7508-33  
LCB  
7709-10  
7534-13  
7510-13  
RCB  
7709-20  
7534-23  
7510-23  
IM  
7706-10  
7531-30  
7531-13  
7511-13  
PIG Drept  
7704-70  
7704-10  
7776-11  
7776-21  
7776-B1  
7602-11  
7529-11  
7529-43  
7569-11  
7509-11

DM000461608  
DM000462214  
DM000462140  
DM000461413  
DM000461956  
DM000461970  
DM000461837  
DM000462546  
DM000461786  
DM000461279  
DM000461593  
DM000461938

Valabil pentru orice cod din  
brosura atasat la Oferta, toate  
codurile sunt inregistrate



--	--

7777-B1  
7777-21  
7509-43  
7569-43  
145 Pigtail  
7704-20  
7776-C3  
7776-33  
7529-53  
7602-23  
7529-23  
7569-23  
7509-23  
7777-C3  
7777-33  
7509-53  
7569-53  
155 Pigtail  
7704-30  
7602-33  
7529-33  
7529-63  
7776-D3  
7776-43  
7569-33  
7509-33  
7509-62

--	--

7509-03  
7569-63  
7777-D3  
7777-43  
SONES  
7705-10  
7705-207528-33  
7506-11  
7508-13  
7508-23  
7508-33  
LCB  
7709-10  
7534-13  
7510-13  
RCB  
7709-20  
7534-23  
7510-23  
IM  
7706-10  
7531-30  
7531-13  
7511-13  
PIG Drept  
7704-70  
7704-10

--	--

7776-11  
7776-21  
7776-B1  
7602-11  
7529-11  
7529-43  
7569-11  
7509-11  
7777-B1  
7777-21  
7509-43  
7569-43  
145 Pigtail  
7704-20  
7776-C3  
7776-33  
7529-53  
7602-23  
7529-23  
7569-23  
7509-23  
7777-C3  
7777-33  
7509-53  
7569-53  
155 Pigtail

				7704-30 7602-33 7529-33 7529-63 7776-D3 7776-43 7569-33 7509-33 MULTIPURPOSE					
33100 000-1	178	Ghid hidrofil coronarian	Ghid hidrofil coronarian	HI-TORQUE PILOT 50 1010480-H 1010480-HJ 1010483-H 1010483-HJ HI-TORQUE PILOT 150 1010481-H 1010481-HJ 1010484-H 1010484-HJ HI-TORQUE PILOT 200 1010482-H 1010482-HJ 1010485-H 1010485-HJ	SUA	Abbott	Corewire puternic cu virf de nitinol moale si modelabil, acoperire hidrofilica, diametru de 0,014" , drept sau in forma de J cu lungimi disponibile de 190 (+/-10cm) si 300cm; marker distal nu mai mic de 3 cm. SAU Ghid hidrofil coronarian, cu shaft din nitinol și oțel inoxidabil pentru torcabilitate sporită. Miez din nitinol pentru asigurarea durabilității și memoria de configurare a vârfului. Acoperit cu polimer "M" pentru hidrofilitate și creșterea crossabilitatii în anatomii tortuoase. Vârf din spirala de platina și oțel inoxidabil acoperite cu strat hidrofil. Partea proximala a ghidului acoperită cu PTFE. Diametru 0,014". Lungime 180cm, cu posibilitatea aplicării firului de extensie. Partea radioopaca de vârf 3cm. Posibilitatea configurării vârfului. Câteva variante de încăcătură a vârfului: 0.6gf,1gf,3.6gf. SAU Ghid hidrofil acoperit cu polimer; miez din DURASTEEL pentru memoria configurării vârfului; minim 3 variante de rigiditate a vârfului: 50,150,200. Marcher unic de 2mm din aur în distalitate aflat la 15 mm de la vârful radioopac de 3 cm. Diametru 0.014". Lungime 190,300cm. Forma vârfului: drept și "J".	Ghid hidrofil acoperit cu polimer; miez din DURASTEEL pentru memoria configurării vârfului; minim 3 variante de rigiditate a vârfului: 50,150,200. Marcher unic de 2mm din aur în distalitate aflat la 15 mm de la vârful radioopac de 3 cm. Diametru 0.014". Lungime 190,300cm. Forma vârfului: drept și "J".	DM000373091 DM000373088 DM000373089 DM000373090 DM000373091 DM000373095 DM000373099 DM000373092 DM000373098 DM000373088 DM000373093 DM000373097

33100 000-1	179	Ghid pentru angioplastie coronariana tip standart	Ghid pentru angioplastie coronariana tip standart	<p>BMW II HI-TORQUE BALANCE MIDDLEWEIGHT UNIVERSAL II 1009664 1009664J 1009665 1009665J</p>	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Acoperit cu material hidrofilic care permite traversarea cu usurinta a stenozelor, Construit din Nitinol, ofera un excelent suport si rezistenta la Kinking drepte sau "in J" Varf atraumatic disponibil in varianta soft-pentru mentinerea formei in vas. Fara a se desprinde spire de metal in timpul schimbarii unghiului. Radioopacitate: 3 cm. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui. Incarcatura la virf până la 1,0 gr. Fara a se desprinde spire de metal in timpul modelarii unghiului Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi obligatorii 190cm și 300cm Diametru nu mai mare de 0,014".(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Acoperit cu material hidrofilic care permite traversarea cu usurinta a stenozelor, Construit din Nitinol, ofera un excelent suport si rezistenta la Kinking drepte sau "in J" Varf atraumatic disponibil in varianta soft-pentru mentinerea formei in vas. Fara a se desprinde spire de metal in timpul schimbarii unghiului. Radioopacitate: 3 cm. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui. <b>Incarcatura la virf până la 0,7 gr.</b> Fara a se desprinde spire de metal in timpul modelarii unghiului Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi obligatorii 190cm și 300cm Diametru nu mai mare de 0,014".(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000373070 DM000373069 DM000373070 DM000373071</p>
33100 000-1	180	Ghid tip extrasuport	Ghid tip extrasuport	<p>HI-TORQUE EXTRA S'PORT 22225M 22225MJ 22235M 22235MJ</p>	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Core-ul pana la varf sa fie puternic construit din otel inoxidabil , de 0,014" in diametru, acoperit distal cu polimer hidrofob., in forma de J sau drept. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui. Extra marker peste markerul distal este obligatoriu. Incarcatura la virf până la 1,3 gr. Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Disponibil la lungimi obligatorii de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Core-ul pana la varf sa fie puternic construit din otel inoxidabil , de 0,014" in diametru, acoperit distal cu polimer hidrofob., in forma de J sau drept. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui. Extra marker peste markerul distal este obligatoriu. Incarcatura la virf până la 1,3 gr. Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Disponibil la lungimi obligatorii de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	<p>DM000623037 DM000623036 DM000623035 DM000623038</p>

33100 000-1	181	Ghid pentru angioplastie cu suport intermediar	Ghid pentru angioplastie cu suport intermediar	HI-TORQUE WHISPER MS 1005357H 1005357HJ 1005359H 1005359HJ HI-TORQUE WHISPER ES 1011834H 1011834HJ 1011835H 1011835HJ HI-TORQUE WHISPER LS 1005351H 1005351HJ	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Acoperit cu polimer hidrofilic în porțiunea distală.</p> <p>Ghidul sa fie drept sau in forma de J si</p> <p>Incarcatura la varf sa fie de la 1,0g pînă la 2,0 g pentru mediu suport.</p> <p>Radioopacitate: 3 cm</p> <p>Prin constructia sa se asigura o buna manevrare in interventii pe vase de anatomie variata.</p> <p>Miezul construit din otel inoxidabil.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Ghidul de lungime obligatorii 190 si 300 cm</p> <p>Diametru de 0,014" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Acoperit cu polimer hidrofilic în porțiunea distală.</p> <p>Ghidul sa fie drept sau in forma de J si</p> <p>Incarcatura la varf sa fie de la 1,0g pînă la 2,0 g pentru mediu suport.</p> <p>Radioopacitate: 3 cm</p> <p>Prin constructia sa se asigura o buna manevrare in interventii pe vase de anatomie variata.</p> <p>Miezul construit din otel inoxidabil.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Ghidul de lungime obligatorii 190 si 300 cm</p> <p>Diametru de 0,014" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>DM000373087</p> <p>DM000373081</p> <p>DM000373082</p> <p>DM000373086</p> <p>DM000373076</p> <p>DM000373077</p> <p>DM000373080</p> <p>DM000373084</p> <p>DM000373085</p> <p>DM000373083</p> <p>DM000373079</p> <p>DM000373078</p>
33100 000-1	182	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice totale	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice totale	ASAHI Gaia series (First, Second, Third) AHW14R007P AHW14R307P AHW14R008P AHW14R308P AHW14R011P AHW14R311P	Japonia	Asahi	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Constructia din otel inoxidabil a miezului confera control si rezistenta la rasucire cu control 1:1, vârf conic.</p> <p>Hidrofilic 40 cm porțiunea distală fără a cuprinde și vârful.</p> <p>Radioopacitate: 15 cm</p> <p>varf drept sau in J.</p> <p>Cu unghi de 45" de la vârful de 1 mm.</p> <p>Utilizate in ocluzii cronice totale pentru abord anterograd cât și retrograd.</p> <p>Incarcatura vârfului de la 1,5 pînă la 5 gr.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime obligatorie 190, 300 cm</p> <p>Diametru de la obligatorii 0,010-0,014" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Constructia din otel inoxidabil a miezului confera control si rezistenta la rasucire cu control 1:1, vârf conic.</p> <p><b>Hidrofilic 40 cm porțiunea distală fără a cuprinde și vârful.</b></p> <p>Radioopacitate: 15 cm</p> <p>varf drept sau in J.</p> <p>Cu unghi de 45" de la vârful de 1 mm.</p> <p>Utilizate in ocluzii cronice totale pentru abord anterograd cât și retrograd.</p> <p><b>Incarcatura vârfului de la 1,7 pînă la 4,5 gr.</b></p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime obligatorie 190, 300 cm</p> <p>Diametru de la obligatorii 0,010-0,014" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>DM000462709</p> <p>DM000462703</p> <p>DM000462705</p> <p>DM000462704</p> <p>DM000462699</p> <p>DM000462706</p> <p>DM000462708</p> <p>DM000462701</p> <p>DM000462702</p> <p>DM000462700</p> <p>DM000462707</p> <p>DM000462710</p>

33100 000-1	183	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice subtotale	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice subtotale	ASAHI Fielder XT AGP140002 AGP140302 Fielder XT-R APW14R005S APW14R305S Fielder XT-A APW14R009S APW14R309S	Japonia	Asahi	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Construcția din oțel inoxidabil a miezului conferă control și rezistența la răsucire, vârf conic  Radioopacitate: 16 cm  varf drept sau in J.  Acoperire hidrofilică distală 15- 20 cm,  Utilizate in ocluzii cronice subtotale pentru abord anterograd cât și retrograd.  Incarcatura vârfului de la 0,5 până la 1 gr.  Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)  Dimensiuni obligatorii  Lungime 190, 300 cm  Diametru de 0,009” - 0,014” (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Fielder XT  Incarcatura .....0.8 gf  Radioopacitate ..... 16 cm  Acoperire Hidrofilica ..... 16 cm  Diametru Virfului..... 0.23 mm (0.009 inch)  Fielder XT-R  Incarcatura .....0.6 gf  Radioopacitatea ..... 16 cm  Acoperire Hidrofilica ..... 17 cm  Diametru Virfului ..... 0.26 mm (0.010 inch)  Fielder XT-A  Incarcatura .....1.0 gf  Radioopacitatea ..... 16 cm  Acoperirea Hidrofilica ..... 17 cm  Diametru Virfului ..... 0.26 mm (0.010 inch)</p>	<p>DM000462695  DM000462696  DM000462698  DM000462697</p>
33100 000-1	184	Ghiduri hidrofilice pentru angioplastie coronariana cu support intermediar	Ghiduri hidrofilice pentru angioplastie coronariana cu support intermediar	HI-TORQUE PILOT 50 1010480-H 1010480-HJ 1010483-H 1010483-HJ	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Varf drept cu spire matisate, radioopac, prevăzut pentru penetrare în ocluzii acute, subacute  Miez din oțel inoxidabil Durasteel.  Acoperire distală hidrofilă pentru ușurarea traversării prin vas, cu suport intermediar.  Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizării lui.  Incarcatura la virf intre 1-1,5 gr.  Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.  Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)  Dimensiuni obligatorii  Diametrul nu mai mare de 0.014”.  Disponibil la lungimi de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Varf drept cu spire matisate, radioopac, prevăzut pentru penetrare în ocluzii acute, subacute  <b>Miez din oțel inoxidabil Durasteel.</b>  Acoperire distală hidrofilă pentru ușurarea traversării prin vas, cu suport intermediar.  <b>Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizării lui.</b>  <b>Incarcatura la virf intre 1-1,5 gr.</b>  <b>Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</b>  Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)  Dimensiuni obligatorii  Diametrul nu mai mare de 0.014”.  <b>Disponibil la lungimi de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</b></p>	<p>DM000373091  DM000373088  DM000373089  DM000373090</p>

33100 000-1	185	Ghiduri hidrofilice pentru angioplastie coronariana cu suport înalt	Ghiduri hidrofilice pentru angioplastie coronariana cu suport înalt	HI-TORQUE PILOT 150 1010481-H 1010481-HJ 1010484-H 1010484-HJ HI-TORQUE PILOT 200 1010482-H 1010482-HJ 1010485-H 1010485-HJ	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Varf drept cu spire matisate, radioopac, prevăzut pentru penetrare în ocluzii acute, subacute Miez din oțel inoxidabil durasteel. Acoperire distală hidrofilă pentru ușurarea traversării prin vas, cu suport înalt. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizării lui. Incarcatura la virf între 2,5-4 gr. Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare în timpul introducerii substantei de contrast. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Disponibil la lungimi de 190 si 300cm Diametrul nu mai mare de 0.014". (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Varf drept cu spire matisate, radioopac, prevăzut pentru penetrare în ocluzii acute, subacute Miez din oțel inoxidabil durasteel. Acoperire distală hidrofilă pentru ușurarea traversării prin vas, cu suport înalt. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizării lui. Incarcatura la virf între de <b>2.7 g pentru suport mediu si de 4.1 g pentru suport sporit.</b> Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare în timpul introducerii substantei de contrast. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Disponibil la lungimi de 190 si 300cm Diametrul nu mai mare de 0.014". (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000373091 DM000373095 DM000373099 DM000373092 DM000373098 DM000373088 DM000373093 DM000373097
33100 000-1	186	Micro-ghid cateter coronarian	Micro-ghid cateter coronarian	ASAHI Corsair® Pro CSR135-26P CSR150-26P Sau ASAHI Corsair Pro XS CSR135-21S CSR150-21S Sau ASAHI CARAVEL CRV135-19P CRV150-19P	Japonia	Asahi	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Compatibil ghid de 0,014", Forma conică pt a facilita traversarea: incepand cu diametrul vârfului de 1.3 F (0.42 mm), Constructie shaft din 10 spire otel-inox impletite, pentru asigurarea forței de traversare și permite manipulare rotativă în ocluziile cronice și intervențiile coronariene complexe. Protector în spirală proximal.Vârf radiopac și vizibilitate sporită. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii lungimi obligatorie de 135 si 150 cm ( shaft-ului distal de 2.6 F (0.87 mm) si shaft-ului proximal de 2.8 F (0.93 mm). suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Compatibil ghid de 0,014", Forma conică pt a facilita traversarea: incepand cu diametrul vârfului de 1.3 F (0.42 mm), Constructie shaft din 10 spire otel-inox impletite, pentru asigurarea forței de traversare și permite manipulare rotativă în ocluziile cronice și intervențiile coronariene complexe. Protector în spirală proximal.Vârf radiopac și vizibilitate sporită. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii <b>lungimi obligatorie de 135 si 150 cm ( shaft-ului distal de 2.6 F (0.87 mm) si shaft-ului proximal de 2.8 F (0.93 mm).</b> suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). <b>CARAVEL</b> <b>Diametrul</b> <b>Virful(1.4Fr)distal(1.9Fr)Proximal(2.6Fr)</b></p>	DM000462689 DM000462690 DM000462688 DM000462691 DM000462692 DM000462693



33100 000-1	187	Microcateter dublu lumen	Microcateter dublu lumen	ASAHI SASUKE SA145-33N	Japonia	Asahi	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Acoperire hidrofilica partea distal &gt; 35 cm ofera o manevrabilitate si parcurgere sporita, virf conic atraumatic. Rigiditatea shaft-ului asigurata prin impletire de otel inoxidabil. Diametrul proximal exterior &lt; 3,2 F. Markeri radioopac: 4.0 mm marker de la virf. Orificiul de iesire a ghidului OTW la &lt;7 mm de la virf. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi disponibile: &gt; 140cm. Diametru distal exterior &lt; 3,5F/2,5F. Diametrul proximal exterior virf 1,5Fr. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Acoperire hidrofilica partea distal 38 cm ofera o manevrabilitate si parcurgere sporita, virf conic atraumatic. Rigiditatea shaft-ului asigurata prin impletire de otel inoxidabil. <b>Diametrul proximal exterior &lt; 3,2 F.</b> Markeri radioopac: <b>4.0 mm marker de la virf.</b> Orificiul de iesire a ghidului OTW la &lt;7 mm de la virf. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii <b>Lungimi disponibile: 145cm.</b> <b>Diametru distal exterior &lt; 3,5F/2,5F.</b> <b>Diametrul proximal exterior virf 1,5Fr.</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000462694
33100 000-1	188			<p>Mini Treck RX 1.20 1012268-06 1012268-08 1012268-12 1012268-15 1012268-20 1.50 1012269-06</p>				<p>DM000463035 DM000463033 DM000462955 DM000462956 DM000463031 DM000462958 DM000462957 DM000463034 DM000463032 DM000462960 DM000462961</p>	

--	--

1012269-08  
1012269-12  
1012269-15  
1012269-20  
2.00  
1012270-06  
1012270-08  
1012270-12  
1012270-15  
1012270-20  
1012270-25  
1012270-30  
TREK RX  
2.25  
1012271-06  
1012271-08  
1012271-12  
1012271-15  
1012271-20  
1012271-25  
1012271-30  
2.50  
1012272-06  
1012272-08  
1012272-12  
1012272-15  
1012272-20

DM000462962  
DM000463036  
DM000462961  
DM000463038  
DM000463127  
DM000463126  
DM000463123  
DM000463039  
DM000462959  
DM000462963  
DM000463040  
DM000463125  
DM000463037  
DM000463124  
DM000463042  
DM000463046  
DM000462966  
DM000463044  
DM000463128  
DM000463129  
DM000463130  
DM000463043  
DM000462964  
DM000463131  
DM000462965  
DM000462968  
DM000462967



1012272-20  
1012272-25  
1012272-30  
2.75  
1012273-06  
1012273-08  
1012273-12  
1012273-15  
1012273-20  
1012273-25  
1012273-30  
3.00  
1012274-06  
1012274-08  
1012274-12  
1012274-15  
1012274-20  
1012274-25  
1012274-30  
3.25  
1012275-06  
1012275-08  
1012275-12  
1012275-15  
1012275-20  
1012275-25  
1012275-30

DM000462969  
DM000463132  
DM000462970  
DM000463047  
DM000463041  
DM000463045  
DM000462973  
DM000463065  
DM000463069  
DM000463068  
DM000462975  
DM000463063  
DM000462976  
DM000463133  
DM000462977  
DM000463135  
DM000463066  
DM000462972  
DM000463137  
DM000462974  
DM000462971  
DM000463067  
DM000463134  
DM000463136  
DM000463064  
DM000463072

		1012276-06 3.50							DM000463138
		1012276-08							DM000463074
		1012276-12							DM000463075
		1012276-15							DM000463139
		1012276-20							DM000463073
		1012276-25							DM000462980
		1012276-30							DM000462982
		3.75							DM000462983
		1012277-06							DM000462978
		1012277-08							DM000463140
		1012277-12							DM000463076
		1012277-15							DM000463070
		1012277-20							DM000463141
		1012277-25							DM000463142
		1012277-30							DM000462984
		4.00							DM000463143
		1012278-06							DM000462981
		1012278-08							DM000462979
		1012278-12							DM000463071
		1012278-15							DM000463077
		1012278-20							DM000462991
		1012278-25							DM000462986
		1012278-30							DM000463148
		4.50							DM000462987
		1012279-12							DM000462988
									DM000463147
									DM000463081
Baloane PCI semicompliante	Baloane PCI		SITA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică.</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm).</p> <p>Acoperire hidrofilică cu proprietăți similar mucoasei.</p> <p>Markeri radiopaci platinum-iridium: 1 pentru Ø 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm.</p> <p>Presiune nominală: 6-8 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică.</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm).</p> <p>Acoperire hidrofilică cu proprietăți similar mucoasei.</p> <p>Markeri radiopaci platinum-iridium: 1 pentru Ø 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm.</p> <p>Presiune nominală: 6-8 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p>			

	Balon 1 cu semicompliante	semicompliante	1012279-15 5.00 1012280-12 1012280-15 Mini Trek OTW 1.20 1012401-06A 1012401-08A 1012401-12A 1012401-15A 1012401-20A 1.50 1012402-06A 1012402-08A 1012402-12A 1012402-15A 1012402-20A 2.00 1012403-06A 1012403-08A 1012403-12A 1012403-15A 1012403-20A TREK OTW 2.25 1012404-06 1012404-08	DCA	12000	Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime shaft: 140-145 cm Diametre balon: 1,5 mm - 4.00 mm Lungimi balon: 6 mm - 30 mm, (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime shaft: 140-145 cm <b>Diametre balon: 1,2 mm - 4.00 mm</b> <b>Lungimi balon: 6 mm - 30 mm,</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	DM000463081 DM000463145 DM000463079 DM000463082 DM000462985 DM000463078 DM000463146 DM000463080 DM000462990 DM000462989 DM000463083 DM000463144 DM000462998 DM000463087 DM000463088 DM000463149 DM000462994 DM000463154 DM000463086 DM000463153 DM000463150 DM000462995 DM000463089 DM000463085 DM000462993 DM000463151 DM000462996
--	---------------------------	----------------	--	-----	-------	--	--	---

--	--

--

1012404-08  
1012404-12  
1012404-15  
1012404-20  
1012404-25  
1012404-30  
2.50  
1012405-06  
1012405-08  
1012405-12  
1012405-15  
1012405-20  
1012405-25  
1012405-30  
2.75  
1012406-06  
1012406-08  
1012406-12  
1012406-15  
1012406-20  
1012406-25  
1012406-30  
3.00  
1012407-06  
1012407-08  
1012407-12  
1012407-15

--

--

--

DM000462992  
DM000463152  
DM000463084  
DM000462997  
DM000463090  
DM000463157  
DM000463093  
DM000463001  
DM000463097  
DM000463156  
DM000463158  
DM000463155  
DM000463096  
DM000463000  
DM000463002  
DM000463005  
DM000463004  
DM000462999  
DM000463094  
DM000463159  
DM000463092  
DM000463095  
DM000463091  
DM000463003  
DM000463160  
DM000463103

DM000463152

--

--	--

1012407-20  
1012407-25  
1012407-30  
3.25  
1012408-06  
1012408-08  
1012408-12  
1012408-15  
1012408-20  
1012408-25  
1012408-30  
3.50  
1012409-06  
1012409-08  
1012409-12  
1012409-15  
1012409-20  
1012409-25  
1012409-30  
3.75  
1012410-06  
1012410-08  
1012410-12  
1012410-15  
1012410-20  
1012410-25

DM000463165  
DM000463163  
DM000463009  
DM000463164  
DM000463104  
DM000463007  
DM000463101  
DM000463012  
DM000463098  
DM000463162  
DM000463099  
DM000463010  
DM000463008  
DM000463006  
DM000463011  
DM000463161  
DM000463100  
DM000463102  
DM000463168  
DM000463019  
DM000463166  
DM000463015  
DM000463111  
DM000463110  
DM000463017  
DM000463106  
DM000463018





33100 000-1	189								DM000221718 DM000221654 DM000221704 DM000221759 DM000221669 DM000221749 DM000221660 DM000221758 DM000221734 DM000221710 DM000221766 DM000221694 DM000221714 DM000221760 DM000221663 DM000221658 DM000221662 DM000221755 DM000221670 DM000221673 DM000221688
----------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	---

--	--

|

|

|

|

|

|

|

DM000221674  
DM000221651  
DM000221653  
DM000221700  
DM000221716  
DM000221767  
DM000221761  
DM000221689  
DM000221713  
DM000221679  
DM000221677  
DM000221666  
DM000221748  
DM000221691  
DM000221721  
DM000221726  
DM000221668  
DM000221756  
DM000221657  
DM000221687  
DM000221675  
DM000221650  
DM000221724  
DM000221698  
DM000221751  
DM000221682  
DM000221688

|

	Baloane semicompliante cu profil ultrasubțire	Baloane semicompliante cu profil ultrasubțire	<p>Emerge SC RX H749 39193 sau 4 pentru push xxxxlungime/diametr u OTW H749 39195 sau 6 pentru push xxxxlungime/diametr u</p>	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Acoperire total hidrofilică a balonului pentru o penetrare mai ușoară în ocluzii cronice totale, virful balonului ascuțit. Profil foarte îngust de 0,017" cu posibilitatea de a traversa cu ușurință a două baloane în cateter ghid de 6 Fr. Monoraîl si over the wire. Compatibil cu ghid 0,014".</p> <p>Prezența de marcheri radioopaci din platinua pentru vizualizarea clara a limitelor balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametru: 1,2 - 5 mm; Lungime disponibile de la 8 la 40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Acoperire total hidrofilică a balonului pentru o penetrare mai ușoară în ocluzii cronice totale, virful balonului ascuțit. <b>Profil foarte îngust de 0,017" cu posibilitatea de a traversa cu ușurință a două baloane în cateter ghid de 6 Fr. Monoraîl si over the wire. Compatibil cu ghid 0,014".</b></p> <p>Prezența de marcheri radioopaci din platinua pentru vizualizarea clara a limitelor balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametru: 1,2 - 5 mm; Lungime disponibile de la 8 la 40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000221699 DM000221680 DM000221763 DM000221687 DM000221675 DM000221650 DM000221724 DM000221698 DM000221751 DM000221682 DM000221699 DM000221680 DM000221763 DM000221685 DM000221765 DM000221731 DM000221656 DM000221715 DM000221733 DM000221649 DM000221743 DM000221665 DM000221736 DM000221652 DM000221659 DM000221750 DM000221722</p>
--	---	---	---	-----	-------------------	--	---	--

--	--

|

|

|

|

|

|

|

DM000221719  
DM000221647  
DM000221695  
DM000221723  
DM000221664  
DM000221676  
DM000221732  
DM000221655  
DM000221706  
DM000221745  
DM000221720  
DM000221684  
DM000221747  
DM000221739  
DM000221754  
DM000221762  
DM000221703  
DM000221746  
DM000221752  
DM000221744  
DM000221702  
DM000221757  
DM000221683  
DM000221741  
DM000221671  
DM000221696

|



33100 000-1	190			Quantum Apex H7493912406200 H7493912408200 H7493912412200 H7493912415200 H7493912420200 H7493912430200 H7493912406220 H7493912408220 H7493912412220 H7493912415220 H7493912420220 H7493912430220 H7493912406250 H7493912408250 H7493912412250 H7493912415250 H7493912420250 H7493912430250					
----------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--



Baloane PTCA noncompliance

Baloane PTCA noncompliance

H/4939124062/0  
H7493912408270  
H7493912412270  
H7493912415270  
H7493912420270  
H7493912430270  
H7493912406300  
H7493912408300  
H7493912412300  
H7493912415300  
H7493912420300  
H7493912430300  
H7493912406320  
H7493912408320  
H7493912412320  
H7493912415320  
H7493912420320  
H7493912430320  
H7493912406350  
H7493912408350  
H7493912412350  
H7493912415350  
H7493912420350  
H7493912430350  
H7493912406370  
H7493912408370  
H7493912412370

SUA

Boston Scientific

Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  
Baloane PTCA RX noncompliance.  
Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm).  
Markeri radiopaci din platina iridium: 2.  
Presiune nominală: 10-12 atm. Presiune RPB: 18 – 20atm în funcție de diametrul balonului.

Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)  
Dimesiuni obligatorii  
Lungime shaft : 140-145 cm  
Diametre balon: de la 2,0 mm la 5,0 mm  
Lungimi balon: de la 6 mm la 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),  
Diametrul shaft-ului: Proximal: pina la 2.0 Fr .  
Distal:- pina la 2.7 Fr.

Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  
Baloane PTCA RX noncompliance.  
Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm).  
Markeri radiopaci din platina iridium: 2.  
Presiune nominală: 10-12 atm. Presiune RPB: 18 – 20atm în funcție de diametrul balonului.

Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)  
Dimesiuni obligatorii  
Lungime shaft : 140-145 cm  
Diametre balon: de la 2,0 mm la 5,0 mm  
Lungimi balon: de la 6 mm la 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),  
Diametrul shaft-ului: Proximal: pina la 2.0 Fr .  
Distal:- pina la 2.7 Fr.

DM000031104  
DM000031127  
DM000031138  
DM000031160  
DM000031149  
DM000031115  
DM000031105  
DM000031116  
DM000031161  
DM000031150  
DM000031139  
DM000031128  
DM000031151  
DM000031129  
DM000031140  
DM000031106  
DM000031162  
DM000031117

			H7493912415370					
			H7493912420370					
			H7493912430370					
			H7493912406400					
			H7493912408400					
			H7493912412400					
			H7493912415400					
			H7493912420400					
			H7493912430400					
			H7493912406450					
			H7493912408450					
			H7493912412450					
			H7493912415450					
			H7493912420450					
			H7493912406500					
			H7493912408500					
			H7493912412500					
			H7493912415500					
			H7493912420500					



33100 000-1	191			Emerge NC H7493927606200 H7493927608200 H7493927612200 H7493927615200 H7493927620200 H7493927630200 H7493927606220 H7493927608220 H7493927612220					DM000221817 DM000221834 DM000221808 DM000221819 DM000221810 DM000221822 DM000221776 DM000221780 DM000221807 DM000221778
----------------	-----	--	--	---	--	--	--	--	--

	Balon non-compliant de diametre mari	Balon non-compliant de	<p>H7493927615220  H7493927620220  H7493927630220  H7493927606250  H7493927608250  H7493927612250  H7493927615250  H7493927620250  H7493927630250  H7493927606270  H7493927608270  H7493927612270  H7493927615270  H7493927620270  H7493927630270  H7493927606300  H7493927608300  H7493927612300  H7493927615300  H7493927620300  H7493927630300  H7493927606320  H7493927608320  H7493927612320  H7493927615320  H7493927620320  H7493927630320</p>	CITA	Boston	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va  conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât  cerințelor obligatorii fixe  Balon angioplastie non-compliant monorial si over the wire  cu acoperire hidrofilică, material balon pebax.  Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch.  2 markeri incorporati in balon.  Compatibil cu cateter ghid de 5 F .  Presiune nominală de umflare 10-12 atm. si  Rated burst pressure de 16-18 atm.</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va  conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât  cerințelor obligatorii fixe  Balon angioplastie non-compliant monorial si over  the wire cu acoperire hidrofilică, material balon  pebax.  Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch.  2 markeri incorporati in balon.  Compatibil cu cateter ghid de 5 F .  Presiune nominală de umflare 10-12 atm. si  Rated burst pressure de 16-18 atm.</p>	<p>DM000221789  DM000221836  DM000221814  DM000221785  DM000221838  DM000221830  DM000221809  DM000221818  DM000221795  DM000221812  DM000221769  DM000221803  DM000221799  DM000221837  DM000221787  DM000221797  DM000221815  DM000221823  DM000221805  DM000221828  DM000221798  DM000221802  DM000221768  DM000221826  DM000221781  DM000221824  DM000221811</p>
--	--------------------------------------	------------------------	---	------	--------	--	---	--

--	--	--

balonilor cu diametre mari

diametre mari

H749392760320  
H7493927606350  
H7493927608350  
H7493927612350  
H7493927615350  
H7493927620350  
H7493927630350  
H7493927606370  
H7493927608370  
H7493927612370  
H7493927615370  
H7493927620370  
H7493927630370  
H7493927606400  
H7493927608400  
H7493927612400  
H7493927615400  
H7493927620400  
H7493927630400  
H7493927606450  
H7493927608450  
H7493927612450  
H7493927615450  
H7493927620450  
H7493927606500  
H7493927608500  
H7493927612500

SCA

Scientific

Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)

Dimesiuni obligatorii

Sistem cu lungime utilizabila 140-145 cm.

Diametrul balonului: 4,5 - 6,0 mm;

Lungimea balonului: 8-20 mm

(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)

ratea unui pressure de 10-16 atm.

Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)

Dimesiuni obligatorii

Sistem cu lungime utilizabila 140-145 cm.

Diametrul balonului: 4,5 - 6,0 mm;

Lungimea balonului: 8-20 mm

(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)

DM000221811  
DM000221831  
DM000221774  
DM000221821  
DM000221820  
DM000221784  
DM000221770  
DM000221794  
DM000221790  
DM000221775  
DM000221783  
DM000221777  
DM000221793  
DM000221813  
DM000221829  
DM000221773  
DM000221806  
DM000221771  
DM000221792  
DM000221804  
DM000221832  
DM000221839  
DM000221835  
DM000221786  
DM000221788  
DM000221772  
DM000221779



33100 000-1	193			Emerge NC H7493927606200 H7493927608200 H7493927612200 H7493927615200 H7493927620200 H7493927630200 H7493927606220 H7493927608220 H7493927612220					DM000221817 DM000221834 DM000221808 DM000221819 DM000221810 DM000221822 DM000221776 DM000221780 DM000221807 DM000221778
----------------	-----	--	--	---	--	--	--	--	--

	Baloane noncompliance pentru dilatare	Baloane noncompliance pentru dilatare leziuni	<p>H7493927615220  H7493927620220  H7493927630220  H7493927606250  H7493927608250  H7493927612250  H7493927615250  H7493927620250  H7493927630250  H7493927606270  H7493927608270  H7493927612270  H7493927615270  H7493927620270  H7493927630270  H7493927606300  H7493927608300  H7493927612300  H7493927615300  H7493927620300  H7493927630300  H7493927606320  H7493927608320  H7493927612320  H7493927615320  H7493927620320  H7493927630320</p>	SITA	Roctan Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Balon angioplastie non-compliant cu strat dublu acoperire hidrofilica, monorail si over the wire, cu profil ultrasubțire de intrare (0,017"")  Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch.  2 markeri incorporati din platinum iridium.  Compatibil cu cateter ghid de 6 F</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Balon angioplastie non-compliant cu strat dublu acoperire hidrofilica, monorail si over the wire, cu profil ultrasubțire de intrare (0,017"")  Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch.  2 markeri incorporati din platinum iridium.  Compatibil cu cateter ghid de 6 F</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine</p>	<p>DM000221789  DM000221836  DM000221814  DM000221785  DM000221838  DM000221830  DM000221809  DM000221818  DM000221795  DM000221812  DM000221769  DM000221803  DM000221799  DM000221837  DM000221787  DM000221797  DM000221815  DM000221823  DM000221805  DM000221828  DM000221798  DM000221802  DM000221768  DM000221826  DM000221781  DM000221824  DM000221811</p>
--	---------------------------------------	---	---	------	-------------------	---	---	--

	leziuni calcificate	pentru unghiul leziunii calcificate	H7493927606350 H7493927608350 H7493927612350 H7493927615350 H7493927620350 H7493927630350 H7493927606370 H7493927608370 H7493927612370 H7493927615370 H7493927620370 H7493927630370 H7493927606400 H7493927608400 H7493927612400 H7493927615400 H7493927620400 H7493927630400 H7493927606450 H7493927608450 H7493927612450 H7493927615450 H7493927620450 H7493927606500 H7493927608500 H7493927612500	SA	POSTOR SCURTII	Cerinte minime obligatorii. (se poate completa suplimentare la cerintele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 135-150 cm; Diametrul balonului 2,0-6,0 mm; Lungimea balonului 6-30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ;	Cerinte minime obligatorii. (se poate completa suplimentare la cerintele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 135-150 cm; Diametrul balonului 2,0-6,0 mm; Lungimea balonului 6-30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ;	DM000221811 DM000221831 DM000221774 DM000221821 DM000221820 DM000221784 DM000221770 DM000221794 DM000221790 DM000221775 DM000221783 DM000221777 DM000221793 DM000221813 DM000221829 DM000221773 DM000221806 DM000221771 DM000221792 DM000221804 DM000221832 DM000221839 DM000221835 DM000221786 DM000221788 DM000221772 DM000221779
--	---------------------	-------------------------------------	--	----	----------------	--	--	---

			H7493927615500 H7493927620500 H7493927608550 H7493927612550 H7493927615550 H7493927620550 H7493927608600 H7493927612600 H7493927615600 H7493927620600					DM000221827 DM000221825 DM000221833 DM000221816 DM000221782 DM000221801 DM000221791 DM000221800 DM000221796
--	--	--	--	--	--	--	--	---



33100 000-1	194	Balon „cutina” spiral	Balon „cutina” spiral	<p>Wolverine</p> <p>H74939403062000</p> <p>H74939403062250</p> <p>H74939403062500</p> <p>H74939403062750</p> <p>H74939403063000</p> <p>H74939403063250</p> <p>H74939403063500</p> <p>H74939403063750</p> <p>H74939403064000</p> <p>H74939403102000</p> <p>H74939403102250</p> <p>H74939403102500</p> <p>H74939403102750</p>	SITA	Boston	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cu proprietăți de aterotomie, prevăzută cu lame pentru disecție controlată Pentru leziuni intens calcificate și restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm și RBP de 16-20atm</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerintele minime obligatorii și alte</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cu proprietăți de aterotomie, prevăzută cu lame pentru disecție controlată Pentru leziuni intens calcificate și restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm și RBP de 16-20atm</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține</p>	<p>DM000302653</p> <p>DM000302667</p> <p>DM000302654</p> <p>DM000302669</p> <p>DM000302675</p> <p>DM000302661</p> <p>DM000302668</p> <p>DM000302660</p> <p>DM000302651</p> <p>DM000302672</p> <p>DM000302652</p> <p>DM000302670</p> <p>DM000302656</p> <p>DM000302674</p>
----------------	-----	-----------------------	-----------------------	---	------	--------	--	---	---

		balon „scutur” spuma	balon „scutur” spuma	H74939403103000 H74939403103250 H74939403103500 H74939403103750 H74939403104000 H74939403152000 H74939403152250 H74939403152500 H74939403152750 H74939403153000 H74939403153250 H74939403153500 H74939403153750 H74939403154000	SCA	Scientific	suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametru balon: 2.0-4,0 mm. Lungime balon 9 - 15 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)	suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametru balon: 2.0-4,0 mm. Lungime balon 9 - 15 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)	DM000302664 DM000302671 DM000302659 DM000302662 DM000302658 DM000302657 DM000302655 DM000302650 DM000302663 DM000302665 DM000302649 DM000302673 DM000302666
--	--	----------------------	----------------------	--	-----	------------	--	--	---

33100 000-1	195								DM000372915 DM000372961 DM000372899 DM000372950 DM000372945 DM000372923 DM000372944 DM000372898 DM000372935 DM000372955 DM000372932 DM000372908 DM000372901 DM000372951 DM000372900 DM000372942 DM000372909 DM000372914 DM000372928
----------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	---

	<p>Stenturi coronariene Platinum Crom cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer</p>	<p>Stenturi coronariene Platinum Crom cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer</p>	<p>Synergy H7493926208220 H74939262xxlungimeaxxdiametru</p>	<p>SUA</p>	<p>Boston Scientific</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Platinum Crom. Compatibil RMN. Substanta active-EVEROLIMUS polimer &gt;100 µg/cm2. Polimerul utilizat PVDF-HFP polymer ce ofera o distributie uniforma a substantei medicamentoase. Balonul pe care este plasat stentul este dublu strat. Forta radiala sporita, vizibilitate sporita in timpul implantarii. Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Rata cea mai mica de tromboza intrastent intraspital si la 30 zile postinterventie. Indicat la pacientii cu risc inalt de sangerare.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi obligatorii 8-48mm Diametre obligatorii 2,25- 5,0 mm cu posibilitatea de postdilatare de la 0,5 mm pina la 1,75 mm de la diametrul initial. Lungime efectiva obligatorii 140-150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Platinum Crom. Compatibil RMN. Substanta active-EVEROLIMUS polimer &gt;100 µg/cm2. Polimerul utilizat PVDF-HFP polymer ce ofera o distributie uniforma a substantei medicamentoase. Balonul pe care este plasat stentul este dublu strat. Forta radiala sporita, vizibilitate sporita in timpul implantarii. Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Rata cea mai mica de tromboza intrastent intraspital si la 30 zile postinterventie. Indicat la pacientii cu risc inalt de sangerare.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii <b>Lungimi obligatorii 8-48mm</b> <b>Diametre obligatorii 2,25- 5,0 mm cu posibilitatea de postdilatare de la 0,5 mm pina la 1,75 mm de la diametrul initial.</b> Lungime efectiva obligatorii 140-150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000372943 DM000372947 DM000372939 DM000372921 DM000372931 DM000372925 DM000372918 DM000372959 DM000372922 DM000372946 DM000372957 DM000372953 DM000372938 DM000372927 DM000372910 DM000372954 DM000372926 DM000372906 DM000372911 DM000372958 DM000372934 DM000372917 DM000372933 DM000372907 DM000372960 DM000372904 -----</p>
--	---	---	---	------------	--------------------------	--	--	--



33100  
000-1

196

Promus Elite

2.25

H749 394130822 0

H749 394131222 0

H749 394131622 0

H749 394132022 0

H749 394132422 0

H749 394132822 0

H749 394133222 0

2.5

H749 394130825 0

H749 394131225 0

H749 394131625 0

H749 394132025 0

H749 394132425 0

Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va  
conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât  
cele ale cerințelor obligatorii fixe)

DM000303945

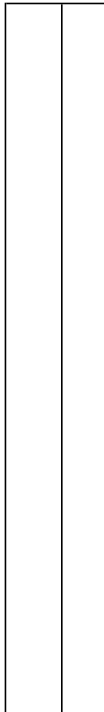
DM000303953

DM000303939

DM000303947

DM000303943

DM000303955



Stent coronarian, RX, din aliaj  
Platina/Crom, medicamentos -  
EVEROLIMUS

Stent coronarian, RX, din  
aliaj Platina/Crom,  
medicamentos -  
EVEROLIMUS

H/49 394132425 0  
H749 394132825 0  
H749 394133225 0  
H749 394133825 0  
2.75  
H749 394130827 0  
H749 394131227 0  
H749 394131627 0  
H749 394132027 0  
H749 394132427 0  
H749 394132827 0  
H749 394133227 0  
H749 394133827 0  
3.0  
H749 394130830 0  
H749 394131230 0  
H749 394131630 0  
H749 394132030 0  
H749 394132430 0  
H749 394132830 0  
H749 394133230 0  
H749 394133830 0  
3.5  
H749 394130835 0  
H749 394131235 0  
H749 394131635 0  
H749 394132035 0

SUA

Boston  
Scientific

cerințelor obligatorii fixe  
Material Aliaj Cobalt Crom L-605.  
Compatibil RMN .  
Substanta active-EVEROLIMUS >1 µg/mm2.  
Dovada clinica a ratei de tromboza tardiva foarte mica.  
Restenoza mica prin vindecarea neointimei.  
Profil ultrasubtire.  
Lipsa de scurtare la etapa dilatarii maximale, fara deplasare  
a marginii stentului de la marker in dimpul expandarii.  
Material balon: Pebax.  
Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține  
suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte  
dimensiuni)  
Dimensiuni obligatorii  
Lungimi 8-38mm, pentru toate diametrele existente.  
Diametre de la 2,0-4,0 mm cu posibilitate de postdilatare cu  
pina la 1,75 mm de la diametrul initial.  
Lungime shaft obligatorii 140-145 cm  
(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte  
dimensiuni). SAU Stent coronarian, RX, din aliaj  
Platina/Crom, medicamentos - EVEROLIMUS  
1microgram/mm2; Polimer - PLGA; Lungimi-  
8,12,16,20,24,28,32,38mm; Diametre-  
2.25,2.50,2.75,3.0,3.50,4.0mm; Shaft-144 cm, compatibil  
ghid 0,014"; Balon PEBAX cu doi markeri radioopaci ce  
depășesc marginea stentului maxim cu 0.4mm; presiune  
nominala-11ATM; Presiune de ruptura-16-18 ATM. SAU  
Stent coronarian, RX, din aliaj Cobalt/Crom,  
medicamentos - EVEROLIMUS 1 microgram/mm2;  
Lungimi-8,12,16,20,24,28,32,36,40,44,48mm; Diametre-  
2.25,2.50,2.75,3.0,3.50,4.0,4.5mm; Shaft-140 cm,  
compatibil ghid 0.014"; presiune nominala-8-11ATM.

Stent coronarian, RX, din aliaj  
**Platina/Crom, medicamentos -  
EVEROLIMUS 1microgram/mm2;  
Polimer - PLGA indicat in prezentare +  
in brosură cu marimile atasat la lot;  
Lungimi-8,12,16,20,24,28,32,38mm;  
Diametre-2.25,2.50,2.75,3.0,3.50,4.0mm;  
Shaft-144 cm, compatibil ghid 0,014";  
Balon PEBAX cu doi markeri  
radioopaci ce depășesc marginea  
stentului maxim cu 0.4mm; presiune  
nominala-11ATM; Presiune de ruptura-  
16-18 ATM.  
Indicat la pagina 57 a prezentarii Promus  
Elite.**

DM000303926  
DM000303923  
DM000303937  
DM000303941  
DM000303954  
DM000303956  
DM000303917  
DM000303925  
DM000303912  
DM000303920  
DM000303919  
DM000303940  
DM000303935  
DM000303924  
DM000303913  
DM000303938  
DM000303932  
DM000303916  
DM000303936  
DM000303946  
DM000303918  
DM000303942  
DM000303934  
DM000303933  
DM000303911  
DM000303950  
-----

				<p>H749 394132435 0  H749 394132835 0  H749 394133235 0  H749 394133835 0  4.0  H749 394130840 0  H749 394131240 0  H749 394131640 0  H749 394132040 0  H749 394132440 0  H749 394132840 0  H749 394133240 0  H749 394133840 0</p>			<p>Temperatură gaze și apă caldă, presiune nominală și maximă:  Presiune de rupere-16 ATM.</p>		<p>DM000303948  DM000303951  DM000303915  DM000303927  DM000303922</p>
<p>33100  000-1</p>	<p>197</p>								<p>DM000343889  DM000343887  DM000343940  DM000343888  DM000343892  DM000343885  DM000343922  DM000343935  DM000343931  DM000343886  DM000343880  DM000343900  DM000343926  DM000343898  DM000343883  DM000343890  DM000343902</p>



	Stenturi coronariene cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer	Stenturi coronariene cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer	Xience Pro S 1508225-08 1508xxxdiametru- xxlungimea	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Cobalt Crom L-605. Compatibil RMN . Substanta active-EVEROLIMUS &gt;1 µg/mm2. Dovada clinica a ratei de tromboza tardiva foarte mica. Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Profil ultrasubtire.</p> <p>Lipsa de scurtare la etapa dilatarii maximeale, fara deplasare a marginii stentului de la marker in timpul expandarii. Material balon: Pebax.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi 8-38mm. pentru toate diametrele existente. Diametre de la 2,0-4,0 mm cu posibilitate de postdilatare cu pina la 1,75 mm de la diametrul initial. Lungime shaft obligatorii 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Cobalt Crom L-605. Compatibil RMN . Substanta active-EVEROLIMUS &gt;1 µg/mm2. Dovada clinica a ratei de tromboza tardiva foarte mica. Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Profil ultrasubtire.</p> <p>Lipsa de scurtare la etapa dilatarii maximeale, fara deplasare a marginii stentului de la marker in timpul expandarii. Material balon: Pebax.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi 8-38mm. pentru toate diametrele existente. Diametre de la 2,0-4,0 mm cu posibilitate de postdilatare cu pina la 1,75 mm de la diametrul initial. Lungime shaft obligatorii 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000343902 DM000343925 DM000343909 DM000343912 DM000343941 DM000343921 DM000343899 DM000343893 DM000343891 DM000343933 DM000343910 DM000343895 DM000343911 DM000343896 DM000343881 DM000343937 DM000343894 DM000343938 DM000343884 DM000343929 DM000343897 DM000343939 DM000343908 DM000343924 DM000343928 DM000343915 DM000343914</p>
--	--	--	--	-----	--------	--	--	--

									DM000343927 DM000343882 DM000343917 DM000343923 DM000343942 DM000343919 DM000343904 DM000343903 DM000343913 DM000343905 DM000343943 DM000343932 DM000343930 DM000343934 DM000343907 DM000343918 DM000343906 DM000343916 DM000343936 DM000343901 DM000343920
33100 000-1	203	Set inflator cu manometru digital	Set inflator cu manometru digital	Inflation Devices Diamond Touch IN7852 with MAP 851,852,854	SUA	Merit Medical	Dispozitiv de umflat baloane pina la 30 atm. Display digital iluminat pt vizualizare la lumina slaba, cu indicarea timpului și presiunii de umflare. Posibilitatea memorarii presiunii maximele precedente. Setul sa contina torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm, valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push.	Dispozitiv de umflat baloane pina la 30 atm. Display digital iluminat pt vizualizare la lumina slaba, cu indicarea timpului și presiunii de umflare. Posibilitatea memorarii presiunii maximele precedente. Setul sa contina torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm, valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push.	DM000390724
33100 000-1	204	Set pompă cu manometru tip "pistol"	Set pompă cu manometru tip "pistol"	Ares BID 6003 + HVS3000	Turcia	ARES MEDIKAL SAN. TIC. LTD. STI.	Indeflator tip "pistol" cu presiune de pana la 30 atm. Contine: - seringă cu manometru de presiune, pentru umflarea baloanelor, valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push, torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm.	Indeflator tip "pistol" cu presiune de pana la 30 atm. Contine: - seringă cu manometru de presiune, pentru umflarea baloanelor, valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push, torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm. <b>Conform data sheet Hemostasis Valve set atasat la oferta</b>	DM000462663
33100 000-1	205	Dispozitiv de umflare (pentru tehnica kissing)	Dispozitiv de umflare (pentru tehnica kissing)	Ares BID 6004 + HSV3000	Turcia	ARES MEDIKAL SAN. TIC. LTD. STI.	Set pompa cu manometru pentru umflat a 2 baloane simultan (indeflator) Continut: indeflator cu presiune de pana la 30 atm., valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push, torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm.	Set pompa cu manometru pentru umflat a 2 baloane simultan (indeflator) Continut: indeflator cu presiune de pana la 30 atm., valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push, torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm. Conform data Sheet Ares SIDRA PTCA Catalogue Kissing Tehniques	DM000462664

33100 000-1	212	Set steril getabil pentru angiografie	Set steril getabil pentru angiografie prin abord	conform Technical Data	Turcia	ZENMED TIBBİ CİHAZLARI	<p>1 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm), triplu stratificat.</p> <p>1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70 cm (+/-15cm). Extra-absorbant, polistratificat, cu bandă adezivă.</p> <p>1 buc: câmp de masă instrumentar 150x200cm (+/-5cm), dubl stratificat</p> <p>1 buc: câmp 75x190cm (+/-5cm) absorbant. Dublu stratificat.</p> <p>1 buc: Câmp angiografie minim 240x350 cm (+/-5cm); integru, impermeabil 100%; Superabsorbant pe toată suprafața câmpului (capacitatea de absorbție 500 ml/mp); triplu stratificată, densitatea 110 g/mp;</p> <p>4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu bord adeziv impregnate pe toată suprafața orificiilor</p> <p>Margini laterale transparente, dim. 70 cm(+/-5cm);</p> <p>1 buc: husă ecran circulară 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă ecran protecție masă 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă tub radiologic, circulară, 75x38 cm (+/-5cm) din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>2 buc: Șervețele pentru mâini din celuloză cel puțin 30cm x 40cm</p> <p>2 buc: Halat chirurgical mânecile sudate cu ultrasunet, se va exclude mîneca cusută cu acul. XL SMS Mănuși Dimensiune 7.5 – 2 perechi; Mănuși Dimensiune 8 – 1 pereche;</p> <p>1 buc: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc: Dispozitiv de colectare a fluidului, 120 ml, înaltime minima 7cm, gradat, cu eticheta „risc biologic”. Cu capac transparent, cu canal pentru eliminarea țintită a lichidului rezidual în tamponul absorbant, dotat cu o supapă pentru a reduce riscul de aspirație.</p>	<p>2 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm), triplu stratificat.</p> <p>1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70 cm (+/-15cm). Extra-absorbant, polistratificat, cu bandă adezivă.</p> <p>1 buc: câmp de masă instrumentar 150x200cm (+/-5cm), dubl stratificat</p> <p>1 buc: câmp 75x190cm (+/-5cm) absorbant. Dublu stratificat.</p> <p>1 buc: Câmp angiografie minim 240x350 cm (+/-5cm); integru, impermeabil 100%; Superabsorbant pe toată suprafața câmpului (capacitatea de absorbție 500 ml/mp); triplu stratificată, densitatea 110 g/mp;</p> <p>4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu bord adeziv impregnate pe toată suprafața orificiilor</p> <p>Margini laterale transparente, dim. 70 cm(+/-5cm);</p> <p>1 buc: husă ecran circulară 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă ecran protecție masă 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă tub radiologic, circulară, 75x38 cm (+/-5cm) din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>2 buc: Șervețele pentru mâini din celuloză cel puțin 30cm x 40cm</p> <p>2 buc: Halat chirurgical mânecile sudate cu ultrasunet, se va exclude mîneca cusută cu acul. XL SMS Mănuși Dimensiune 7.5 – 2 perechi; Mănuși Dimensiune 8 – 1 pereche;</p> <p>1 buc: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc: Dispozitiv de colectare a fluidului, 120 ml,</p>	DM000422084
----------------	-----	---------------------------------------	--	---------------------------	--------	------------------------------	---	--	-------------

		prin abord radial	angiografie prin abord radial	Sheet din 05.10.2023	1 buc	CHIZELAN VE SAĞLIK ÜRÜNLERİ	<p>reduc riscul de stropire ,</p> <p>1 buc: Bol transparent rotund 250 ml</p> <p>1 buc: Pinceta plastic</p> <p>1 buc: Forceps artera tip Mosquito dreapta din metal– 1 buc;</p> <p>1 buc: Tăviță rotundă la bază 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare“</p> <p>Pachet accesorii</p> <p>1 buc: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc: Rampă 3 căi RH/OFF cu robinete acoperiți cu cauciuc pentru o manevrare mai ușoară a lor, rezistentă la 600 psi, integrată cu:</p> <p>- system pentru contrast din poliuretan minim 1800-2000 mm,</p> <p>- system de perfuzie din poliuretan minim 1800-2000 mm, cu aerisitor,</p> <p>- tub din poliuretan, minim 1800-2000 mm,</p> <p>1 buc: Bisturiu cu miner din masa plastică nr. 11</p> <p>1 buc: Ghid angiografic din nitinol minim 175 cm, J3, 0,035“</p> <p>30 buc: Meșe absorbante 10 x 10cm 8 straturi din material neșesut fără scame</p> <p>1 buc: Ac punctie 18G x 70mm</p> <p>1 buc: Ac seringă G22, 30 mm</p> <p>2 buc: Ac seringă G21, 40 mm</p> <p>SERINGI LUER LOCK</p> <p>1 buc: Seringă 20 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Seringă 10 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Seringă 5 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Seringă 3 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Tăviță dreptunghiulară 27 x 22 x 5cm (+/-3cm)</p>	<p>inaltime minima 7cm, gradat, cu eticheta „risc biologic“. Cu capac transparent, cu canal pentru eliminarea țintită a lichidului rezidual în tamponul absorbant, dotat cu o supapă pentru a reduce riscul de stropire ;</p> <p>1 buc: Bol transparent rotund 250 ml</p> <p>1 buc: Pinceta plastic</p> <p>1 buc: Forceps artera tip Mosquito dreapta din metal– 1 buc;</p> <p>1 buc: Tăviță rotundă la bază 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare“</p> <p>Pachet accesorii</p> <p>1 buc: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc: Rampă 3 căi RH/OFF cu robinete acoperiți cu cauciuc pentru o manevrare mai ușoară a lor, rezistentă la 600 psi, integrată cu:</p> <p>- system pentru contrast din poliuretan minim 1800-2000 mm,</p> <p>- system de perfuzie din poliuretan minim 1800-2000 mm, cu aerisitor,</p> <p>- tub din poliuretan, minim 1800-2000 mm,</p> <p>1 buc: Bisturiu cu miner din masa plastică nr. 11</p> <p>1 buc: Ghid angiografic din nitinol minim 175 cm, J3, 0,035“</p> <p>30 buc: Meșe absorbante 10 x 10cm 8 straturi din material neșesut fără scame</p> <p>1 buc: Ac punctie 18G x 70mm</p> <p>1 buc: Ac seringă G22, 30 mm</p> <p>2 buc: Ac seringă G21, 40 mm</p> <p>SERINGI LUER LOCK</p> <p>1 buc: Seringă 20 ml 3 componente</p>	DM000722007
33100 000-1	215	Sistem de inchidere percutana a orificiului de punctie de dimensiune mare	Sistem de inchidere percutana a orificiului de punctie de dimensiune mare	Proglide 12673-05 SUA ABBOTT	SUA	Abbott	<p>Dispozitiv activ pentru inchiderea vasculara efectiva si hemostaza instantanee, chiar si la pacienti cu tratament anticoagulant Dispozitiv compus din:</p> <p>-ancora intraarteriala</p> <p>-dop din colagen</p> <p>-sutura cu strangere automata – sa nu necesite compresie manuala –</p> <p>Ancora cu profil mic conceputa pentru a se atasa strans de peretele arterial, pentru evitarea tulburarii fluxului sanguin.</p> <p>-Inchidere mecanică active - procedura rapida -ușor de utilizat - confortabil pentru pacient -timp scurt de imobilizare a pacientului 30 min - dispozitiv compatibil 14 si 18 F -studii de specialitate relevante privind eficienta si siguranta -complicatii reduse -Marcaj CE</p>	<p>Dispozitiv activ pentru inchiderea vasculara efectiva si hemostaza instantanee, chiar si la pacienti cu tratament anticoagulant Dispozitiv compus din:</p> <p>-ancora intraarteriala</p> <p>-dop din colagen</p> <p>-sutura cu strangere automata – sa nu necesite compresie manuala –</p> <p>Ancora cu profil mic conceputa pentru a se atasa strans de peretele arterial, pentru evitarea tulburarii fluxului sanguin.</p> <p>-Inchidere mecanică active - procedura rapida -ușor de utilizat - confortabil pentru pacient -<b>timp scurt de imobilizare a pacientului 30 min</b> - dispozitiv compatibil <b>5F pina la 21 F pentru artera femurala și 5F - 24F in vîna femurala indicat in manualul de utilizare pagina 5</b> -studii de specialitate relevante privind eficienta si siguranta -complicatii reduse -Marcaj CE</p>	DM000462953

33100 000-1	217	Cateter pentru imagistica intravasculara prin coerenta optica	Cateter pentru imagistica intravasculara prin coerenta optica	Dragonfly™ OPTIS™ C408645	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Specificatiile produsului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cateter ce contine fibra optica</li> <li>-Sa prezinte tehnologie Extreme Resolution™, ce ofera posibilitatea obtinerii a unor imagini intravasculare coronariene de pana la 10-15 microni, caracterizate printr-o detalieri fara precedent si usurinta in interpretare, pentru caracterizarea leziunilor si optimizarea procesului de plasare stenturilor</li> <li>-Sa prezinte profilul de trecere de 2.7 F in axul de sustinere proximal ce ofera o livrare excelenta a dispozitivului in zona de interes</li> <li>-Sa prezinte un invelis hidrofil lubrifiat si un varf cu profil redus de intrare pentru a putea traversa leziuni inguste, distale</li> <li>-Sa prezinte o compatibilitate cu ghidurile de 0.014" si cateterele ghid de 6 F</li> <li>-Cele doua benzi radioopace cu rol de marcaj distal situate la o distanta de 20 cm una de alta pentru a permite evaluarea lungimii segmentului si facilitarea pozitionarii cateterului</li> <li>-Sa prezinte o conexiune simpla a cateterului la unitatea de control a fibrei optice pentru o configurare usoara</li> <li>-Sa nu fie necesar un dispozitiv extern de retragere a cateterului pentru evitare deteriorarii cateterului</li> <li>- Viteza de obtinere a imaginii de pana la 25 mm pe secunda</li> </ul> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentara la cerintele minime obligatorii si alte</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Specificatiile produsului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cateter ce contine fibra optica</li> <li>-Sa prezinte tehnologie Extreme Resolution™, ce ofera posibilitatea obtinerii a unor imagini intravasculare coronariene de pana la 10-15 microni, caracterizate printr-o detalieri fara precedent si usurinta in interpretare, pentru caracterizarea leziunilor si optimizarea procesului de plasare stenturilor</li> <li>-Sa prezinte profilul de trecere de 2.7 F in axul de sustinere proximal ce ofera o livrare excelenta a dispozitivului in zona de interes</li> <li>-Sa prezinte un invelis hidrofil lubrifiat si un varf cu profil redus de intrare pentru a putea traversa leziuni inguste, distale</li> <li>-Sa prezinte o compatibilitate cu ghidurile de 0.014" si cateterele ghid de 6 F</li> <li>-Cele doua benzi radioopace cu rol de marcaj distal situate la o distanta de 20 cm una de alta pentru a permite evaluarea lungimii segmentului si facilitarea pozitionarii cateterului</li> <li>-Sa prezinte o conexiune simpla a cateterului la unitatea de control a fibrei optice pentru o configurare usoara</li> <li>-Sa nu fie necesar un dispozitiv extern de retragere a cateterului pentru evitare deteriorarii cateterului</li> <li>- Viteza de obtinere a imaginii de pana la 25 mm pe secunda</li> </ul>	DM000309290
----------------	-----	---	---	---------------------------------	-----	--------	--	--	-------------

33100 000-1	218	Cateter wireless pentru masurarea FFR	Cateter wireless pentru masurarea FFR	PressureWire C12059	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Specificatii minime: Cateter compatibil prin tehnologia „wireless” (fara fir) pentru usurinta in manipulare si pozitionare.</p> <p>Frecventa securizate de transmitere a datelor wireless</p> <p>Tehnologie radio avansate pentru comunicare sigura si protejate.</p> <p>Design unic pentru imbunatatirea manevrabilitatii.</p> <p>Strat hidrofil ce ofera o manevrabilitate crescuta, frecare reduca si pozitionare usoara</p> <p>Senzor de presiune ce permite masurarea exacta a FFR amplasat la 3 cm de capatul distal al cateterului.</p> <p>Manerul cateterului detasabil cu transmitator wireless si cu o autonomie a bateriei de minim 3 ore</p> <p>Compatibil cu platforma wireless de receptare si prelucrare a informatiilor</p> <p>Posibilitatea de integrare completa in laboratorul de angiografie in majoritatea sistemelor hemodinamice existente pe piata, fara dispozitive si costuri suplimentare</p> <p>Studii internationale de specialitate privind eficienta si utilitatea FFR realizate prin intermediul cateterelor.</p> <p>Gama de presiune -30 - 300 mm Hg Precizia presiune <math>\pm 1</math> mmHg plus <math>\pm 1\%</math> (&lt;50 mmHg) <math>\pm 3\%</math> (&gt; 50 mmHg). Frecvența răspuns la 25 Hz Durata de viata baterie transmițător minim 3 ore.</p> <p>Gama de frecvență 2.4000 - 2.4835 GHz (banda ISM)</p> <p>Putere Radio 1 mW vârf, 70 <math>\mu</math>W medie</p> <p>Întârziere semnal total &lt;10 ms</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Specificatii minime: Cateter compatibil prin tehnologia „wireless” (fara fir) pentru usurinta in manipulare si pozitionare.</p> <p>Frecventa securizate de transmitere a datelor wireless</p> <p>Tehnologie radio avansate pentru comunicare sigura si protejate.</p> <p>Design unic pentru imbunatatirea manevrabilitatii.</p> <p>Strat hidrofil ce ofera o manevrabilitate crescuta, frecare reduca si pozitionare usoara</p> <p>Senzor de presiune ce permite masurarea exacta a FFR amplasat la 3 cm de capatul distal al cateterului.</p> <p>Manerul cateterului detasabil cu transmitator wireless si cu o autonomie a bateriei de minim 3 ore</p> <p>Compatibil cu platforma wireless de receptare si prelucrare a informatiilor</p> <p>Posibilitatea de integrare completa in laboratorul de angiografie in majoritatea sistemelor hemodinamice existente pe piata, fara dispozitive si costuri suplimentare</p> <p>Studii internationale de specialitate privind eficienta si utilitatea FFR realizate prin intermediul cateterelor.</p> <p>Gama de presiune -30 - 300 mm Hg Precizia presiune <math>\pm 1</math> mmHg plus <math>\pm 1\%</math> (&lt;50 mmHg) <math>\pm 3\%</math> (&gt; 50 mmHg). Frecvența răspuns la 25 Hz Durata de viata baterie transmițător minim 3 ore.</p> <p>Gama de frecvență 2.4000 - 2.4835 GHz (banda ISM)</p> <p>Putere Radio 1 mW vârf, 70 <math>\mu</math>W medie</p> <p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p>	DM000307942
33100 000-1	219	Sistem de protectie impotriva emboliilor	Sistem de protectie impotriva emboliilor	FilterWire EZ System H749 20105 1900 H749 20105 3000	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Dispozitiv de filtrare a emboliilor cerebrale, indicat ca dispozitiv adjuvant pentru pacientii care necesita stentare carotidiana/coronariana.</p> <p>Dimensiuni vasculare de referinta: 4.0mm- 7,0mm</p> <p>Material de fabricatie pentru sistemul de captare a debrislui: nitinol.</p> <p>Diametrul standard al porilor: 100 microni.</p> <p>Filtru vascular expandabil:180 cm lungime.</p> <p>Profil de trecere: 2.7 F.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 0.014”.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungimea cateterului 135 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Dispozitiv de filtrare a emboliilor cerebrale, indicat ca dispozitiv adjuvant pentru pacientii care necesita stentare carotidiana/coronariana.</p> <p>Dimensiuni vasculare de referinta: 4.0mm- 7,0mm</p> <p>Material de fabricatie pentru sistemul de captare a debrislui: nitinol.</p> <p>Diametrul standard al porilor: 100 microni.</p> <p>Filtru vascular expandabil:180 cm lungime.</p> <p>Profil de trecere: 2.7 F.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 0.014”.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate contine suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungimea cateterului 135 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000372895 DM000372896

33100 000-1	225	Ghid metaliz amplatz super stiff	Ghid metaliz amplatz super stiff	Amplatz Super Stiff M001465231 M001465251 M001465261 M001465171 M001465191 M001465091 M001465201 M001465241 M001465101 M001465181 M001465001 M001465011 M001465021 M001465031 M001465041	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Constuctia ghidului este neteda cu arcuri spiralate format din otel inoxidabil, acoperire din PTFE, virf atraumatic.</p> <p>Diametru de 0,035" si 0,038"(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Configurații vârful diferite .</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Mărimi obligatorii Lungimi : 145cm, 180 cm, 260 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Constuctia ghidului este neteda cu arcuri spiralate format din otel inoxidabil, acoperire din PTFE, virf atraumatic.</p> <p>Diametru de 0,035" si 0,038"(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Configurații vârful diferite .</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Mărimi obligatorii Lungimi : 145cm, 180 cm, 260 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p> <p><b>Pagina 5 din broșura atasata la lot.</b></p>	DM000305543 DM000306614 DM000306621 DM000306609 DM000306613 DM000306616 DM000306610 DM000306608 DM000306623 DM000306615 DM000306626 DM000306611 DM000306625 DM000306612 DM000306619 DM000306622 DM000306618 DM000306624 DM000306620 DM000306617 DM000305537 DM000306611 DM000306625 DM000306612 DM000306619 DM000306622 DM000306618 DM000306624 DM000306620DM000306617 DM000305537
----------------	-----	----------------------------------	----------------------------------	---	-----	----------------------	---	--	---

33100 000-1	227	Sistem de rotatie	Sistem de rotatie	Rotator	CITA	Boston	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decat cerintelor obligatorii fixe</p> <p>Optiunile de dimensiuni brute multiple permit crearea dimensiunii lumenului previzibil pentru pregătirea vaselor controlate și dimensionarea și extinderea uniformă a stentului.</p> <p>Foloseste aer comprimat sau azot pentru a rula turbina cu presiunea intre 90 PSI si 110 PSI.</p> <p>Sistem pre-conectat sau avansator separat și burr.</p> <p>Vârful diamantat cu 2 000-3000 cristale microscopice de diamant pe vârful distal.</p> <p>Partea proximală din alamă nichel.</p> <p>Sistemul pentru rotatie are patru componente principale: sistemul de ghidare (2 buc ghid 0,010" compatibil cu burr), avansator, cateter și consola in comodat.</p> <p>Sistemele include -10 buc burr și arborele de antrenare elicoidal, teaca, conectarea cateterului și corpul cateterului.</p> <p>Sistemul este capabil să transmită mișcarea rotativă la viteze de până la 190.000 RPM, care are ca rezultat ablația</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa daca va contine bunuri cu coduri suplimentare diferite decat cerintelor obligatorii fixe</p> <p>Optiunile de dimensiuni brute multiple permit crearea dimensiunii lumenului previzibil pentru pregătirea vaselor controlate și dimensionarea și extinderea uniformă a stentului.</p> <p>Foloseste aer comprimat sau azot pentru a rula turbina cu presiunea intre 90 PSI si 110 PSI.</p> <p>Sistem pre-conectat sau avansator separat și burr.</p> <p>Vârful diamantat cu 2 000-3000 cristale microscopice de diamant pe vârful distal.</p> <p>Partea proximală din alamă nichel.</p> <p>Sistemul pentru rotatie are patru componente principale: sistemul de ghidare (2 buc ghid 0,010" compatibil cu burr), avansator, cateter și consola in comodat.</p> <p>Sistemele include -10 buc burr și arborele de antrenare elicoidal, teaca, conectarea cateterului și corpul cateterului.</p> <p>Sistemul este capabil să transmită mișcarea rotativă la</p>	<p>DM000422492 DM000422486 DM000422485 DM000422479 DM000422465 DM000422456 DM000422457 DM000422467 DM000422472 DM000422491 DM000422492 DM000422486 DM000422485 DM000422479 DM000422465 DM000422456 DM000422457 DM000422467 DM000422472 DM000422491 DM000422470 DM000422484 DM000422466 DM000422474 DM000422464 DM000422459 DM000422490 DM000422462 DM000422487 DM000422458 DM000422476 DM000422489 DM000422471 DM000422488 DM000422468 DM000422469 DM000422477 DM000422482</p>
----------------	-----	-------------------	-------------------	---------	------	--------	---	---	--



					Scientific	<p>fină a particulelor de țesut ateromat de către burr acoperit cu diamant.</p> <p>Teaca este de 1,4 mm (0,058 in) in diametru si este tivita la varf pentru a permite trecerea usoara în navă. Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 12 interventii gratis.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Dimensiuni disponibile de la 1,25mm la 2,5mm. Burrurile sunt disponibile în următoarele dimensiuni: 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,15, 2,25, 2,38 și 2,5 mm Cateterul are o lungime de 135 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>viteze de până la 190.000 RPM, care are ca rezultat ablația fină a particulelor de țesut ateromat de către burr acoperit cu diamant.</p> <p>Teaca este de 1,4 mm (0,058 in) in diametru si este tivita la varf pentru a permite trecerea usoara în navă. Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 12 interventii gratis.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Dimensiuni disponibile de la 1,25mm la 2,5mm. Burrurile sunt disponibile în următoarele dimensiuni: 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,15, 2,25, 2,38 și 2,5 mm Cateterul are o lungime de 135 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000200764 DM000200771 DM000422476 DM000422489 DM000422471 DM000422488 DM000422468 DM000422469 DM000422477 DM000422482 DM000200764 DM000200771 DM000200777 DM000200776 DM000200755 DM000200775 DM000200757 DM000200770 DM000200778 DM000200767 DM000200756 DM000200769 DM000200772 DM000200752 DM000200753 DM000200759 DM000200760 DM000200774 DM000187200 DM000187196 DM000187195 DM000187201 DM000187202 DM000187199 DM000187197 DM000187198</p>	
33100 000-1	233	Sistema pentru litotripsie intravasculara	Sistema pentru litotripsie intravasculara	<p>IVL Generator CATALOG NUMBER: IVLGCCD</p> <p>IVL Connector Cable CATALOG NUMBER: IVLCC</p> <p>IVL CATHETER SPECS : C2IVL2512,C2IVL30 12,C2IVL3512,C2IV L4012</p>	SUA	Shockwave	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Sistema e formata din generator, cablu de conexiune si cateter intravascular de litotripsie RX si OTW compatibil pe ghid 0,014". Sistema compatibila cu cateter ghid de 6 Fr. Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 5 interventii gratis</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime balon obligatorie 12 mm, Diametru balon obligatorie 2,5-4,0 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Sistema e formata din generator, cablu de conexiune si cateter intravascular de litotripsie RX si OTW compatibil pe ghid 0,014". Sistema compatibila cu cateter ghid de 6 Fr. Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 5 interventii gratis</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime balon obligatorie 12 mm, Diametru balon obligatorie 2,5-4,0 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000440698 DM000440697 DM000440696 DM000440695 DM000440692 DM000440699 DM000440694</p>

33100 000-1	234	Set introductor puncție radial lung	Set introductor puncție radial lung	PSI-4F-11-018 4F 11cm PSI-5F-11-018 5F 11cm PSI-6F-11-018 6F 11cm si PSI-4F-23-018NT4 4F 23cm 21G x 4cm PSI-5F-23-018NT4 5F 23cm 21G x 4cm PSI-6F-23-018NT4 6F 23cm 21G x 4cm	SUA	Merit Medical	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Ac de puncție metalic de 20-21 G. Mini-ghid diametrul de 0.018". marcate in culori diferite, rezistentă la kinking, prevăzută cu robinet tridirecțional. Toate componentele vor fi într-un suport de plastic pentru o mai usoara spalare a acestora inainte de procedura.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Teacă cu lungime de 11-23 cm cu marimi disponibile de 5, 6 F (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe <b>Ac de puncție metalic de 21 G. Mini-ghid diametrul de 0.018".</b> marcate in culori diferite, rezistentă la kinking, prevăzută cu robinet tridirecțional. Toate componentele vor fi într-un suport de plastic pentru o mai usoara spalare a acestora inainte de procedura.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii <b>Teacă cu lungime de 11-23 cm</b> cu marimi disponibile de <b>4, 5, 6 F</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	DM000397921 DM000397925 DM000397922 DM000397933 DM000397934 DM000397935
33100 000-1	237	Ghid periferic ocluzii cronice calcificate	Ghid periferic ocluzii cronice calcificate	Victory 0.018`` H74939232300120 H74939232300180 H74939233300250 H74939233300300 0.014`` H74939230300120 H74939230300180 H74939231300250 H74939231300300	Irlanda	LAKE REGION MEDICAL LIMITED distribuitorul marcii Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Ghid periferic din oțel inoxidabil, pentru abordarea leziunilor complexe si intens calcificate in vasculatura periferica. Acoperire hidrofilică. Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, sa cuprinda intervalul 15-30 gf. Control de torsiune 1:1, datorită construcției dintr-o singură piesă. Configurație vârf - drept.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile : de 0.014" si 0.018". Lungime: 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Ghid periferic din oțel inoxidabil, pentru abordarea leziunilor complexe si intens calcificate in vasculatura periferica. Acoperire hidrofilică. <b>Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, sa cuprinda intervalul 12-30 gf.</b> Control de torsiune 1:1, datorită construcției dintr-o singură piesă. Configurație vârf - drept.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii <b>Diametre disponibile : de 0.014" si 0.018". Lungime: 300 cm</b> (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Indicat la pagina 6 și 7 din broșura atasata la lot.</p>	DM000462750 DM000462747 DM000462738 DM000462736 DM000462744 DM000462746 DM000462742 DM000462735 DM000462739 DM000462745 DM000462740 DM000462743 DM000462748 DM000462741 DM000462749 DM000462737

33100 000-1	238	Micro-ghid cateter manevrabil	Micro-ghid cateter manevrabil	Microcatheter. Merit SwiftNINJA® SNCM125	SUA	Merit Medical	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Construcție: shaft impletit, varf drept cu articulare 90-180° pt control si manevrabilitate sporită. Mecanism de manevrare rotativ, operat cu o mână. Disponibil in varianta OTW. Compatibil cate-ghid 6F. Acoperire hidrofilă partea distala 80 cm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utila shaft 125-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Construcție: shaft impletit, varf drept cu articulare 90-180° pt control si manevrabilitate sporită. Mecanism de manevrare rotativ, operat cu o mână. Disponibil in varianta OTW. Compatibil cate-ghid 6F. Acoperire hidrofilă partea distala 80 cm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utila shaft 125-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000316307
33100 000-1	239	Baloane semicompliante de lungimi mari	Baloane semicompliante de lungimi mari	PowerLine™ PWR-1510, PWR-2010, PWR-2510, PWR-3010, PWR-3510, PWR-4010, PWR-1515, PWR-2015, PWR-2515, PWR-3015, PWR-3515, PWR-4015, PWR-1520, PWR-2020, PWR-2520, PWR-2720, PWR-3020, PWR-3520, PWR4020, PWR-1525, PWR-2025, PWR-2525, PWR-302,5 PWR-3525, PWR-4025, PWR-1530, PWR-2030, PWR-2530, PWR-3030, PWR-3530, PWR-4030	Switzerland	Biosensors Interncional	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane tip rapid exchange semicompliante, cu acoperire hidrofilica. Compatibil cu ghid 0.014". Presiune nominala 6 atm., RPB: 14 atm. Prezenta a 2 markeri radiopaci la toate diametrele disponibile.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea shaft: 140-145 cm Diametru disponibile 1.5, 2.0, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0 mm Lungimi disponibile obligatorii: 10, 15, 20, 25, 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane tip rapid exchange semicompliante, cu acoperire hidrofilica. Compatibil cu ghid 0.014". Presiune nominala 6 atm., RPB: 14 atm. Prezenta a 2 markeri radiopaci la toate diametrele disponibile.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea shaft: 140-145 cm Diametru disponibile 1.5, 2.0, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0 mm Lungimi disponibile obligatorii: 10, 15, 20, 25, 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000350184 DM000350196 DM000350190 DM000350203 DM000350209 DM000350210 DM000350204 DM000350197 DM000350185 DM000350191 DM000350206 DM000350212 DM000350200 DM000350187 DM000350193 DM000350213 DM000350201 DM000350207 DM000350188 DM000350194 DM000350214 DM000350195 DM000350202 DM000350208 DM000350189

33100 000-1	240	Balon „cutting”	Balon „cutting”	<p>Wolverine</p> <p>H74939403062000</p> <p>H74939403062250</p> <p>H74939403062500</p> <p>H74939403062750</p> <p>H74939403063000</p> <p>H74939403063250</p> <p>H74939403063500</p> <p>H74939403063750</p> <p>H74939403064000</p> <p>H74939403102000</p> <p>H74939403102250</p> <p>H74939403102500</p> <p>H74939403102750</p> <p>H74939403103000</p> <p>H74939403103250</p>	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Balon pentru angioplastie pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent, cu proprietati de atherotomie.</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,014”.</p> <p>Markeri radiopaci: 2.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 6 F. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Balon pentru angioplastie pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent, cu proprietati de atherotomie.</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,014”.</p> <p>Markeri radiopaci: 2.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 6 F. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p>	<p>DM000302653</p> <p>DM000302667</p> <p>DM000302654</p> <p>DM000302669</p> <p>DM000302675</p> <p>DM000302661</p> <p>DM000302668</p> <p>DM000302660</p> <p>DM000302651</p> <p>DM000302672</p> <p>DM000302652</p> <p>DM000302670</p> <p>DM000302656</p> <p>DM000302674</p> <p>DM000302664</p> <p>DM000302671</p>
----------------	-----	-----------------	-----------------	---	-----	----------------------	---	---	---

H74939403103500  
H74939403103750  
H74939403104000  
H74939403152000  
H74939403152250  
H74939403152500  
H74939403152750  
H74939403153000  
H74939403153250  
H74939403153500  
H74939403153750  
H74939403154000

Dimesiuni obligatorii  
Diametre disponibile balon obligatorii: de la 2.0 pina la  
4.0 mm.  
Lungime obligatorii: de la 6 pina la 15 mm  
(suplimentar la ca obligatorii se va accepta si alte  
dimesiuni).

Dimesiuni obligatorii  
Diametre disponibile balon obligatorii: de la 2.0  
pina la 4.0 mm.  
Lungime obligatorii: de la 6 pina la 15 mm  
(suplimentar la ca obligatorii se va accepta si alte  
dimesiuni).

DM000302659  
DM000302662  
DM000302658  
DM000302657  
DM000302655  
DM000302650  
DM000302663  
DM000302665  
DM000302649  
DM000302673  
DM000302666

33100 000-1	242	Stent coronarian farmacologic SIROLIMUS cu polimer	Stent coronarian farmacologic SIROLIMUS	<p style="text-align: center;">Biomime</p> BIO20013 BIO20016 BIO20019 BIO20024 BIO20029 BIO20032 BIO20037 BIO20040 BIO20044 BIO20048 BIO22508 BIO22513 BIO22516 BIO22519 BIO22524 BIO22529 BIO22532 BIO22537 BIO22540 BIO22544 BIO22548 BIO25008 BIO25013 BIO25016 BIO25019 BIO25024 BIO25029 BIO25032 BIO25037 BIO25040 BIO25044 BIO25048 BIO27508 BIO27513 BIO27516 BIO27519 BIO27524 BIO27529 BIO27532 BIO27537 BIO27540 BIO27544 BIO27548 BIO30008	India	Meril Life	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe          Material stent: Cobalt Crom.          Design de celule hibrid cu amestec de celule închise la margini și celule deschise la mijlocul stentului.          Substanța activă: Sirolimus în doză <math>\geq 1.25 \mu\text{g}/\text{mm}^2</math>.          Polimer bioabsorbabil.          Material balon: nylon 12. Presiunea nominală: 8-9 atm.          RBP: 14-16 atm.          Livrabil prin cateter, obid de 5 F</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe          Material stent: Cobalt Crom.          Design de celule hibrid cu amestec de celule închise la margini și celule deschise la mijlocul stentului.          Substanța activă: Sirolimus în doză <math>\geq 1.25 \mu\text{g}/\text{mm}^2</math>.          Polimer bioabsorbabil.          Material balon: nylon 12. Presiunea nominală: 8-9 atm.          RBP: 14-16 atm.          Livrabil prin cateter, obid de 5 F</p>	Inregistrarea atașată la oferta
----------------	-----	---	--	---	-------	------------	---	---	---------------------------------



33100 000-1	243	Stenturi coronariene cu eliberare de	Stenturi coronariene cu eliberare de substanța	<p>BioFreedom Ultra  BFC1-2209, BFC1-2214, BFC1-2219, BFC1-2224,  BFC1-2229, BFC1-2509, BFC1-2514, BFC1-2214,  BFC1-2219, BFC1-2224, BFC1-2229, BFC1-2509  BFC1-2514, BFC1-2519, BFC1-2524, BFC1-2529,  BFC1-2533, BFC1-2536, BFC1-2709, BFC1-2714</p>	Switzerland	Biosensors	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Material stent: aliaj cobalt-crom.  Stent farmacologic acoperire Biolimus cu polimer bioresorbabil de PLA distribuit doar pe suprafața abluminală.  Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare.</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe  Material stent: aliaj cobalt-crom.  Stent farmacologic acoperire Biolimus cu polimer bioresorbabil de PLA distribuit doar pe suprafața abluminală.  Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare.</p>	<p>DM000350126  DM000350125  DM000350128  DM000350131  DM000350130  DM000350121  DM000350116  DM000350106  DM000350107  DM000350135  DM000350126  DM000350125  DM000350128  DM000350131  DM000350130  DM000350121  DM000350116  DM000350106  DM000350107  DM000350135</p>
----------------	-----	--------------------------------------	--	--	-------------	------------	---	---	---



	substanta antirestenoză fără polimer	structură de susținută antirestenoză fără polimer	2/17 BFC1-2719, BFC1-2724, BFC1-2729, BFC1-2733 BFC1-2736, BFC1-3009, BFC1-3014, BFC1-3019 BFC1-3024, BFC1-3029, BFC1-3033, BFC1-3036 BFC1-3509, BFC1-3514, BFC1-3519, BFC1-3524 BFC1-3529, BFC1-3533, BFC1-3536, BFC1-3509 BFC1-3514, BFC1-3519, BFC1-3524, BFC1-3529	SWISSMEDICA	Internacional	<p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Diametre disponibile de la 2.25 până la 4.0 mm.</p> <p>Lungimi disponibile de la 9 până la 36 mm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni)</p>	<p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Diametre disponibile de la 2.25 până la 4.0 mm.</p> <p>Lungimi disponibile de la 9 până la 36 mm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni)</p>	<p>DM000350132</p> <p>DM000350137</p> <p>DM000350101</p> <p>DM000350119</p> <p>DM000350127</p> <p>DM000350113</p> <p>DM000350123</p> <p>DM000350133</p> <p>DM000350110</p> <p>DM000350108</p> <p>DM000350124</p> <p>DM000350112</p> <p>DM000350114</p> <p>DM000350117</p> <p>DM000350129</p> <p>DM000350104</p> <p>DM000350115</p> <p>DM000350134</p>
--	--------------------------------------	--	--	-------------	---------------	---	---	---

33100 000-1	244	Cateter pentru trombaspiratie	Cateter pentru trombaspiratie	ASAP100 ASAPLP	SUA	Merit Medical	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cateter de trombaspirație rapidă, tip rapid exchange (12 cm). Construcția din oțel inoxidabil împletit, rezistent la răsucire, fara necesitatea stiletului. Vârful conic, cu acoperire hidrofilică distală de 20-30 cm, pentru o înaintare ușoară a cateterului, cu lumen de extragere larg, orientat frontal in imediata apropiere de lumenul ghidului, pentru facilitarea aspirației. 1 marker radiopac situat la 2 mm de la vardul cateterului. 3 markeri non-radiopaci la 90, 100 și 110 cm pt o apreciere rapidă a poziționării în adâncime. compatibil cu cateter-ghid de 6 F, ghid 0.014”. Setul include: cateterul de aspirație, 2 serigi vacuum de 30 ml, 1 seringă &lt;5 ml pt spălarea lumenului, 2 coșulețe-filtre de 70 microni, tub extensie de 20-25 cm cu robinet.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime utila 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cateter de trombaspirație rapidă, tip rapid exchange (12 cm). Construcția din oțel inoxidabil împletit, rezistent la răsucire, fara necesitatea stiletului. Vârful conic, cu acoperire hidrofilică distală de 20-30 cm, pentru o înaintare ușoară a cateterului, cu lumen de extragere larg, orientat frontal in imediata apropiere de lumenul ghidului, pentru facilitarea aspirației. 1 marker radiopac situat la 2 mm de la vardul cateterului. 3 markeri non-radiopaci la 90, 100 și 110 cm pt o apreciere rapidă a poziționării în adâncime. compatibil cu cateter-ghid de 6 F, ghid 0.014”. Setul include: cateterul de aspirație, 2 serigi vacuum de 30 ml, 1 seringă &lt;5 ml pt spălarea lumenului, 2 coșulețe-filtre de 70 microni, tub extensie de 20-25 cm cu robinet.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime utila 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni),</p>	DM000316348 DM000316349
33100 000-1	250	Stenturi autoexpandabil pentru carotida	Stenturi autoexpandabil pentru carotida	Carotid Wallstent H965SCH647010 H965SCH647070 H965SCH647080 H965SCH647090 H965SCH647120 H965SCH647130 H965SCH647140	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Stent Rx, autoexpandabil din nitinol, design combinat cu celule inchise si microplasa cu celule deschise, compatibil cu cate-ghid de 8F și ghid de 0.014”. Diametre disponibile obligatorii 6-10 mm, conusoidal.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi 30-40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni),</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Stent Rx, <b>autoexpandabil din nitinol, design combinat cu celule inchise si microplasa cu celule deschise, compatibil cu cate-ghid de 8F și ghid de 0.014”.</b> <b>Pagina 3</b> Diametre disponibile obligatorii 6-10 mm, conusoidal. <b>Pagina 13-15 aratat forma conusoidala</b></p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi 30-40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni),</p>	DM000268382 DM000268388 DM000268386 DM000268387 DM000268385 DM000268383 DM000268384

33100 000-1	256	Ghid stiff pentru livrarea ocluderelor CAP	Ghid stiff pentru livrarea ocluderelor CAP	Occlutech Guide Wire 52GWR01	Germania	EPFLEX FEINWERKT ECHNIK GMBH/Distrib uitor Occluteh GMBH	Ghid ce conține un miez de metal inoxidabil, și acoperire PTFE, ce redă suport și pushabilitate sporită, fiind dedicat intervențiilor de radiologie intervențională cardiacă. Vârf atraumatic "J-tip", torcabilitate sporită. Proprietăți antitrombotice ale stratului extern.	Ghid ce conține un miez de metal inoxidabil, și acoperire PTFE, ce redă suport și pushabilitate sporită, fiind dedicat intervențiilor de radiologie intervențională cardiacă. Vârf atraumatic "J-tip", torcabilitate sporită. Proprietăți antitrombotice ale stratului extern.	DM000614495
33100 000-1	256	Sistem de livrare p/u ocluder CAP	Sistem de livrare p/u ocluder CAP	Occlutech delivery Set Fiecare produs din PDA sau ASD are codul lui pentru sistemul de livrare conform catalogului de la produs : 51DS007,008,009,01 0,011,012,014 Sau 51US006,007,008,00 9	Germania	OCCLUTECH GMBH	Sistemul de livrare obligator sa conțină 1. Teaca de livrare, acoperită cu material ce să reducă fricțiunea, să conțină un strat de spirală metalică pentru rezistență, și radioopacitate, conector proximal "feminin" pentru conectarea cu dilatatorul sau cu încărcătorul. Lungimi obligatorii- 80, 110 cm, diametre - 6,7,8,9,10,11,12,14 F, Unghiuri de 45 și 180 grade; 2. Dilatator, confecționat din material cu coeficient de fricțiune scăzut, radioopac, compatibil cu ghid 0,035"; 3. Încărcător transparent; 4. Y-conector cu valvă hemostatică.	Sistemul de livrare obligator sa conțină 1. Teaca de livrare, acoperită cu material ce să reducă fricțiunea, să conțină un strat de spirală metalică pentru rezistență, și radioopacitate, conector proximal "feminin" pentru conectarea cu dilatatorul sau cu încărcătorul. Lungimi obligatorii- 80, 110 cm, diametre - 6,7,8,9,10,11,12,14 F, Unghiuri de 45 și 180 grade; 2. Dilatator, confecționat din material cu coeficient de fricțiune scăzut, radioopac, compatibil cu ghid 0,035"; 3. Încărcător transparent; 4. Y- conector cu valvă hemostatică.	DM000422563 DM000422570 DM000422564 DM000422562 DM000422565 DM000422566 DM000422569 DM000422567 DM000422560 DM000422568 DM000422561
33100 000-1	276	Ghid periferic ocluzii cronice calcificate	Ghid periferic ocluzii cronice calcificate	Victory 0.018`` H74939232300120 H74939232300180 H74939233300250 H74939233300300 0.014`` H74939230300120 H74939230300180 H74939231300250 H74939231300300	Irlanda	LAKE REGION MEDICAL LIMITED distribuitorul marcii Boston Scientific	Ghid periferic din oțel inoxidabil, pentru abordarea leziunilor complexe si intens calcificate in vasculatura periferica. Acoperire hidrofilică. Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, sa cuprinda intervalul 15-30 gf. Control de torsiune 1:1, datorită construcției dintr-o singură piesă. Configurație vârf - drept. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Diametre disponibile : de 0.014" si 0.018". Lungime: 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	Ghid periferic din oțel inoxidabil, pentru abordarea leziunilor complexe si intens calcificate in vasculatura periferica. Acoperire hidrofilică. Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, sa cuprinda intervalul 15-30 gf. Control de torsiune 1:1, datorită construcției dintr-o singură piesă. Configurație vârf - drept. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Diametre disponibile : de 0.014" si 0.018". Lungime: 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	DM000462750 DM000462747 DM000462738 DM000462736 DM000462744 DM000462746 DM000462742 DM000462735 DM000462739 DM000462745 DM000462740 DM000462743 DM000462748 DM000462741 DM000462749 DM000462737

33100  
000-1

277

Mini Treck RX

1.20

1012268-06

1012268-08

1012268-12

1012268-15

1012268-20

1.50

1012269-06

1012269-08

1012269-12

1012269-15

DM000463035

DM000463033

DM000462955

DM000462956

DM000463031

DM000462958

DM000462957

DM000463034

DM000463032

DM000462960

DM000463032

--	--

1012269-20  
2.00  
1012270-06  
1012270-08  
1012270-12  
1012270-15  
1012270-20  
1012270-25  
1012270-30  
TREK RX  
2.25  
1012271-06  
1012271-08  
1012271-12  
1012271-15  
1012271-20  
1012271-25  
1012271-30  
2.50  
1012272-06  
1012272-08  
1012272-12  
1012272-15  
1012272-20  
1012272-25  
1012272-30

DM000462962  
DM000463036  
DM000462961  
DM000463038  
DM000463127  
DM000463126  
DM000463123  
DM000463039  
DM000462959  
DM000462963  
DM000463040  
DM000463125  
DM000463037  
DM000463124  
DM000463042  
DM000463046  
DM000462966  
DM000463044  
DM000463128  
DM000463129  
DM000463130  
DM000463043  
DM000462964  
DM000463131  
DM000462965  
DM000462968  
DM000462967



2.75  
1012273-06  
1012273-08  
1012273-12  
1012273-15  
1012273-20  
1012273-25  
1012273-30  
3.00  
1012274-06  
1012274-08  
1012274-12  
1012274-15  
1012274-20  
1012274-25  
1012274-30  
3.25  
1012275-06  
1012275-08  
1012275-12  
1012275-15  
1012275-20  
1012275-25  
1012275-30  
3.50  
1012276-06  
1012276-08

DM000462969  
DM000463132  
DM000462970  
DM000463047  
DM000463041  
DM000463045  
DM000462973  
DM000463065  
DM000463069  
DM000463068  
DM000462975  
DM000463063  
DM000462976  
DM000463133  
DM000462977  
DM000463135  
DM000463066  
DM000462972  
DM000463137  
DM000462974  
DM000462971  
DM000463067  
DM000463134  
DM000463136  
DM000463064  
DM000463072

	Baloane semicompliante pentru ocluzii	Baloane semicompliante pentru ocluzii cronice	1012276-12 1012276-15 1012276-20 1012276-25 1012276-30 3.75 1012277-06 1012277-08 1012277-12 1012277-15 1012277-20 1012277-25 1012277-30 4.00 1012278-06 1012278-08 1012278-12 1012278-15 1012278-20 1012278-25 1012278-30 4.50 1012279-12 1012279-15 5.00 1012280-12	SITA	Abbott	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Monorail si over the wire, semicompliant, cu acoperire hidrofilica. Material balon-pebax. cateterul cu hypotube. Compatibil cu ghid 0,014". Presiune nominala-8 atm., RBP:12- 14 atm. Marcheri:1 pentru diametrul 1,2-1,5 mm și 2 pentru diametrele 2,0-4,0 mm.	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Monorail si over the wire, semicompliant, cu acoperire hidrofilica. Material balon-pebax. cateterul cu hypotube. Compatibil cu ghid 0,014". Presiune nominala-8 atm., RBP:12- 14 atm. Marcheri:1 pentru diametrul 1,2-1,5 mm și 2 pentru diametrele 2,0-4,0 mm.	DM000463138 DM000463074 DM000463075 DM000463139 DM000463073 DM000462980 DM000462982 DM000462983 DM000462978 DM000463140 DM000463076 DM000463070 DM000463141 DM000463142 DM000462984 DM000463143 DM000462981 DM000462979 DM000463071 DM000463077 DM000462991 DM000462986 DM000463148 DM000462987 DM000462988 DM000463147 DM000463081
--	---------------------------------------	---	--	------	--------	--	--	---

	cronice totale	pentru cerințe tehnice totale	1012280-15 Mini Trek OTW 1.20 1012401-06A 1012401-08A 1012401-12A 1012401-15A 1012401-20A 1.50 1012402-06A 1012402-08A 1012402-12A 1012402-15A 1012402-20A 2.00 1012403-06A 1012403-08A 1012403-12A 1012403-15A 1012403-20A TREK OTW 2.25 1012404-06 1012404-08 1012404-12 1012404-15 1012404-20	DCA	ADDD	Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimesiuni obligatorii Lungime shaft 145 cm-150cm Dimensiuni disponibile -1.2 pana la 5.0 mm, lungimea 6 pina la 30 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni);	Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimesiuni obligatorii Lungime shaft 145 cm-150cm Dimensiuni disponibile -1.2 pana la 5.0 mm, lungimea 6 pina la 30 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni);	DM000463081 DM000463145 DM000463079 DM000463082 DM000462985 DM000463078 DM000463146 DM000463080 DM000462990 DM000462989 DM000463083 DM000463144 DM000462998 DM000463087 DM000463088 DM000463149 DM000462994 DM000463154 DM000463086 DM000463153 DM000463150 DM000462995 DM000463089 DM000463085 DM000462993 DM000463151 DM000462996
--	----------------	----------------------------------	--	-----	------	--	--	---





1012404-20  
1012404-25  
1012404-30  
2.50  
1012405-06  
1012405-08  
1012405-12  
1012405-15  
1012405-20  
1012405-25  
1012405-30  
2.75  
1012406-06  
1012406-08  
1012406-12  
1012406-15  
1012406-20  
1012406-25  
1012406-30  
3.00  
1012407-06  
1012407-08  
1012407-12  
1012407-15  
1012407-20  
1012407-25  
1012407-30

DM000462992  
DM000463152  
DM000463084  
DM000462997  
DM000463090  
DM000463157  
DM000463093  
DM000463001  
DM000463097  
DM000463156  
DM000463158  
DM000463155  
DM000463096  
DM000463000  
DM000463002  
DM000463005  
DM000463004  
DM000462999  
DM000463094  
DM000463159  
DM000463092  
DM000463095  
DM000463091  
DM000463003  
DM000463160  
DM000463103



3.25  
1012408-06  
1012408-08  
1012408-12  
1012408-15  
1012408-20  
1012408-25  
1012408-30  
3.50  
1012409-06  
1012409-08  
1012409-12  
1012409-15  
1012409-20  
1012409-25  
1012409-30  
3.75  
1012410-06  
1012410-08  
1012410-12  
1012410-15  
1012410-20  
1012410-25  
1012410-30  
4.00  
1012411-06

DM000463165  
DM000463163  
DM000463009  
DM000463164  
DM000463104  
DM000463007  
DM000463101  
DM000463012  
DM000463098  
DM000463162  
DM000463099  
DM000463010  
DM000463008  
DM000463006  
DM000463011  
DM000463161  
DM000463100  
DM000463102  
DM000463168  
DM000463019  
DM000463166  
DM000463015  
DM000463111  
DM000463110  
DM000463017  
DM000463106  
DM000463018

				1012411-08 1012411-12 1012411-15 1012411-20 1012411-25 1012411-30 4.50 1012412-12 1012412-15 5.00 1012413-12 1012413-15				DM000463105 DM000463169 DM000463014 DM000463013 DM000463109 DM000463016 DM000463108 DM000463107 DM000463167	
33100 000-1	285	Set inflator cu manometru de presiune înaltă	Set inflator cu manometru de presiune înaltă	Ares BID6004	Turcia	ARES MEDIKAL SAN. TIC. LTD. STI.	Contine: seringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripioare. Inflație/deflație rapidă, recipient minim 25 ml, transparent, tub cu lungimea minim 30 cm cu robinet 3-căi. Steril, jetabil.	Contine: seringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripioare. Inflație/deflație rapidă, recipient minim 25 ml, transparent, tub cu lungimea minim 30 cm cu robinet 3-căi. Steril, jetabil.	DM000462664

33100 000-1	298			<p>Supera</p> <p>4.5</p> <p>42045040-080</p> <p>42045060-080</p> <p>42045080-080</p> <p>42045100-080</p> <p>42045120-080</p> <p>42045150-080</p> <p>5.0</p> <p>42050040-080</p> <p>42050060-080</p> <p>42050080-080</p> <p>42050100-080</p> <p>42050120-080</p> <p>5.5</p> <p>42055040-080</p> <p>42055060-080</p> <p>42055080-080</p> <p>42055100-080</p> <p>42055120-080</p> <p>42055150-080</p> <p>42055180-080</p> <p>42055200-080</p>					<p>DM000640781 DM000640737</p> <p>DM000640719 DM000640758</p> <p>DM000640741 DM000640708</p> <p>DM000640735 DM000640775</p> <p>DM000640788 DM000640754</p> <p>DM000640734 DM000640777</p> <p>DM000640780 DM000640742</p> <p>DM000640774 DM000640711</p> <p>DM000640771 DM000640743</p> <p>DM000640753 DM000640776</p> <p>DM000640717 DM000640725</p> <p>DM000640766 DM000640707</p> <p>DM000640714 DM000640721</p> <p>DM000640783 DM000640724</p> <p>DM000640768 DM000640773</p> <p>DM000640763 DM000640713</p> <p>DM000640772 DM000640789</p> <p>DM000640762 DM000640757</p> <p>DM000640739 DM000640752</p> <p>DM000640744 DM000640732</p> <p>DM000640728 DM000640726</p> <p>DM000640787 DM000640785</p>
----------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	---

	Stent periferic super elastic lungi	Stent periferic super elastic	<p>6.0*</p> <p>42060040-080 42060060-080 42060080-080 42060100-080 42060120-080 42060150-080</p> <p>6.5</p> <p>42065040-080 42065060-080 42065080-080 42065100-080 42065120-080 42065150-080 42065180-080 42065200-080</p> <p>7.5</p> <p>42075040-080 42075060-080 42075080-080 42075100-080</p> <p>4.5</p> <p>42045020-120 42045030-120 42045040-120 42045060-120 42045080-120</p>	STIA	Abbott	<p>Stent OTW super elastic pentru tratarea leziunilor periferice lungi si calcificate. Material: nitinol super elastic. Design: format din 6 perechi de fire nitinol intretesute cu design elicoidal ce asigură rezistenta si flexibilitate inalta.</p>	<p>Stent OTW super elastic pentru tratarea leziunilor periferice lungi si calcificate. Material: nitinol super elastic. <b>Design: format din 6 perechi de fire nitinol intretesute cu design elicoidal ce asigură rezistenta si flexibilitate inalta. Diametre: 4, 5, 6,</b></p>	<p>DM000640770 DM000640723 DM000640761 DM000640706 DM000640755 DM000640779 DM000640791 DM000640760 DM000640746 DM000640740 DM000640767 DM000640782 DM000640747 DM000640722 DM000640733 DM000640709 DM000640718 DM000640745 DM000640759 DM000640764 DM000640720 DM000640778 DM000640738 DM000640729 DM000640750 DM000640756 DM000640727 DM000640748 DM000640730 DM000640769 DM000640715 DM000640712 DM000640731 DM000640716 DM000640784 DM000640786 DM000640710 DM000640790 DM000640749 DM000640736 DM000640751 DM000640765</p>
--	-------------------------------------	-------------------------------	---	------	--------	---	---	--



Stain pentru suprafata lung

lung

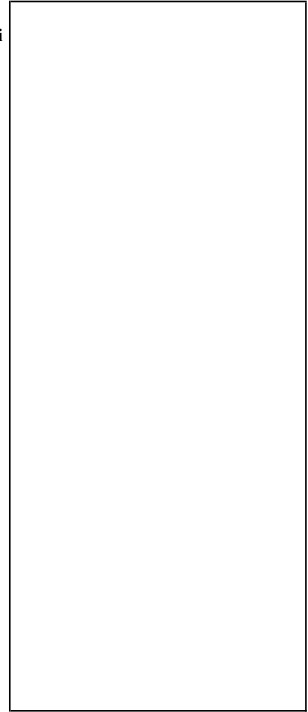
42045000-120  
42045100-120  
42045120-120  
42045150-120  
5.0\*  
42050020-120  
42050030-120  
42050040-120  
42050060-120  
42050080-120  
42050100-120  
42050120-120  
5.5  
42055020-120  
42055030-120  
42055040-120  
42055060-120  
42055080-120  
42055100-120  
42055120-120  
42055150-120  
42055180-120  
42055200-120  
6.0\*  
42060020-120  
42060030-120  
42060040-120

50A

420600

Diametre: 4, 5, 6, 7, 8 mm. Lungimi: de la 20 la 200 mm.  
Lungimea shaft-ului: 80 si 120 cm. Compatibil ghid 0.014”  
si 0.018”. Marker distal si proximal pt vizibilitatea  
stentului. Profil de trecere 2 mm

**7, 8 mm. Lungimi: de la 20 la 200 mm.** Lungimea  
shaft-ului: 80 si 120 cm. **Compatibil ghid 0.014” si  
0.018”.** Marker distal si proximal pt vizibilitatea  
stentului. Profil de trecere 2 mm **Indicat la pagina  
10 a brosurii**



			42060060-120				
			42060080-120				
			42060100-120				
			42060120-120				
			42060150-120				
			6.5				
			42065020-120				
			42065030-120				
			42065040-120				
			42065060-120				
			42065080-120				
			42065100-120				
			42065120-120				
			42065150-120				
			42065180-120				
			42065200-120				
			7.5				
			42075020-120				
			42075030-120				
			42075040-120				
			42075060-120				
			42075080-120				
			42075100-120				

	Semnat : electronic	Nume,Prenume: Ion Vlas In calitate de : Expert Achizitii publice
	Ofertantul: Life Med SRL	Adresa : : RM, Mun. Chisinau, str. Tudor Strisca 30