

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Cod CPV		Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic		
			[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]								
			Numărul licitației: LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1728396292187 din 8 octombrie 2024						Data: ,, ” 20	Alternativa nr.:	
			Denumirea licitației: Achiziționarea consumabilelor costisitoare (angiografice) conform necesităților beneficiarilor pentru anul 2025							Pagina: __ din __	
33100 000-1	5		Set inflator cu manometru tip A	Set inflator cu manometru tip A	Ares BID6003	Turcia	ARES MEDIKAL SAN. TIC. LTD. STI.	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Conține - Contine: - seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, până la 30 atm. - un robinet cu trei cai - maner tip "pistol" - valva în "Y" - "steering handle" dispozitiv de ghidare introducer pentru ghid de angioplastie 0.014"	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Conține - Contine: - seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, până la 30 atm. - un robinet cu trei cai - maner tip "pistol" - valva în "Y" - "steering handle" dispozitiv de ghidare introducer pentru ghid de angioplastie 0.014"	DM000462663	
33100 000-1	6		Dispozitiv recuperare corp strain din 3 bucle	Dispozitiv recuperare corp strain din 3 bucle	En Snare Standard Snare Kit EN2006010 EN2006015 EN2006020 EN2007030 EN2007045 Mini Snare Kit EN1003004 EN1003008	SUA	Merit Medical	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Dispozitiv confecționat din 3 bucle din nitinol întrețesute, pentru recuperare fragmente migrate accidental. Poate fi utilizat la recuperarea filtrelor de vena cava inferioară. Marker radioopac din platina pt vizibilitate fluoroscopică sporită. Vârful angulat la 15° pt navigare. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi shaft: 120, 175 cm; diametre bucle de la 2 pînă la 45 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni),	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Dispozitiv confecționat din 3 bucle din nitinol întrețesute, pentru recuperare fragmente migrate accidental. Poate fi utilizat la recuperarea filtrelor de vena cava inferioară. Marker radioopac din platina pt vizibilitate fluoroscopică sporită. Vârful angulat la 15° pt navigare. (indicat pagina 2 din broșura) Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi shaft: 120, 175 cm; Indicat ultima pagina din broșura diametre bucle de la 2 pînă la 45 mm. Indicat ultima pagina din broșura (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni),	DM000462639 DM000462641 DM000462642 DM000462643 DM000462640 DM000462644 DM000462638	
33100 000-1	9		Set introducător punctie radial profil ultra-subțire	Set introducător punctie radial profil ultra-subțire	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	Cerințe 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. Cerințe 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 și alte dimensiuni).	Cerințe 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. Cerințe 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 și alte dimensiuni).	DM000397919 DM000397923 DM000397920 DM000397924 DM000397921 DM000397925 DM000397922 DM000397926	

	10			<p>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 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</p>		<p>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 hidrofiliica. 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 minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni 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);</p>	<p>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 hidrofiliica. Material balon-pebax(pagina 3 din broșura). cateterul cu hypotube. Compatibil cu ghid 0,014". Presiune nominala-8 atm., RBP:12- 14 atm.(pagina 3 din broșura) Marcheri:1 pentru diametrul 1,2-1,5 mm și 2 pentru diametrele 2,0-4,0 mm. (pagina 1) Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni 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); Markeri flexibili tungsten pentru trecere usoara in leziuni calcificate.</p>	<p>DM000463035 DM000463033 DM000462955 DM000462956 DM000463031 DM000462958 DM000462957 DM000463034 DM000463032 DM000462960 DM000462962 DM000463036 DM000462961 DM000463038 DM000463127 DM000463126 DM000463123 DM000463039 DM000462959 DM000462963 DM000463040 DM000463125 DM000463037 DM000463124 DM000463042 DM000463046 DM000462966 DM000463044 DM000463128 DM000463129</p>
--	----	--	--	---	--	---	--	---

33100
000-1

Baloane semicompliante

Baloane

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
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
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

DM000463130
DM000463043
DM000462964
DM000463131
DM000462965
DM000462968
DM000462967
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
DM000463138
DM000463074
DM000463075
DM000463139
DM000463073
DM000462980
DM000462982
DM000462983
DM000462978
DM000463140
DM000463076
DM000463070
DM000463141
DM000463142
DM000462984
DM000463143

pentru ocluzii cronice
totale

semicompliante pentru
ocluzii cronice totale

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
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
1012407-20
1012407-25
1012407-30
3.25
1012408-06
1012408-08
1012408-12
1012408-15
1012408-20

DM000462961
DM000462979
DM000463071
DM000463077
DM000462991
DM000462986
DM000463148
DM000462987
DM000462988
DM000463147
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
DM000462992
DM000463152
DM000463084
DM000462997
DM000463090
DM000463157
DM000463093
DM000463001
DM000463097
DM000463156
DM000463158
DM000463155
DM000463096

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
1012411-08
1012411-12
1012411-15
1012411-20
1012411-25
1012411-30
4.50
1012412-12
1012412-15
5.00
1012413-12
1012413-15

SUA

Abbott

DM000463000
DM000463002
DM000463005
DM000463004
DM000462999
DM000463094
DM000463159
DM000463092
DM000463095
DM000463091
DM000463003
DM000463160
DM000463103
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
DM000463105
DM000463169
DM000463014
DM000463013
DM000463109
DM000463016
DM000463108
DM000463107
DM000463167

33100 000-1	11	Extensie pentru cate-ghiduri	Extensie pentru cate-ghiduri	<p>Guidezilla II H749 3933515060 Guidezilla™ II LONG H74939335150610 Guidezilla II 7F H7493933515070 Guidezilla II 8F H7493933515080</p>	SUA	Boston Scientific	<p>Cerințe 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 vîrf și la 4 mm de la capatul distal al tubului. Prezența inea a doi marcheri radioopaci în porțiunea proximala a dispozitivului de livrare la distanța de 90-95 cm și la 100-105 cm</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Dimensiune disponibilă 145 -150cm Lungime segmentului de tub distal 25-30 cm (suplimentar la cele obligatorii se va 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): Folosita in abordari de leziuni calcificate, compatibila cu cate-ghid de 6,7,8 F 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 vîrf și la 4 mm de la capatul distal al tubului. Prezența inea a doi marcheri radioopaci în porțiunea proximala a dispozitivului de livrare la distanța de 90-95 cm și la 100-105 cm</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Dimensiune disponibilă 145 -150cm Lungime segmentului de tub distal 25 pentru standard si 40cm pentru Long (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000268389 DM000268392 DM000268390 DM000268391</p>
33100 000-1	26	Balon angioplastie periferica pentru tratamentul leziunilor extinse	Balon angioplastie periferica pentru tratamentul leziunilor extinse	<p>Mustrang H74939171030240 H74939171030270 H74939171030210 H74939171030340 H74939171030370 H74939171030310 H74939171030440 H74939171030470 H74939171030410 H74939171030640</p>			<p>Balon OTW Shaft coaxial si lumen larg pentru inflatie si deflatie rapida si repetata Diametre necesare pentru balon: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0,8.0, 9.0, 10.0,mm Lungimi balon: 20-200mm. Tip balon: complianta scazuta, 2 markeri radioopaci. Presiune nominala 7-10 atm, RPB maxim 20 atm Lungime utilizabila minim două lungimi: 80cm (+/-5cm) și minim 130cm; Partea distala shaft cu acoperire ce facilitează navigarea prin leziune; Ghiduri compatibile: 0.035"; SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 40,80,135cm; Presiune nominală-8atm(9-12mm), 10atm(3-8mm); RBP-<24atm. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150, 200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 75,130cm; Presiune nominală-6,8atm; RBP-<21atm.</p>	<p>Balon OTW Shaft coaxial si lumen larg pentru inflatie si deflatie rapida si repetata Diametre necesare pentru balon: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0,8.0, 9.0, 10.0,mm Lungimi balon: 20-200mm. Tip balon: complianta scazuta, 2 markeri radioopaci. Presiune nominala 7-10 atm, RPB maxim 20 atm Lungime utilizabila minim două lungimi: 80cm (+/-5cm) și minim 130cm; Partea distala shaft cu acoperire ce facilitează navigarea prin leziune; Ghiduri compatibile: 0.035"</p>	<p>DM000187120 DM000187131 DM000187125 DM000187182 DM000187188 DM000187057 DM000187172 DM000187179 DM000187166 DM000187039</p>

H74939171030670
H74939171030610
H74939171030840
H74939171030870
H74939171030810
H74939171031040
H74939171031070
H74939171031010
H74939171031270
H74939171031210
H74939171031570
H74939171031510
H74939171031870
H74939171031810
H74939171032070
H74939171032010
H74939171040240
H74939171040270
H74939171040210
H74939171040340
H74939171040370
H74939171040310
H74939171040440
H74939171040470
H74939171040410
H74939171040640
H74939171040670
H74939171040610
H74939171040840
H74939171040870
H74939171040810
H74939171041040
H74939171041070
H74939171041010
H74939171041270
H74939171041210
H74939171041570
H74939171041510
H74939171041870
H74939171041810
H74939171042070
H74939171042010
H74939171050240
H74939171050270
H74939171050210
H74939171050340
H74939171050370
H74939171050310
H74939171050440
H74939171050470
H74939171050410
H74939171050640

DM000187190
DM000187178
DM000187037
DM000187185
DM000187191
DM000187024
DM000187132
DM000187085
DM000186994
DM000186995
DM000187111
DM000187051
DM000187048
DM000187030
DM000187019
DM000187043
DM000187078
DM000187034
DM000187175
DM000187027
DM000187011
DM000187145
DM000187021
DM000187189
DM000187118
DM000187170
DM000187086
DM000187176
DM000187044
DM000187088
DM000187156
DM000187073
DM000187161
DM000187114
DM000187082
DM000187142
DM000187052
DM000187041
DM000186992
DM000187157
DM000187064
DM000187136
DM000187103
DM000187099
DM000187130
DM000187092
DM000187187
DM000187001
DM000187107
DM000187129
DM000187013
DM000187060
DM000187091

H74939171050670
H74939171050610
H74939171050840
H74939171050870
H74939171050810
H74939171051040
H74939171051070
H74939171051010
H74939171051240
H74939171051270
H74939171051210
H74939171051570
H74939171051510
H74939171051870
H74939171051810
H74939171052070
H74939171052010
H74939171060240
H74939171060270
H74939171060210
H74939171060340
H74939171060370
H74939171060310
H74939171060440
H74939171060470
H74939171060410
H74939171060640
H74939171060670
H74939171060610
H74939171060840
H74939171060870
H74939171060810
H74939171061040
H74939171061070
H74939171061010
H74939171061240
H74939171061270
H74939171061210
H74939171061570
H74939171061510
H74939171061870
H74939171061810
H74939171062070
H74939171062010
H74939171070240
H74939171070270
H74939171070210
H74939171070340
H74939171070370
H74939171070310
H74939171070440
H74939171070470
H74939171070410

SUA

Boston
Scientific

DM000187006
DM000187074
DM000187005
DM000187128
DM000187134
DM000187017
DM000187014
DM000187053
DM000187150
DM000187083
DM000187152
DM000187094
DM000187020
DM000187119
DM000187090
DM000187016
DM000187071
DM000187149
DM000187042
DM000187100
DM000187075
DM000187124
DM000187009
DM000187155
DM000187097
DM000187102
DM000187109
DM000187121
DM000187031
DM000187065
DM000187123
DM000187144
DM000187098
DM000187007
DM000187072
DM000187159
DM000187003
DM000187087
DM000187002
DM000187113
DM000187069
DM000187173
DM000187116
DM000187036
DM000187070
DM000187028
DM000187012
DM000187029
DM000187154
DM000187066
DM000187089
DM000187153

H74939171070640
H74939171070670
H74939171070610
H74939171070840
H74939171070870
H74939171070810
H74939171071040
H74939171071070
H74939171071010
H74939171071270
H74939171071210
H74939171071570
H74939171071510
H74939171071870
H74939171071810
H74939171072070
H74939171072010
H74939171080240
H74939171080270
H74939171080210
H74939171080340
H74939171080370
H74939171080310
H74939171080440
H74939171080470
H74939171080410
H74939171080640
H74939171080670
H74939171080610
H74939171080840
H74939171080870
H74939171080810
H74939171081040
H74939171081070
H74939171081010
H74939171081270
H74939171081210
H74939171081570
H74939171081510
H74939171081870
H74939171081810
H74939171082070
H74939171082010
H74939171090240
H74939171090270
H74939171090210
H74939171090340
H74939171090370
H74939171090310
H74939171090440
H74939171090470
H74939171090410

DM000187049
DM000187192
DM000186999
DM000187112
DM000186997
DM000187127
DM000187177
DM000187076
DM000187022
DM000187141
DM000187040
DM000187163
DM000187000
DM000187061
DM000187140
DM000187151
DM000187045
DM000187186
DM000187106
DM000187162
DM000187137
DM000187008
DM000187180
DM000187025
DM000187104
DM000187054
DM000187096
DM000187143
DM000187032
DM000187055
DM000187139
DM000187171
DM000187079
DM000187047
DM000187033
DM000187058
DM000187183
DM000187158
DM000187164
DM000187038
DM000187093
DM000187165
DM000187056
DM000187059
DM000187115
DM000187101
DM000187135
DM000187068
DM000187077
DM000187050
DM000187010
DM000187148
DM000187067

H74939171090640
H74939171090670
H74939171090610
H74939171090840
H74939171090870
H74939171090810
H74939171100240
H74939171100270
H74939171100210
H74939171100340
H74939171100370
H74939171100310
H74939171100440
H74939171100470
H74939171100410
H74939171100640
H74939171100670
H74939171100610
H74939171100840
H74939171100870
H74939171100810
H74939171120240
H74939171120270
H74939171120210
H74939171120340
H74939171120370
H74939171120310
H74939171120440
H74939171120470
H74939171120410
H74939171120640
H74939171120670
H74939171120610
H74939171120840
H74939171120870
H74939171120810

DM000187122
DM000187174
DM000187117
DM000187081
DM000187004
DM000187035
DM000187126
DM000187108
DM000187181
DM000187084
DM000187184
DM000187095
DM000187023
DM000187160
DM000187046
DM000187169
DM000187015
DM000187146
DM000187080
DM000187018
DM000187138
DM000186996
DM000187168
DM000187167
DM000186993
DM000187194
DM000187133
DM000186998
DM000187105
DM000187193
DM000187026
DM000187110
DM000187062
DM000187063
DM000187147

33100 000-1	34	Stent autoexpandabil pentru arterele iliace	Stent autoexpandabil pentru arterele iliace	<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 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 Lungimea 120cm H74939054062020 H74939054063020 H74939054064020 H74939054065020 H74939054066020 H74939054067020 H74939054068020</p>	SUA	Boston Scientific	<p>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 electrolic al stentului pentru eliminarea imperfecțiunilor de suprafața, astfel micșorarea trombogenității și creșterea rezistenței lui la fracturare • Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită și apozitie înaltă a stentului. • Stabilitatea radială înaltă, constantă pe întreaga lungime a stentului • Securitatea stentului la deschiderea acestuia: zero sau minimală • • Varful flexibil atraumatic în forma de conus. • Markerii radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru poziționarea exactă a lui. • Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru poziționarea exactă a locului de deschidere a stentului. • Sistem de siguranță pentru prevenirea săririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea parțială sau totală a acestuia . • Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singură mână, fără schimbarea poziției mâinii în timpul aplicării stentului, pentru reducerea riscului de elongație, compresie sau modificarea poziției acestuia. • Modalitate dublă de deschidere opțională a stentului : cu miner de tragere și cu dispozitiv de rotire pentru police; • Valva hemostatică. • Compatibil cu Rezonanța Magnetică Nucleară 1,5 și 3,0 Tesla• Performanțele stentului în timp sa fie evidențiate de cel puțin 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 și alte dimensiuni). Lungimi disponibile obligatorii: 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm (+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni) Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm (+5cm), 120cm (+5 cm) suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni)</p>	<p>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 și finisaj electrolic al stentului pentru eliminarea imperfecțiunilor de suprafața, astfel micșorarea trombogenității și creșterea rezistenței lui la fracturare • Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită și apozitie înaltă a stentului. • Stabilitatea radială înaltă, constantă pe întreaga lungime a stentului • Scurtarea stentului la deschiderea acestuia: zero sau minimală • • Varful flexibil atraumatic în forma de conus. • Markerii radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru poziționarea exactă a lui. • Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru poziționarea exactă a locului de deschidere a stentului. • Sistem de siguranță pentru prevenirea săririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea parțială sau totală a acestuia . • Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singură mână, fără schimbarea poziției mâinii în timpul aplicării stentului, pentru reducerea riscului de elongație, compresie sau modificarea poziției acestuia. • Modalitate dublă de deschidere opțională a stentului : cu miner de tragere și cu dispozitiv de rotire pentru police; • Valva hemostatică. • Compatibil cu Rezonanța Magnetică Nucleară 1,5 și 3,0 Tesla• Performanțele stentului în timp sa fie evidențiate de cel puțin 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 și alte dimensiuni)</p>	<p>DM000054072 DM000054194 DM000054191 DM000054138 DM000054153 DM000054092 DM000054169 DM000054075 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 DM000054065 DM000054100 DM000054023 DM000054131 DM000054113 DM000054179 DM000054155 DM000054053</p>
----------------	----	---	---	---	-----	-------------------	---	---	--

			<p>H/4939054068020 H74939054061020 H74939054061220 H74939054072020 H74939054073020 H74939054074020 H74939054075020 H74939054076020 H74939054077020 H74939054078020 H74939054071020 H74939054071220 H74939054082020 H74939054083020 H74939054083020 H74939054084020 H74939054085020 H74939054086020 H74939054087020 H74939054088020 H74939054081020 H74939054081220 H74939054092020 H74939054093020 H74939054094020</p>				<p>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 DM000054132 DM000054127 DM000054090 DM000054108 DM000054101 DM000054177</p>		
33100 000-1	37	Stent pentru artere renale	Stent pentru artere renale	Express™ SD Renal monorial Premounted Stent System H74937911614900 H74937912618900 H74937912719900 H74937912519150 H74937911614150 H74937912719150 H74937912618150	SUA	Boston Scientific	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Stent expandabil cu balon din oțel sau cobalt-crom, tăiat cu laser. Celule închise. Markeri radio opaci la ambele vârfuri ale stentului. Materialul balonului: nylon. Stent premontat pe balon. Balon mai mare de stent cu 1 mm. Stent amplasat între markerii balonului. Compatibilitate ghid: de 0,018" sau 0.014. Compatibilitate: teaca de 5 Fr pentru stenturi de 5,00 și 6,00 mm; 6 Fr pentru stenturi de 7,00 mm. Acoperire hidrofiliacă: cu proprietăți similare mucoasei. Presiune nominală: maxim 8 - 10 atm. RBP: minim 12 atm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Lungimi obligatorii: 12mm (+/-2mm), 18 mm(+/-2mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni) ; Diametre obligatorii: 5, 6, 7 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni) ; Lungime utilă obligatorie : 90 - 150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni);</p>	<p>Stent expandabil cu balon din oțel, tăiat cu laser. Celule închise. Markeri radio opaci la ambele vârfuri ale stentului. Materialul balonului: nylon. Stent premontat pe balon. Balon mai mare de stent cu 1 mm. Stent amplasat între markerii balonului. Compatibilitate ghid: de 0,018". Compatibilitate: teaca de 5 Fr pentru stenturi de 5,00 și 6,00 mm; 6 Fr pentru stenturi de 7,00 mm. Acoperire hidrofiliacă: cu proprietăți similare mucoasei. Presiune nominală: maxim 10 atm. RBP: 14 atm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Lungimi obligatorii: 14mm , 18 mm, 19 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni) ; Diametre obligatorii: 5, 6, 7 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni) ; Lungime utilă obligatorie : 90 sau 150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni);</p>	<p>DM000054211 DM000054209 DM000054213 DM000054221 DM000054210 DM000054219 DM000054218</p>
33100 000-1	41	Cateter hidrofilic	Cateter hidrofilic	Impress 512538HH1 512535VER 512538HH1-H 510038VER-H 510038SIM2-H 512538BER-H sau alt cod din broșura	SUA	Merit Medical	<p>Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), lungimea minimă 125 cm, "side port" 0, lungimea acoperirii hidrofilice minim 40 cm, configurații ale virfului: Vertebral, Headhunter, Simmons II. SAU Caterer angiografic hidrofilic, cu un strat împletit pentru rezistență, diametre obligatorii-4,5F; Lungimi: 65,70,100,120,125 (obligator), 135,150cm(optional); compatibilitate ghid 0,038"; Configurații: drept, angulat, MP, C1,C2,SIM1,SIM2,SIM3,HH,Mani.</p>	<p>Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), lungimea minimă 125 cm, "side port" 0, lungimea acoperirii hidrofilice minim 40 cm, configurații ale virfului: Vertebral, Headhunter, Simmons II.</p>	<p>DM000461489 DM000461481 DM000461490 DM000461468 sau alt cod din broșura toate sunt înregistrate</p>

33100 000-1	53	Set inflator cu manometru tip B	Set inflator cu manometru tip B	Ares BID6004	Turcia	ARES MEDIKAL SAN. TIC. LTD. STI.	Set inflator cu manometru de presiune înaltă. Contine: siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripiore 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.	Set inflator cu manometru de presiune înaltă. Contine: siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripiore 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.	DM000462664
33100 000-1	56	Ghiduri superstiff pentru protezare endovasculara	Ghiduri superstiff pentru protezare endovasculara	Back-up Meier H965SCH306001 H965SCH306011	SUA	Boston Scientific	Ghiduri superstiff recomandate de producator in procedura de protezare endovasculara pentru sustinerea si livrarea dispozitivelor si canularea stentgrafturilor.	Ghiduri superstiff recomandate de producator in procedura de protezare endovasculara pentru sustinerea si livrarea dispozitivelor si canularea stentgrafturilor.	DM000462670 DM000462671
33100 000-1	61	Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	Pilot 50 1010480-H 1010480-HJ 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	Ceriințe 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. Cu un marker auriu la 4.5mm de la vârful. 3 cm la virful ghidului sa fie radiopac. Ghidul sa fie drept sau in forma de J si de sa aibe minimum 3 tipuri de suport diferit Incarcatura la varf sa fie de minim 1,1g la 10mm pentru extra suport si de minim 1 g la 10 pentru mediu suport. Ceriințe 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),.	Ceriințe 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. Cu un marker auriu la 4.5mm de la vârful. 3 cm la virful ghidului este radiopac. Ghidul este drept sau in forma de J si are minimum 3 tipuri de suport diferit Incarcatura la varf sa fie de 1,1g la 10mm pentru extra suport si de 1 g la 10 pentru mediu suport. Ceriințe 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),.	DM000373089 DM000373090 DM000373096 DM000373094 DM000373091 DM000373095 DM000373099 DM000373092 DM000373098 DM000373093 DM000373097
33100 000-1	62	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 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	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 suprafetei firului de ghidare. Capătul distal de nitinol pentru super flexibilitate și durabilitate a vârfului . • Mai puțin traumatizant și mai ușor de navigat in anatomii sinuoase • 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	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 suprafetei firului de ghidare. Capătul distal de nitinol pentru super flexibilitate și durabilitate a vârfului . • Mai puțin traumatizant și mai ușor de navigat in anatomii sinuoase • 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	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	72	Stent pentru artere carotide cu celule închise	Stent pentru artere carotide cu celule închise	Carotid Wallstent H965SCH647010 H965SCH647070 H965SCH647080 H965SCH647090 H965SCH647120 H965SCH647130 H965SCH647141	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 în tratamentul stenozelor arterelor: carotida comuna (CCA), carotida internă (ICA) și bifurcției arterei carotide.</p> <p>Design tip celula închisă/ închisa. Compatibilitate set introductor: 5F (6 și 8mm), 6F(10mm).</p> <p>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 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>Stent autoexpandabil pentru angioplastie artere carotide. Stent autoexpandabil din Elgiloy, cu miez de tantal. Tip RX.</p> <p>Indicat în tratamentul stenozelor arterelor: carotida comuna (CCA), carotida internă (ICA) și bifurcției arterei carotide.</p> <p>Design tip celula închisă/ închisa. Compatibilitate set introductor: 5F (6 și 8mm), 6F(10mm). Indicat pagina 6.</p> <p>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 și alte dimensiuni).</p>	DM000268382 DM000268388 DM000268386 DM000268387 DM000268385 DM000268383 DM000268385
33100 000-1	75	Balon non-compliant de dimensiuni mari	Balon non-compliant de dimensiuni mari	<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>	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 angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014".</p> <p>sistem de livrare Rx.</p> <p>Markeri radiopaci: 2.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 5 F.</p> <p>Presiune nominală: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Performanța non-complării: creșterea cu până la 3% de la diametrul nominal al balonului la presiuni de 12-18 atm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni 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 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 angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014".</p> <p>sistem de livrare Rx.</p> <p>Markeri radiopaci: 2.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 5 F.</p> <p>Presiune nominală: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Performanța non-complării: creșterea cu până la 3% de la diametrul nominal al balonului la presiuni de 12-18 atm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni 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 și alte dimensiuni).</p> <p>Se accepta orice cod din broșura atasata</p>	DM000221814 DM000221781 DM000221775 DM000221779 DM000221783 DM000221822 DM000221817 DM000221785 DM000221786 DM000221788 DM000221805 DM000221824 DM000221800 DM000221793 DM000221808 DM000221815 Inregistrat la AMDM toate marimile din broșura.

33100 000-1	107	Set introducător pentru puncție arterială radială lung	Set introducător pentru puncție arterială radială lung	<p>Prelude PSI-4F-11-018 4F 11cm PSI-5F-11-018 5F 11cm PSI-6F-11-018 6F 11cm și 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</p>	SUA	Merit Medical	<p>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 siliconată și dilator. Teaca este prevăzută cu zona pentru sutura în cazul cind este nevoie de a o sutura de piele. Teaca este rezistentă la kinking, se poate spala și steriliza ușor Introducătorul trebuie să fie dotat cu valva hemostatică, care previne hemoragia. Introducătorul trebuie să fie prevăzută cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F. Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni: 4,5,6 F Lungime: 11 - 23cm, Ac de puncție de 20-21G lungime de 4-5 cm; minighid de 0,018 inch și 35-40 cm lungime</p>	<p>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 siliconată și dilator. Teaca este prevăzută cu zona pentru sutura în cazul cind este nevoie de a o sutura de piele. Teaca este rezistentă la kinking, se poate spala și steriliza ușor Introducătorul trebuie să fie dotat cu valva hemostatică, care previne hemoragia. Introducătorul trebuie să fie prevăzută cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F. Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni: 4,5,6 F Lungime: 11 - 23cm. Ac de puncție de 21G lungime de 4 cm; minighid de 0,018 inch și 35-40 cm pentru lungimea tecii 23cm minighid de 0,018 inch și 80 cm. Indicat la pagina 7 din Brosura atasat la oferta</p>	<p>DM000397921 DM000397925 DM000397922 DM000397933 DM000397934 DM000397935</p>
33100 000-1	109	Set introducător pentru puncție arterială femorală lungă	Set introducător pentru puncție arterială femorală 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) Set introducător pentru puncție arterială femorală compus din: teacă, dilator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială. acoperire hidrofilică; dilator 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 în interiorul setului. Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul cu toate componentele sunt amplasate într-un suport de plastic. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Teacă cu diametru obligatorie de 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr; lungime: 11-23cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni); mini-ghid cu lungimea de 50-80 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Set introducător pentru puncție arterială femorală compus din: teacă, dilator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială. acoperire hidrofilică; dilator 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 în interiorul setului. Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul cu toate componentele sunt amplasate într-un suport de plastic. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Teacă cu diametru obligatorie de 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr; lungime: 11-23cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni); mini-ghid cu lungimea de 50-80 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	<p>DM000397909 DM000397913 DM000397910 DM000397914 DM000397911 DM000397915 DM000397912 DM000397916</p>

33100 000-1	112	Catetere diagnostic angiografie	Catetere diagnostic angiografie	<p>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</p>		<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Virf atraumatic radioopac. Material neylon pebax. Rezistent la indoire și grad ridicat de manevrabilitate și împingere. Stabilitate termica la temperatura corpului. . cu posibilitate de a produce debite mai mari la presiuni mici . 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 cateterelor va fi de: 100 si 125 cm cu diameter de 4, 5, 6F (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) Virf atraumatic radioopac. Material neylon pebax. Rezistent la indoire și grad ridicat de manevrabilitate și împingere. Stabilitate termica la temperatura corpului. . cu posibilitate de a produce debite mai mari la presiuni mici . 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 cateterelor va fi de: 100 si 125 cm cu diameter de 4, 5, 6F (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	

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
 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
 7504-53

DM000461633
 DM000461825
 DM000461733

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
 7509-63
 7569-63
 7777-D3
 7777-43
 SONES
 7705-10
 7705-20 7528-33
 7506-11
 7508-13
 7508-23
 7508-33
 LCB
 7709-10
 7534-13
 7510-13
 RCB
 7709-20

SUA

Merit
Medical

DM000462067
 DM000462123
 DM000461906
 DM000461546
 DM000461168
 DM000461151
 DM000461539
 DM000462145
 DM000461728
 DM000461555
 DM000461882
 DM000462515
 DM000461969
 DM000462003
 DM000461978
 DM000462101
 DM000461996
 DM000462053
 DM000461406
 DM000461231
 DM000461994
 DM000462519
 DM000461903
 DM000461592
 DM000461717
 DM000461824
 DM000461738
 DM000461737
 DM000461599
 DM000462001
 DM000461474
 DM000461972
 DM000461769
 DM000461235
 DM000461816
 DM000462522
 DM000461598
 DM000461522
 DM000461213
 DM000461608
 DM000462214
 DM000462140
 DM000461413
 DM000461956
 DM000461970
 DM000461837
 DM000462546
 DM000461786
 DM000461279
 DM000461593
 DM000461938

Valabil pentru orice cod din brosură

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
 7509-63
 7569-63
 7777-D3
 7777-43
 SONES
 7705-10
 7705-207528-33
 7506-11
 7508-12

atasat la OIerta, toate codurile sunt
 inregistrate

				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	118	Ghid pentru angioplastie coronariana tip standart	Ghid pentru angioplastie coronariana tip standart	BMW II HI-TORQUE BALANCE MIDDLEWEIGHT UNIVERSAL II 1009664 1009664J 1009665 1009665J	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 material hidroflic 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.</p> <p>Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui. Incarcatura la virf până la 1,0 gr.</p> <p>Fara a se desprinde spire de metal in timpul modelarii unghiului</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni 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 respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Acoperit cu material hidroflic 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.</p> <p>Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui.</p> <p>Incercatura la virf până la 0,7 gr.</p> <p>Fara a se desprinde spire de metal in timpul modelarii unghiului</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii Lungimi obligatorii 190cm și 300cm Diametru nu mai mare de 0,014".(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000373070 DM000373069 DM000373070 DM000373071
33100 000-1	119	Ghid tip extrasuport	Ghid tip extrasuport	HI-TORQUE EXTRA S'PORT 22225M 22225MJ 22235M 22235MJ	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni 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 conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>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.</p> <p>Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui.</p> <p>Extra marker peste markerul distal este obligatoriu. Incarcatura la virf până la 1,3 gr.</p> <p>Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii Disponibil la lungimi obligatorii de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	DM000623037 DM000623036 DM000623035 DM000623038
33100 000-1	120	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 hidroflic in porțiunea distală. Ghidul sa fie drept sau in forma de J si Incarcatura la varf sa fie de la 1,0g pînă la 2,0 g pentru mediu suport. Radioopacitate: 3 cm</p> <p>Prin construc tia sa se asigura o buna manevrare in interventii pe vase de anatomie variata. 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 Ghidul de lungime obligatorii 190 si 300 cm 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 hidroflic in porțiunea distală. Ghidul sa fie drept sau in forma de J si Incarcatura la varf sa fie de la 1,0g pînă la 2,0 g pentru mediu suport. Radioopacitate: 3 cm</p> <p>Prin construc tia sa se asigura o buna manevrare in interventii pe vase de anatomie variata. 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 Ghidul de lungime obligatorii 190 si 300 cm Diametru de 0,014" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	DM000373087 DM000373081 DM000373082 DM000373086 DM000373076 DM000373077 DM000373080 DM000373084 DM000373085 DM000373083 DM000373079 DM000373078

33100 000-1	121	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 rascuire cu control 1:1, vârf conic.</p> <p>Hidrofilic 40 cm porțiunea distală fără a cuprinde și vârful.</p> <p>Radioopacitate: 15 cm 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 până 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 rascuire cu control 1:1, vârf conic.</p> <p>Hidrofilic 40 cm porțiunea distală fără a cuprinde și vârful.</p> <p>Radioopacitate: 15 cm 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 1,7 până la 4,5 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>	DM000462709 DM000462703 DM000462705 DM000462704 DM000462699 DM000462706 DM000462708 DM000462701 DM000462702 DM000462700 DM000462707 DM000462710
33100 000-1	122	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice subtotale	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice subtotale	ASAHI Fielder XT AGP140002 AGP140302 Filder XT-R APW14R005S APW14R305S Filder 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)</p> <p>Constructia din otel inoxidabil a miezului confera control si rezistenta la rascuire, vârf conic</p> <p>Radioopacitate: 16 cm varf drept sau in J.</p> <p>Acoperire hidrofilică distală 15- 20 cm,</p> <p>Utilizate in ocluzii cronice subtotale pentru abord anterograd cât și retrograd.</p> <p>Incarcatura vârfului de la 0,5 până la 1 gr.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime 190, 300 cm</p> <p>Diametru de 0,009" - 0,014" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>Filder XT-R</p> <p>Incarcatura0.6 gf</p> <p>Radioopacitatea 16 cm</p> <p>Acoperire Hidrofilica 17 cm</p> <p>Diametru Virfului 0.26 mm (0.010 inch)</p> <p>Filder XT-A</p> <p>Incarcatura1.0 gf</p> <p>Radioopacitatea 16 cm</p> <p>Acoperirea Hidrofilica 17 cm</p> <p>Diametru Virfului 0.26 mm (0.010 inch)</p> <p>Pagina 4</p>	DM000462695 DM000462696 DM000462698 DM000462697

33100 000-1	123	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 între 1-1,5 gr. Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>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 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 între 1-1,5 gr. Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>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>	DM000373091 DM000373088 DM000373089 DM000373090
33100 000-1	124	Ghiduri hidrofilice pentru angioplastie coronariana cu support inalt	Ghiduri hidrofilice pentru angioplastie coronariana cu support inalt	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 in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>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 2.7 g pentru suport mediu si de 4.1 g pentru suport sporit.</p> <p>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 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	125	Micro-ghid cateter coronarian	Micro-ghid cateter coronarian	<p>ASAHI Corsair® Pro CSR135-26P CSR150-26P Sau ASAHI Corsair Pro XS CSR135-21S CSR150-21S Sau ASAHI CARAVEL CRV135-19P CRV150-19P</p>	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 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), CARAVEL Diametrul Virful(1.4Fr)distal(1.9Fr)Proximal(2.6Fr)</p>	<p>DM000462689 DM000462690 DM000462688 DM000462691 DM000462692 DM000462693</p>
33100 000-1	126	Microcateter dublu lumen	Microcateter dublu lumen	<p>ASAHI SASUKE SA145-33N</p>	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 > 35 cm ofera o manevrabilitate si parcurgere sporita, virf conic atraumatic. Rigiditatea shaft-ul asigurata prin impletire de otel inoxidabil. Diametrul proximal exterior < 3,2 F. Markeri radioopac: 4.0 mm marker de la virf. Orificiul de iesire a ghidului OTW la <7 mm de la virf. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi disponibile: > 140cm. Diametru distal exterior < 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-ul asigurata prin impletire de otel inoxidabil. Markeri radioopac: 4.0 mm marker de la virf. Orificiul de iesire a ghidului OTW la <7 mm de la virf. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi disponibile: 145cm. Diametru distal exterior < 3,5F/2,5F. Diametrul proximal exterior virf 1,5Fr. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000462694</p>

33100 000-1	127	Baloane semicompliante cu profil ultrasubțire	Baloane semicompliante cu profil ultrasubțire	<p>Mini Trek RX 1.20 1012268-06 1012268-08 1012268-12 1012268-15 1012268-20 1.50 1012269-06 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 1012272-25 1012272-30 2.75 1012273-06 1012273-08 1012273-12 1012273-15 1012273-20 1012273-25</p>		<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Acoperire total hidroflică 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. Monorail 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 hidroflică 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. Profil de trecere foarte îngust 0,021 pag3 din brosură Monorail si over the wire. Compatibil cu ghid 0,014".</p> <p>Prezența de marcheri radioopaci din tungsten (datorita acestuia portiunea radiopaca este flexibila si permite traversarea porțiunilor tortuase ale anatomiei vasului) 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 6 la 30 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000463035 DM000463033 DM000462955 DM000462956 DM000463031 DM000462958 DM000462957 DM000463034 DM000463032 DM000462960 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 DM000462969 DM000463132 DM000462970 DM000463047 DM000463041 DM000463045 DM000462973 DM000463065 DM000463069 DM000463068 DM000462975 DM000463063 DM000462976</p>
----------------	-----	--	---	--	--	---	--	--

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
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
3.25
1012408-06
1012408-08
1012408-12
1012408-15
1012408-20

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
DM000463000
DM000463002
DM000463005
DM000463004
DM000462999
DM000463094
DM000463159
DM000463092
DM000463095
DM000463091
DM000463003
DM000463160
DM000463103
DM000463165
DM000463163
DM000463009
DM000463164
DM000463104
DM000463007
DM000463101
DM000463012
DM000463098
DM000463162
DM000463099
DM000463010
DM000463008

			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 1012411-08 1012411-12 1012411-15 1012411-20 1012411-25 1012411-30				DM000463006 DM000463011 DM000463161 DM000463100 DM000463102 DM000463168 DM000463019 DM000463166 DM000463015 DM000463111 DM000463110 DM000463017 DM000463106 DM000463018 DM000463105 DM000463169 DM000463014 DM000463013 DM000463109 DM000463016 DM000463108 DM000463107 DM000463167
--	--	--	--	--	--	--	---

128			Quantum Apex H7493912406200 H7493912408200 H7493912412200 H7493912415200 H7493912420200 H7493912430200 H7493912406220 H7493912408220 H7493912412220 H7493912415220 H7493912420220 H7493912430220 H7493912406250 H7493912408250 H7493912412250 H7493912415250 H7493912420250 H7493912430250				DM00046280 , DM000462787, DM000462770 DM000462804, DM000462808, DM000462764, DM000462809, DM000462778, DM000462783 DM000462768, DM000462822, DM000462761 DM000462769, DM000462820, DM000462779 DM000462821, DM000462760, DM000462816 DM000462817,
-----	--	--	--	--	--	--	---

33100 000-1	Baloane PTCA noncompliant	Baloane PTCA noncompliant	<p>H7493912406270 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 H7493912415370 H7493912420370 H7493912430370 H7493912406400 H7493912408400 H7493912412400 H7493912415400 H7493912420400 H7493912430400 H7493912406450 H7493912408450 H7493912412450 H7493912415450 H7493912420450 H7493912406500 H7493912408500 H7493912412500 H7493912415500 H7493912420500</p>	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX noncompliant. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Markeri radiopaci din platina iridium: 2.</p> <p>Presiune nominală: 10-12 atm. Presiune RPB: 18 – 20atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni 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.</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX noncompliant. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Markeri radiopaci din platina iridium: 2.</p> <p>Presiune nominală: 10-12 atm. Presiune RPB: 18 – 20atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni 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.</p>	<p>DM000462777, DM000462774 DM000462772, DM000462800, DM000462800 DM000462810, DM000462797, DM000462795 DM000462814, DM000462790, DM000462765 DM000462819, DM000462775, DM000462786 DM000462792, DM000462785, DM000462789 DM000462784, DM000462803, DM000462815 DM000462767, DM000462781, DM000462793 DM000462763, DM000462823, DM000462805 DM000462818, DM000462812, DM000462796 DM000462813, DM000462762, DM000462802 DM000462766, DM000462811, DM000462771 DM000462799, DM000462776, DM000462780 DM000462798, DM000462773, DM000462782 DM000462807, DM000462788, DM000462794 DM000462791</p>
----------------	------------------------------	------------------------------	--	-----	----------------------	--	--	---

33100 000-1	129	Balon angioplastic non-compliant sau semicompliant	Balon angioplastic non-compliant sau semicompliant	<p>Emerge NC H74939276xxdiametruxxxlungimea Sau Emerge SC RX H749 39193 sau 4 pentru push xxxlungime/diametru OTW H749 39195 sau 6 pentru push xxxlungime/diametru</p>	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon angioplastic non-compliant cu strat dublu acoperire hidrofilica, monorail si over the wire, cu profil ultrasubțire de intrare; 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 conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 135-150 cm; Diametrul balonului 2,0-4,0 mm; Lungimea balonului 8-30 mm ;</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ; SAU Balon semicompliant, presiune nominală-10ATM; RBP-14atm; compatibil cu ghid 0,014"; Lungime shaft-142cm; Compatibilitate teci-4F(diametre de 4-6mm) și 5F(diametru 7mm); Diametre-4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7mm; Lungimi-1.5, 2.3,4cm; Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. SAU Balon semicompliant, presiune nominală-18ATM; RBP-14atm (pentru diametre 2-6mm) 16atm (pentru diametru 1.5mm); compatibil cu ghid 0.014"; Lungime shaft-140cm; Compatibilitate teci-4F,5F în dependenta de diametru; Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. Diametre: 1.5-5mm; Lungimi balon: 2-4cm (diametru 1.5mm) si 2-20cm (diametru 2-5mm).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon angioplastic non-compliant cu strat dublu acoperire hidrofilica, monorail si over the wire, cu profil ultrasubțire de intrare profil intrare 0,017 pag2 ; 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 conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 135-150 cm; Diametrul balonului 2,0-4,0 mm; Lungimea balonului 8-30 mm ;</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ; SAU Balon semicompliant, presiune nominală-10ATM; RBP-14atm; compatibil cu ghid 0,014"; Lungime shaft-142cm; Compatibilitate teci-4F(diametre de 4-6mm) și 5F(diametru 7mm); Diametre-4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7mm; Lungimi-1.5, 2.3,4cm; Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. SAU Balon semicompliant, presiune nominală-18ATM; RBP-14atm (pentru diametre 2-6mm) 16atm (pentru diametru 1.5mm); compatibil cu ghid 0.014"; Lungime shaft-140cm; Compatibilitate teci-4F,5F în dependenta de diametru; Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. Diametre: 1.5-5mm; Lungimi balon: 2-4cm (diametru 1.5mm) si 2-20cm (diametru 2-5mm).</p>	<p>DM000221817,DM000221834 DM000221808,DM000221819 DM000221810,DM000221822 DM000221776,DM000221780 DM000221807,DM000221778 DM000221789,DM000221836 DM000221814,DM000221785 DM000221838,DM000221830 DM000221809,DM000221818 DM000221795,DM000221812 DM000221769,DM000221803 DM000221799,DM000221837 DM000221787,DM000221797 Emerge SC 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 DM000221682,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</p>
----------------	-----	--	--	--	-----	-------------------	--	---	--

							DM000221750,DM000221722 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 DM000221740,DM000221708 DM000221692,DM000221764 DM000221705,DM000221672 DM000221707,DM000221648 DM000221661,DM000221678 DM000221701,DM000221753 DM000221737,DM000221729 DM000221727,DM000221735 DM000221712,DM000221725 DM000221738,DM000221711
33100 000-1	130	Baloane noncompliance pentru dilatare leziuni calcificate	Baloane noncompliance pentru dilatare leziuni calcificate	<p>Emerge NC H7493927606200 H7493927608200 H7493927612200 H7493927615200 H7493927620200 H7493927630200 H7493927606220 H7493927608220 H7493927612220 H7493927615220 H7493927620220 H7493927630220 H7493927606250 H7493927608250 H7493927612250 H7493927615250 H7493927620250 H7493927630250 H7493927606270 H7493927608270 H7493927612270 H7493927615270 H7493927606270</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 Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele 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) ;</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 Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele 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) ;</p>	<p>DM000221817 DM000221834 DM000221808 DM000221819 DM000221810 DM000221822 DM000221776 DM000221780 DM000221807 DM000221778 DM000221789 DM000221836 DM000221814 DM000221785 DM000221838 DM000221830 DM000221809 DM000221818 DM000221795 DM000221812 DM000221760</p>

				<p>H7493927620270 H7493927630270 H7493927606300 H7493927608300 H7493927612300 H7493927615300 H7493927620300 H7493927630300 H7493927606320 H7493927608320 H7493927612320 H7493927615320 H7493927620320 H7493927630320 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 H7493927615500 H7493927620500 H7493927608550 H7493927612550 H7493927615550 H7493927620550 H7493927608600 H7493927612600 H7493927615600 H7493927620600</p>	SUA	Boston Scientific			<p>DM000221769 DM000221803 DM000221799 DM000221837 DM000221787 DM000221797 DM000221815 DM000221823 DM000221805 DM000221828 DM000221798 DM000221802 DM000221768 DM000221826 DM000221781 DM000221824 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 DM000221827 DM000221825 DM000221833 DM000221816 DM000221782 DM000221801 DM000221791 DM000221800 DM000221796</p>
--	--	--	--	---	-----	-------------------	--	--	---

33100 000-1	131	Balon „cutting” spiral	Balon „cutting” spiral	<p>Wolverine</p> <p>H74939403062000 H74939403062250 H74939403062500 H74939403062750 H74939403063000 H74939403063250 H74939403063500 H74939403063750 H74939403064000 H74939403102000 H74939403102250 H74939403102500 H74939403102750 H74939403103000 H74939403103250 H74939403103500 H74939403103750 H74939403104000 H74939403152000 H74939403152250 H74939403152500 H74939403152750 H74939403153000 H74939403153250 H74939403153500 H74939403153750 H74939403154000</p>	SUA	Boston Scientific	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cu proprietăți de aterotomie, prevăzut cu lame pentru disecție controlată</p> <p>Pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm si RBP de 16-20atm</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii Diametru balon: 2.0-4,0 mm. Lungime balon 9 - 15 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 Cu proprietăți de aterotomie, prevăzut cu lame pentru disecție controlată</p> <p>Pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm si RBP de 16-20atm</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii Diametru balon: 2.0-4,0 mm. Lungime balon 9 - 15 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	<p>DM000302653 DM000302667 DM000302654 DM000302669 DM000302675 DM000302661 DM000302668 DM000302660 DM000302651 DM000302672 DM000302652 DM000302670 DM000302656 DM000302674 DM000302664 DM000302671 DM000302659 DM000302662 DM000302658 DM000302657 DM000302655 DM000302650 DM000302663 DM000302665 DM000302649 DM000302673 DM000302666</p>
----------------	-----	------------------------	------------------------	---	-----	-------------------	--	--	--

33100 000-1	132	Stenturi coronariene Platinum Crom de dimensiuni lungi cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer	Stenturi coronariene Platinum Crom de dimensiuni lungi cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer	Synergy H7493926208220 H74939262xxlungimeaxxxdi ametrul	SUA	Boston Scientific	<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 >100 µg/cm2. Polimerul utilizat PVDF-HFP polymer ce ofera o distributie uniforma a substantei medicamentoase.</p> <p>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) Dimesiuni 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 >100 µg/cm2. Polimerul utilizat PVDF-HFP polymer ce ofera o distributie uniforma a substantei medicamentoase.</p> <p>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) Dimesiuni 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>DM000372915,DM000372961 DM000372899,DM000372950 DM000372945,DM000372923 DM000372944,DM000372898 DM000372935,DM000372955 DM000372932,DM000372908 DM000372901,DM000372951 DM000372900,DM000372942 DM000372909,DM000372914 DM000372928,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,DM000372905 DM000372919,DM000372897 DM000372930,DM000372902 DM000372920,DM000372936 DM000372940,DM000372913 DM000372948,DM000372949 DM000372941,DM000372924 DM000372912,DM000372903 DM000372952,DM000372956 DM000372937</p>
----------------	-----	---	---	--	-----	----------------------	--	--	--

33100 000-1	133	Stent coronarian, RX, din aliaj Platina/Crom, medicamentos - EVEROLIMUS	Stent coronarian, RX, din aliaj Platina/Crom, medicamentos - EVEROLIMUS	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 Platina/ 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 maximele, fara deplasare a marginii stentului de la marker in dimpul expandarii. 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 >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 maximele, fara deplasare a marginii stentului de la marker in dimpul expandarii. 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>	DM000343889 DM000343887 DM000343940 DM000343888 DM000343892 DM000343935 DM000343931 DM000343886 DM000343880 DM000343900 DM000343926 DM000343898 DM000343883 DM000343890 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 DM000343927 DM000343882 DM000343917
----------------	-----	--	--	--	-----	--------	---	---	--

								DM000343923 DM000343942 DM000343919 DM000343904 DM000343903 DM000343913 DM000343905 DM000343943 DM000343932 DM000343930 DM000343934 DM000343907 DM000343918 DM000343906 DM000343916 DM000343936 DM000343901 DM000343920	
33100 000-1	137	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	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	DM000462664
33100 000-1	138	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.	DM000462663
33100 000-1	139	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.	DM000462664

33100 000-1	144	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> <ul style="list-style-type: none"> -ancora intraarteriala -dop din colagen -sutura cu strangere automata – sa nu necesite compresie manuala – <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> <ul style="list-style-type: none"> -ancora intraarteriala -dop din colagen -sutura cu strangere automata – sa nu necesite compresie manuala – <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 5F pina la 21 F pentru artera femurala și 5F - 24F in vîna femurala indicat in manualul de utilizare pagina 5 -studii de specialitate relevante privind eficienta si siguranta -complicatii reduse -Marcaj CE</p>	DM000462953
33100 000-1	146	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 respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Specificatiile produsului: -Cateter ce contine fibra optica -Sa prezinte tehnologie Extreme ResolutionTM, ce ofera posibilitatea obtinerii a unor imagini intravasculare coronariene de pana la 10-15 microni, caracterizate printr-o detaliere fara precedent si usurinta in interpretare, pentru caracterizarea leziunilor si optimizarea procesului de plasare stenturilor -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 -Sa prezinte un invelis hidrofili lubrifiat si un varf cu profil redus de intrare pentru a putea traversa leziuni inguste, distale -Sa prezinte o compatibilitate cu ghidurile de 0.014" si cateterul ghid de 6 F -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 -Sa prezinte o conexiune simpla a cateterului la unitatea de control a fibrei optice pentru o configurare usoara -Sa nu fie necesar un dispozitiv extern de retragere a cateterului pentru evitarea deteriorarii cateterului - Viteza de obtinere a imaginii de pana la 25 mm pe secunda</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime cateter 135cm, diametru distal 2,7F; ghid 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 Specificatiile produsului: -Cateter ce contine fibra optica -Sa prezinte tehnologie Extreme ResolutionTM, ce ofera posibilitatea obtinerii a unor imagini intravasculare coronariene de pana la 10-15 microni, caracterizate printr-o detaliere fara precedent si usurinta in interpretare, pentru caracterizarea leziunilor si optimizarea procesului de plasare stenturilor -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 -Sa prezinte un invelis hidrofili lubrifiat si un varf cu profil redus de intrare pentru a putea traversa leziuni inguste, distale -Sa prezinte o compatibilitate cu ghidurile de 0.014" si cateterul ghid de 6 F -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 -Sa prezinte o conexiune simpla a cateterului la unitatea de control a fibrei optice pentru o configurare usoara -Sa nu fie necesar un dispozitiv extern de retragere a cateterului pentru evitarea deteriorarii cateterului - Viteza de obtinere a imaginii de pana la 25 mm pe secunda</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime cateter 135cm, diametru distal 2,7F; ghid 0,014 (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000309290

33100 000-1	147	Cateter wireless pentru masurarea FFR	Cateter wireless pentru masurarea FFR	PressureWire C12059	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține 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 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 redusa si pozitionare usoara 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 ± 1 mmHg plus $\pm 1\%$ (<50 mmHg) $\pm 3\%$ (> 50 mmHg). F</p> <p>recevta raspuns la 25 Hz Durata de viata baterie transmisor minim 3 ore.</p> <p>Gama de frecventa 2.4000 - 2.4835 GHz (banda ISM)</p> <p>Putere Radio 1 mW varf, 70 μW medie</p> <p>Intarziere sennal total <10 ms</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime cateter 175 cm.</p> <p>(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>Specificatii minime: Cateter compatibil prin tehnologia „wireless” (fara fir) pentru usurinta in manipulare si pozitionare.</p> <p>Frecventa securizate de transmitere a datelor wireless 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 redusa si pozitionare usoara 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 ± 1 mmHg plus $\pm 1\%$ (<50 mmHg) $\pm 3\%$ (> 50 mmHg). F</p> <p>recevta raspuns la 25 Hz Durata de viata baterie transmisor minim 3 ore.</p> <p>Gama de frecventa 2.4000 - 2.4835 GHz (banda ISM)</p> <p>Putere Radio 1 mW varf, 70 μW medie</p> <p>Intarziere sennal total <10 ms</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime cateter 175 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	DM000307942
33100 000-1	154	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 arcuiri 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 varf 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 : 145-150cm, 180 cm, 260 cm.</p> <p>(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 arcuiri 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 varf 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.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p> <p>Pagina 5 din brosură atasată la lot.</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	156	Sistem de rotablatie	Sistem de rotablatie	Rotablator	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>Foloseste aer comprimat sau azot pentru a rula turbina cu presiunea intre 90 PSI si 110 PSI. Sistem usor de utilizat de un sigur operator</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 rotablatie are urmatoarele componente: sistemul de ghidare (1 buc ghid 0,010" compatibil cu burr), avansator pentru a controla miscarea burului, comenzile usor de utilizat incorporate pe avansator, design ergonomic Dynaglide- demontare simpla a sistemului, cablaj hibrid, cateter și consola, 1 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 fină a particulelor de țesut ateromat de către burr acoperit cu diamant. Teaca este de 1,4 mm (0,058 in) in diametru si este tivita la varf pentru a permite trecerea usoara în navă.</p> <p>Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 10 interventii gratis</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Burrurile sunt disponibile în următoarele dimensiuni: 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2.15, 2,5 mm</p> <p>Cateterul are o lungime de 135 cm.</p> <p>(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>Foloseste aer comprimat sau azot pentru a rula turbina cu presiunea intre 90 PSI si 110 PSI. Sistem usor de utilizat de un sigur operator</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 rotablatie are urmatoarele componente: sistemul de ghidare (1 buc ghid 0,010" compatibil cu burr), avansator pentru a controla miscarea burului, comenzile usor de utilizat incorporate pe avansator, design ergonomic Dynaglide- demontare simpla a sistemului, cablaj hibrid, cateter și consola, 1 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 fină a particulelor de țesut ateromat de către burr acoperit cu diamant. Teaca este de 1,4 mm (0,058 in) in diametru si este tivita la varf pentru a permite trecerea usoara în navă.</p> <p>Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 10 interventii gratis</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Burrurile sunt disponibile în următoarele dimensiuni: 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2.15, 2,5 mm</p> <p>Cateterul are o lungime de 135 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000422492 DM000422486</p> <p>DM000422485 DM000422479</p> <p>DM000422465 DM000422456</p> <p>DM000422457 DM000422467</p> <p>DM000422472 DM000422491</p> <p>DM000422492 DM000422486</p> <p>DM000422485 DM000422479</p> <p>DM000422465 DM000422456</p> <p>DM000422457 DM000422467</p> <p>DM000422472 DM000422491</p> <p>DM000422485 DM000422484</p> <p>DM000422466 DM000422474</p> <p>DM000422464 DM000422459</p> <p>DM000422487 DM000422458</p> <p>DM000422476 DM000422489</p> <p>DM000422471 DM000422488</p> <p>DM000422468 DM000422469</p> <p>DM000422477 DM000422482</p> <p>DM000200764 DM000200771</p> <p>DM000422476 DM000422489</p> <p>DM000422471 DM000422488</p> <p>DM000422468 DM000422469</p> <p>DM000422477 DM000422482</p> <p>DM000200764 DM000200771</p> <p>DM000200777 DM000200776</p> <p>DM000200755 DM000200775</p> <p>DM000200757 DM000200770</p> <p>DM000200778 DM000200767</p> <p>DM000200756 DM000200769</p> <p>DM000200772 DM000200752</p> <p>DM000200753 DM000200759</p> <p>DM000200760 DM000200774</p> <p>DM000187200 DM000187196</p> <p>DM000187195 DM000187201</p> <p>DM000187202 DM000187199</p> <p>DM000187197 DM000187198</p>
----------------	-----	----------------------	----------------------	------------	-----	-------------------	--	--	---

33100 000-1	158	Sistema pentru litotripsie intravasculara	Sistema pentru litotripsie intravasculara	IVL Generator CATALOG NUMBER: IVLGCCD IVL Connector Cable CATALOG NUMBER: IVLCC IVL CATHETER SPECS : C2IVL2512,C2IVL3012,C2I VL3512,C2IVL4012	SUA	Shockwave	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. 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).	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. 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).	DM000440698 DM000440697 DM000440696 DM000440695 DM000440692 DM000440699 DM000440694
33100 000-1	159	Micro-ghid cateter manevrabil	Micro-ghid cateter manevrabil	Microcatheter. Merit SwiftNINJA® SNCM125	SUA	Merit Medical	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Constructie: 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. 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).	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Constructie: 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. 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).	DM000316307
33100 000-1	161	Stent coronarian farmacologic	Stent coronarian farmacologic	Biomime 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	India	Merit Life	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 hybrid cu amestec de celule inchise la margini si celule deschise la mijlocul stentului. Substanta activa: Sirolimus în doza ≥ 1.25 µg/mm2. Polimer bioabsorbabil. Material balon: nylon 12. Presiunea nominala: 8-9 atm. RBP: 14-16 atm. Livrabil prin cateter-ghid de 5 F. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre dipoibile la 2.25 pina la 4.0 mm. Lungimi disponibile de la 9 pina la 40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).	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 hybrid cu amestec de celule inchise la margini si celule deschise la mijlocul stentului. Pag2 din brosură Substanta activa: Sirolimus în doza ≥ 1.25 µg/mm2. Pagina 1 Polimer bioabsorbabil. Material balon: nylon 12. Presiunea nominala: 8-9 atm. RBP: 14-16 atm. Livrabil prin cateter-ghid de 5 F. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre dipoibile la 2.00 pina la 4.5 mm. Lungimi disponibile de la 8 pina la 48 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).	DM000676850,DM000676853 DM000676840,DM000676792 DM000676856,DM000676795 DM000676854,DM000676797 DM000676824,DM000676808 DM000676847,DM000676835 DM000676809,DM000676871 DM000676842,DM000676857 DM000676794,DM000676825 DM000676839,DM000676801 DM000676798,DM000676875 DM000676799,DM000676860 DM000676828,DM000676813 DM000676803,DM000676820 DM000676859,DM000676791 DM000676874,DM000676826 DM000676829,DM000676831 DM000676810,DM000676817 DM000676821,DM000676870 DM000676872,DM000676848

		SIROLIMUS cu polimer bioabsorbabil	SIROLIMUS cu polimer bioabsorbabil	BIO27540 BIO27544 BIO27548 BIO30008 BIO30013 BIO30016 BIO30019 BIO30024 BIO30029 BIO30032 BIO30037 BIO30040 BIO30044 BIO30048 BIO35008 BIO35013 BIO35016 BIO35019 BIO35024 BIO35029 BIO35032 BIO35037 BIO35040 BIO35044 BIO35048 BIO40008 BIO40013 BIO40016 BIO40019 BIO40024 BIO40029 BIO40032 BIO40037 BIO40040 BIO40044 BIO40048 BIO45008 BIO45013 BIO45016 BIO45019 BIO45024 BIO45029 BIO45032 BIO45037 BIO45040 BIO45044 BIO45048				DM000676865,DM000676861 DM000676812,DM000676841 DM000676867,DM000676811 DM000676802,DM000676823 DM000676852,DM000676814 DM000676833,DM000676868 DM000676815,DM000676873 DM000676832,DM000676816 DM000676793,DM000676834 DM000676827,DM000676796 DM000676838,DM000676807 DM000676822,DM000676849 DM000676862,DM000676843 DM000676866,DM000676837 DM000676851,DM000676830 DM000676864,DM000676858 DM000676869,DM000676805 DM000676806,DM000676845 DM000676800,DM000676804 DM000676819,DM000676863 DM000676846,DM000676818 DM000676836,DM000676844 DM000676855,DM000676790	
33100 000-1	162	Cateter pentru trombaspirație	Cateter pentru trombaspirație	Asap 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 <5 ml pt spălarea lumenului, 2 coșulețe-filtre de 70 microni, tub extensie de 20-25 cm cu robinet. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni 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 <5 ml pt spălarea lumenului, 2 coșulețe-filtre de 70 microni, tub extensie de 20-25 cm cu robinet. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utila 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni),</p>	DM000316348 DM000316349

33100 000-1	177	Cateter cu balon	Cateter cu balon	<p>Mustrang</p> <p>H74939171030240 H74939171030270 H74939171030210 H74939171030340 H74939171030370 H74939171030310 H74939171030440 H74939171030470 H74939171030410 H74939171030640 H74939171030670 H74939171030610 H74939171030840 H74939171030870 H74939171030810 H74939171031040 H74939171031070 H74939171031010 H74939171031270 H74939171031210 H74939171031570 H74939171031510 H74939171031870 H74939171031810 H74939171032070 H74939171032010 H74939171040240 H74939171040270 H74939171040210 H74939171040340 H74939171040370 H74939171040310 H74939171040440 H74939171040470 H74939171040410 H74939171040640 H74939171040670 H74939171040610 H74939171040840 H74939171040870 H74939171040810 H74939171041040 H74939171041070 H74939171041010 H74939171041270 H74939171041210</p>		<p>Balon periferic din Nylon-12, tip OTW cu compatibilitate cu ghidul 0.035 ". Acoperire hidrofila pe toata suprafata. Markerii radioopace dublu. Presiune RBP 10-20 atm in dependenta de dimensiunile balonului.. Lungime shaft 40,80 si 135 cm. Rezistent la rascuciri si ridare. Varful moale 360 de grade conic sa ofere ultra tranzitie lina de la fir la varf cu trecere buna prin stenozes. Compatibil cu introductor 5F pentru balon cu diametru 3-7 mm, 6F pentru balon 8-10 mm, 7F pentru balon 12 mm. diametre=3-4-5-6-7-8-9-10-12 mm lungimi=20-30-40-60-80-100- 120-150-200 mm</p>	<p>Balon periferic din Nylon-12, tip OTW cu compatibilitate cu ghidul 0.035 ". Acoperire hidrofila pe toata suprafata. Markerii radioopace dublu. Presiune RBP 10-20 atm in dependenta de dimensiunile balonului.. Lungime shaft 40,80 si 135 cm. Rezistent la rascuciri si ridare. Varful moale 360 de grade conic sa ofere ultra tranzitie lina de la fir la varf cu trecere buna prin stenozes. Compatibil cu introductor 5F pentru balon cu diametru 3-7 mm, 6F pentru balon 8-10 mm, 7F pentru balon 12 mm. diametre=3-4-5-6-7-8-9-10-12 mm lungimi=20-30-40-60-80-100- 120-150-200 mm</p>	<p>DM000187120 DM000187131 DM000187125 DM000187182 DM000187188 DM000187057 DM000187172 DM000187179 DM000187166 DM000187039 DM000187190 DM000187178 DM000187037 DM000187185 DM000187191 DM000187024 DM000187132 DM000187085 DM000186994 DM000186995 DM000187111 DM000187051 DM000187048 DM000187030 DM000187019 DM000187043 DM000187078 DM000187034 DM000187175 DM000187027 DM000187011 DM000187145 DM000187021 DM000187189 DM000187118 DM000187170 DM000187086 DM000187176 DM000187044 DM000187088 DM000187156 DM000187073 DM000187161 DM000187114 DM000187082 DM000187142 DM000187052</p>
----------------	-----	------------------	------------------	--	--	---	---	--

H/49391710415/0
H74939171041510
H74939171041870
H74939171041810
H74939171042070
H74939171042010
H74939171050240
H74939171050270
H74939171050210
H74939171050340
H74939171050370
H74939171050310
H74939171050440
H74939171050470
H74939171050410
H74939171050640
H74939171050670
H74939171050610
H74939171050840
H74939171050870
H74939171050810
H74939171051040
H74939171051070
H74939171051010
H74939171051240
H74939171051270
H74939171051210
H74939171051570
H74939171051510
H74939171051870
H74939171051810
H74939171052070
H74939171052010
H74939171060240
H74939171060270
H74939171060210
H74939171060340
H74939171060370
H74939171060310
H74939171060440
H74939171060470
H74939171060410
H74939171060640
H74939171060670
H74939171060610
H74939171060840
H74939171060870
H74939171060810
H74939171061040
H74939171061070
H74939171061010
H74939171061240
H74939171061270

SITA

Boston

DM00018/041
DM000186992
DM000187157
DM000187064
DM000187136
DM000187103
DM000187099
DM000187130
DM000187092
DM000187187
DM000187001
DM000187107
DM000187129
DM000187013
DM000187060
DM000187091
DM000187006
DM000187074
DM000187005
DM000187128
DM000187134
DM000187017
DM000187014
DM000187053
DM000187150
DM000187083
DM000187152
DM000187094
DM000187020
DM000187119
DM000187090
DM000187016
DM000187071
DM000187149
DM000187042
DM000187100
DM000187075
DM000187124
DM000187009
DM000187155
DM000187097
DM000187102
DM000187109
DM000187121
DM000187031
DM000187065
DM000187123
DM000187144
DM000187098
DM000187007
DM000187072
DM000187159
DM000187003

H74939171061210
H74939171061570
H74939171061510
H74939171061870
H74939171061810
H74939171062070
H74939171062010
H74939171070240
H74939171070270
H74939171070210
H74939171070340
H74939171070370
H74939171070310
H74939171070440
H74939171070470
H74939171070410
H74939171070640
H74939171070670
H74939171070610
H74939171070840
H74939171070870
H74939171070810
H74939171071040
H74939171071070
H74939171071010
H74939171071270
H74939171071210
H74939171071570
H74939171071510
H74939171071870
H74939171071810
H74939171072070
H74939171072010
H74939171080240
H74939171080270
H74939171080210
H74939171080340
H74939171080370
H74939171080310
H74939171080440
H74939171080470
H74939171080410
H74939171080640
H74939171080670
H74939171080610
H74939171080840
H74939171080870
H74939171080810
H74939171081040
H74939171081070
H74939171081010
H74939171081270
H74939171081210

SCA

Scientific

DM000187087
DM000187002
DM000187113
DM000187069
DM000187173
DM000187116
DM000187036
DM000187070
DM000187028
DM000187012
DM000187029
DM000187154
DM000187066
DM000187089
DM000187153
DM000187049
DM000187192
DM000186999
DM000187112
DM000186997
DM000187127
DM000187177
DM000187076
DM000187022
DM000187141
DM000187040
DM000187163
DM000187000
DM000187061
DM000187140
DM000187151
DM000187045
DM000187186
DM000187106
DM000187162
DM000187137
DM000187008
DM000187180
DM000187025
DM000187104

DM000187054
DM000187096
DM000187143
DM000187032
DM000187055
DM000187139
DM000187171
DM000187079
DM000187047
DM000187033
DM000187058
DM000187182

			H74939171081210				DM000187185
			H74939171081570				DM000187158
			H74939171081510				DM000187164
			H74939171081870				DM000187038
			H74939171081810				DM000187093
			H74939171082070				DM000187165
			H74939171082010				DM000187056
			H74939171090240				DM000187059
			H74939171090270				DM000187115
			H74939171090210				DM000187101
			H74939171090340				DM000187135
			H74939171090370				DM000187068
			H74939171090310				DM000187077
			H74939171090440				DM000187050
			H74939171090470				DM000187010
			H74939171090410				DM000187148
			H74939171090640				DM000187067
			H74939171090670				DM000187122
			H74939171090610				DM000187174
			H74939171090840				DM000187117
			H74939171090870				DM000187081
			H74939171090810				DM000187004
			H74939171100240				DM000187035
			H74939171100270				DM000187126
			H74939171100210				DM000187108
			H74939171100340				DM000187181
			H74939171100370				DM000187084
			H74939171100310				DM000187184
			H74939171100440				DM000187095
			H74939171100470				DM000187023
			H74939171100410				DM000187160
			H74939171100640				DM000187046
			H74939171100670				DM000187169
			H74939171100610				DM000187015
			H74939171100840				DM000187146
			H74939171100870				DM000187080
			H74939171100810				DM000187018
			H74939171120240				DM000187138
			H74939171120270				DM000186996
			H74939171120210				DM000187168
			H74939171120340				DM000187167
			H74939171120370				DM000186993
			H74939171120310				DM000187194
			H74939171120440				DM000187133
			H74939171120470				DM000186998
			H74939171120410				DM000187105
			H74939171120640				DM000187193
			H74939171120670				DM000187026
			H74939171120610				DM000187110
			H74939171120840				DM000187062
			H74939171120870				DM000187063
			H74939171120810				DM000187147

33100 000-1	183	Ghid rotawire	Ghid rotawire	ROTAWIRE™ AND WIRECLIP™ TORQUER Floppy H802228240022 Extrasuport H802232390012	SUA	Boston Scientific	Ghid coronarian de dimensiune 0,009" capabil sa navigheze leziuni calcificate oferind acces pentru sistem de ateroctomie rotatională RotaPro.	Ghid coronarian de dimensiune 0,009" capabil sa navigheze leziuni calcificate oferind acces pentru sistem de ateroctomie rotatională RotaPro.	DM000422492 DM000422493
33100 000-1	194	Microsfere pentru embolizare	Microsfere pentru embolizare	Embosphere® Microspheres S210GH, S220GH S410GH, S420GH S610GH, S620GH S810GH, S820GH S1010GH, S1020GH S020GH, S120GH	SUA	BIOSPHERE MEDICAL, Distribuitor Merit Medical	Cerițe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Microsfere biocompatibile din PEG (polietilen-glicol) Design sferic, omogen, pentru evitarea agregării în cateterul de livrare Sfere compresibile (compresibilitate > 30%) și calibrate pentru o embolizare selectivă în proporție de 90-100%. Prezentate în seringile preincarcate de 20 ml, unde - 2 ml microsfere și 4 ml soluție salină. Microsfere codate pe culori, cu minim 5 dimensiuni posibile. Caracteristicile avansate de menținere a omogenității suspensiei. Compatibilitate cu microcateter 2.8F.	Cerițe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Microsfere biocompatibile din PEG (polietilen-glicol) Design sferic, omogen, pentru evitarea agregării în cateterul de livrare Sfere compresibile (compresibilitate > 30%) și calibrate pentru o embolizare selectivă în proporție de 90-100%. Prezentate în seringile preincarcate de 20 ml, unde - 2 ml microsfere și 4 ml soluție salină. Microsfere codate pe culori, cu minim 5 dimensiuni posibile. Caracteristicile avansate de menținere a omogenității suspensiei. Compatibilitate cu microcateter 2.8F.	DM000305960,DM000305965 DM000305971,DM000305966 DM000305963,DM000305969 DM000305961,DM000305964 DM000305967,DM000305962 DM000305968,DM000305970 DM000305972,DM000305973
33100 000-1	203	STENT AUTO- EXPANDABIL DIN NITINOL INTRETESUT CU FLEXIBILITATE INALTA	STENT AUTO- EXPANDABIL DIN NITINOL INTRETESUT CU FLEXIBILITATE INALTA	Supera 4,5 42045040-080 42045060-080 42045080-080 42045100-080 42045120-080 42045150-080 5,0 42050040-080 42050060-080 42050080-080 42050100-080 42050120-080 5,5 42055040-080 42055060-080 42055080-080 42055100-080 42055120-080 42055150-080 42055180-080 42055200-080			Material : super elastic nitinol, Stent design : format din 6 perechi de fire nitinol intretesute cu design elicoidal ce asigura rezistenta si flexibilitate inalta, Diametre ale stentului: 4, 5; 6, 7, 8 mm, Lungimi ale stentului: 20, 30, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 200 mm, Lungimea shaftului : 80cm, 120cm, Diametrul firului de nitinol (strut): 0,006inch (4&5mm); 0,007inch (6&7mm); 0,008inch (8mm), Diametrul firului de nitinol (strut): 0,006inch (4&5mm); 0,007inch (6&7mm); 0,008inch (8mm), Compatibil cu sarma de ghidaj: 0.014 inch si 0,018 inch, Rata metal/artera in functie de diametru : 28% (4mm); 25% (5mm); 24% (6mm); 26% (7mm); 27% (8mm), Stent Shortening : 0,86%, Forta radiala – circumferentiala : 4,57N/cm (4mm); 3,96N/cm (5mm); 4,90N/cm (6mm); 5,54N/cm (7mm); 3,87N/cm (8mm). Sistem: OTW Shaft design : Coaxial, Materialul shaftului : Pebax/Nylon, Acoperire Shaft : Hidrofil, Marker Distal / Proximal : Da /Da, Material Marker : Tungsten polimer, Profil de intrare (delivery system of stent) : 2,00mm (6 Fr); 2,54mm(7Fr), Profil de trecere : 2,00 mm, Compatibil cu teaca introductoare: 6Fr, 7Fr (numai pentru 8mm), Utilizare : folosit in tratarea leziunilor lungi si puternic calcificate	Material : super elastic nitinol, Stent design : format din 6 perechi de fire nitinol intretesute cu design elicoidal ce asigura rezistenta si flexibilitate inalta, Diametre ale stentului: 4, 5; 6, 7, 8 mm, Lungimi ale stentului: 20, 30, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 200 mm, Lungimea shaftului : 80cm, 120cm, Diametrul firului de nitinol (strut): 0,006inch (4&5mm); 0,007inch (6&7mm); 0,008inch (8mm), Diametrul firului de nitinol (strut): 0,006inch (4&5mm); 0,007inch (6&7mm); 0,008inch (8mm), Compatibil cu sarma de ghidaj: 0.014 inch si 0,018 inch, Rata metal/artera in functie de diametru : 28% (4mm); 25% (5mm); 24% (6mm); 26% (7mm); 27% (8mm), Stent Shortening : 0,86%, Forta radiala – circumferentiala : 4,57N/cm (4mm); 3,96N/cm (5mm); 4,90N/cm (6mm); 5,54N/cm (7mm); 3,87N/cm (8mm). Sistem: OTW Shaft design : Coaxial, Materialul shaftului : Pebax/Nylon, Acoperire Shaft : Hidrofil, Marker Distal / Proximal : Da /Da, Material Marker : Tungsten polimer, Profil de intrare (delivery system of stent) : 2,00mm (6 Fr); 2,54mm(7Fr), Profil de trecere : 2,00 mm, Compatibil cu teaca introductoare: 6Fr, 7Fr (numai pentru 8mm), Utilizare : folosit in tratarea leziunilor lungi si puternic calcificate	

6.0*
 42060040-080
 42060060-080
 42060080-080
 42060100-080
 42060120-080
 42060150-080
 6.5
 42065040-080
 42065060-080
 42065080-080
 42065100-080
 42065120-080
 42065150-080
 42065180-080
 42065200-080
 7.5
 42075040-080
 42075060-080
 42075080-080
 42075100-080
 4.5
 42045020-120
 42045030-120
 42045040-120
 42045060-120
 42045080-120
 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

SUA

Abott

DM000640781 DM000640737
 DM000640719 DM000640758
 DM000640741 DM000640708
 DM000640735 DM000640775
 DM000640788 DM000640754
 DM000640734 DM000640777
 DM000640780 DM000640742
 DM000640774 DM000640711
 DM000640771 DM000640743
 DM000640753 DM000640776
 DM000640717 DM000640725
 DM000640766 DM000640707
 DM000640714 DM000640721
 DM000640783 DM000640724
 DM000640768 DM000640773
 DM000640763 DM000640713
 DM000640772 DM000640789
 DM000640762 DM000640757
 DM000640739 DM000640752
 DM000640744 DM000640732
 DM000640728 DM000640726
 DM000640787 DM000640785
 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>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</p>					
33100 000-1	204	Ghid periferic oculuzii cronice puternic calcificate	Ghid periferic oculuzii cronice puternic calcificate	<p>Victory 0.018`` H74939232300120 H74939232300180 H74939233300250 H74939233300300 0.014`` H74939230300120 H74939230300180 H74939231300250 H74939231300300</p>	Irlanda	<p>LAKE REGION MEDICAL LIMITED distribuitorul marcii Boston Scientific</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. 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) 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. Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, sa cuprinda intervalul 12-30 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) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile : de 0.014" si 0.018". Lungime: 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Indicat la pagina 6 și 7 din broșura atasata la lot.</p>	<p>DM000462750 DM000462747 DM000462738 DM000462736 DM000462744 DM000462746 DM000462742 DM000462735 DM000462739 DM000462745 DM000462740 DM000462743 DM000462748 DM000462741 DM000462749 DM000462737</p>

33100 000-1	210	Stenturi coronariene cu eliberare de substanta Biolimus	Stenturi coronariene cu eliberare de substanta Biolimus	<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,BFC1-2719, BFC1-2724, BFC1-2729, BFC1-2733,BFC1-2736, BFC1-3009, BFC1-3014, BFC1-3019,BFC1-3024,BFC1-3029, BFC1-3033,BFC1-3036</p> <p>BFC1-3509,BFC1-3514, BFC1-3519,BFC1-3524 BFC1-3529,BFC1-3533, BFC1-3536,BFC1-3509 BFC1-3514,BFC1-3519, BFC1-3524,BFC1-3529 BFC1-3533 BFC1-3536,4.00</p> <p>BFC1-4009 BFC1-4014 BFC1-4019 BFC1-4024 BFC1-4029</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 polimer biodegradabil. Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile de la 2.25 pina la 4.0 mm. Lungimi disponibile de la 9 pina la 36 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 Material stent: aliaj cobalt-crom. Stent farmacologic acoperire Biolimus polimer biodegradabil. Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile de la 2.25 pina la 4.0 mm. Lungimi disponibile de la 9 pina la 36 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni)</p>	DM000350126 DM000350125 DM000350128 DM000350131 DM000350130 DM000350121 DM000350116 DM000350106 DM000350107 DM000350135 DM000350126 DM000350125 DM000350128 DM000350131 DM000350130 DM000350121 DM000350116 DM000350106 DM000350107 DM000350135 DM000350132 DM000350137 DM000350101 DM000350119 DM000350127 DM000350113 DM000350123 DM000350133 DM000350110 DM000350108 DM000350124 DM000350112 DM000350114 DM000350117 DM000350129 DM000350104 DM000350115 DM000350134
----------------	-----	---	---	---	-------------	------------	--	--	--

33100 000-1	257	Ghid coronarian pentru recanalizare	Ghid coronarian pentru recanalizare	<p>Gladius MG AP14R023P AP14R323P Gladius EX14 AP14R025S AP14R325S AP14R025P AP14R325P</p>	Japonia	Asahi	<p>Dimensiunile trebuie sa fie de 0.014' Lungimea sa fie de 190 cm,200 cm sau 300 cm Material otel inoxidabil raanforsat cu 12 cm de spirale Acoperirea ghidului este hibrida polimer si hidrofilic Material otel inoxidabil raanforsat cu 8.5 cm sau 11 cm de spirale Acoperirea ghidului este hibrida polimer si hidrofilic Acoperire hidrofilica, Slip Coat 41 pagina 1 Brosura Gladius MG cm sau 50 cm Pagina 2 Gladius EX14 Acoperire polimer 41 cm Incarcatura varfului sa fie de maxim 3.0 gf Varf poate fi drept , J sau preformat special Varf radiopac 3 cm distal Tehnologie „rope coil” pentru responsivitate optima a ghidului, oferind de 10 x mai mult torque</p>	<p>Dimensiunile trebuie sa fie de 0.014' Lungimea sa fie de 190 cm,200 cm sau 300 cm Material otel inoxidabil raanforsat cu 12 cm de spirale Acoperirea ghidului este hibrida polimer si hidrofilic Material otel inoxidabil raanforsat cu 8.5 Pagina 1 Gladius MG cm sau 11 cm P de spirale Acoperirea ghidului este hibrida polimer si hidrofilic Acoperire hidrofilica,Slip Coat 41 pagina 1 Brosura Gladius MG cm sau 50 cm Pagina 2 Gladius EX14 Acoperire polimer 41 cm Incarcatura varfului sa fie de maxim 3.0 gf Varf poate fi drept , J sau preformat special Varf radiopac 3 cm distal Tehnologie „rope coil” pentru responsivitate optima a ghidului, oferind de 10 x mai mult torque</p>	<p>DM000462711 DM000462712 DM000462721 DM000462722 DM000462727 DM000462719 DM000462720</p>
33100 000-1	259	Ghid coronarian CTO in leziuni calcificate	Ghid coronarian CTO in leziuni calcificate	<p>ASAHI Gaia series (First, Second, Third) AHW14R007P AHW14R307P AHW14R008P AHW14R308P AHW14R011P AHW14R311P</p>	Japonia	Asahi	<p>Ghid cu varf „tapperd” (subtiat) pentru posibilitatea selectarii si traversarii microcanalelor intracoronariene, micro con invelis de polimer care asigura lubrifiere si traversare adecvata in vase tortuoase Greutate varf 1,7g, 3.5g, 4.5g sau 2, 4 si 6 gf Lungime de 190, 300 cm Diametru extern la varianta 2.0 gf varf de 0.27” Diametru extern la varianta 4.0 gf varf de 0.30” Diametru extern la varianta 6.0 gf varf de 0.30” Segment radiopac la varf 15 cm Lungime invelis hidrofilic de 40 cm Slip Coat Material otel inoxidabil raanforsat cu 15 cm de spirale Diametru distal subtiat de la 0.014” la 0.010”, 0.011”si 0.012” la varf Varf Micro con preformat de 1 mm, unghi de 45 * la toate versiunile Ultima tehnologie Xtrand Spirala Tehnologie „rope coil” pentru responsivitate optima a ghidului</p>	<p>Ghid cu varf „tapperd” (subtiat) pentru posibilitatea selectarii si traversarii microcanalelor intracoronariene, micro con invelis de polimer care asigura lubrifiere si traversare adecvata in vase tortuoase Greutate varf 1,7g, 3.5g, 4.5g sau 2, 4 si 6 gf gaia Next care va fi disponibila pentru 2026. Lungime de 190, 300 cm Diametru extern la varianta 2.0 gf varf de 0.27” Diametru extern la varianta 4.0 gf varf de 0.30” Diametru extern la varianta 6.0 gf varf de 0.30” Segment radiopac la varf 15 cm Lungime invelis hidrofilic de 40 cm Slip Coat Material otel inoxidabil raanforsat cu 15 cm de spirale Diametru distal subtiat de la 0.014” la 0.010”, 0.011”si 0.012” la varf Varf Micro con preformat de 1 mm, unghi de 45 * la toate versiunile Ultima tehnologie Xtrand Spirala Tehnologie „rope coil” pentru responsivitate optima a ghidului</p>	<p>DM000462709 DM000462703 DM000462705 DM000462704 DM000462699 DM000462706 DM000462708 DM000462701 DM000462702 DM000462700 DM000462707 DM000462710</p>
Indicat la pagina 5 din brosură									

33100 000-1	298	Baloane PCI semicompliante	Baloane PCI semicompliante	<p>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 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 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</p>	SUA	Abbott	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Acoperire hidrofilică cu proprietăți similar mucoasei. Markeri radiopaci platinum-iridium: 1 pentru Ø 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm. Presiune nominală: 6-8 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni 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).</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Acoperire hidrofilică cu proprietăți similar mucoasei. Markeri radiopaci platinum-iridium: 1 pentru Ø 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm. Presiune nominală: 6-8 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime shaft: 140-145 cm Diametre balon: 1,2 mm - 4,00 mm Lungimi balon: 6 mm - 30 mm, (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	<p>DM000463035,DM000463033 DM000462955,DM000462956 DM000463031,DM000462958 DM000462957,DM000463034 DM000463032,DM000462960 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,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,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</p>
----------------	-----	-------------------------------	-------------------------------	---	-----	--------	--	--	--

				1012274-23 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 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 1012280-15					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 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 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,DM000463105 DM000463169,DM000463014 DM000463013,DM000463109 DM000463016,DM000463108 DM000463107,DM000463167
Semnat : electronic				Nume,Prenume: Ion Vlas In calitate de : Expert Achizitii publice					

Ofertantul: Life Med SRL

Adresa : : RM, Mun. Chisinau, str. Tudor Strisca 30