

AGGIUDICAZIONE DITTA FORMEDICAL CO.

LOTTO	DESCRIZIONE	Q.TA'	Formedical CO.
18	ANSA DA TAGLIO PER TUR, per resettore Storz in dotazione sala operatoria		
A	Cod. 880-203 - CH 26 monouso attacco singolo - cf. 10	50	€ 58,80 cad.
B	Cod. 880-204 - CH 24 bipolare monouso attacco singolo - cf. 10	50	€ 58,80 cad.
	CIG: 7241542580		5880,00

32	CATETERE PER DILATAZIONE URETERALE, a palloncino ad alta pressione gonfiabile fino a 20 ATM, aperto in punta, idrofilico, con bande radiopache all'estremità del catetere in platino, completo di dispositivo di gonfiaggio, catetere 6 FR e punta 5 FR		
A	Cod. 225-120 - Lunghezza Pallone 4 CM - 12 FR. Gonfio - cf. 1	2	€ 334,04 cad.
B	Cod. 225-121 - Lunghezza Pallone 4 CM - 15 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-121 - cf. 1 - € 334,04 cad.
C	Cod. 225-122 - Lunghezza Pallone 4 CM - 18 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-122 - cf. 1 - € 334,04 cad.
D	Cod. 225-123 - Lunghezza Pallone 4 CM - 21 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-123 - cf. 1 - € 334,04 cad.
E	Cod. 225-125 - cf. 1 - Lunghezza Pallone 4 CM - 30 FR. Gonfio cf. 1	2	Cod. 225-125 - cf. 1 - € 334,04 cad.
F	Cod. 225-126 - Lunghezza Pallone 6 CM - 12 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-126 - cf. 1 - € 334,04 cad.
G	Cod. 225-127 - Lunghezza Pallone 6 CM - 15 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-127 - cf. 1 - € 334,04 cad.
H	Cod. 225-128 - Lunghezza Pallone 6 CM - 18 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-128 - cf. 1 - € 334,04 cad.
I	Cod. 225-129 -Lunghezza Pallone 6 CM - 21 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-129 - cf. 1 - € 334,04 cad.
J	Cod. 225-135 - Lunghezza Pallone 10 CM - 12 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-135 - cf. 1 - € 334,04 cad.
K	Cod. 225-136 -Lunghezza Pallone 10 CM - 15 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-136 - cf. 1 - € 334,04 cad.
L	Cod. 225-137 - Lunghezza Pallone 10 CM - 18 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-137 - cf. 1 - € 334,04 cad.
M	Cod. 225-138 - Lunghezza Pallone 10 CM - 21 FR. Gonfio - cf. 1	2	Cod. 225-138 - cf. 1 - € 334,04 cad.
	CIG: 7241675342		8685,04

TOTALE AGGIUDICATO	€ 14.565,04 + IVA 22%
---------------------------	------------------------------

