

DEFLUSSORI , TUBI DI PROLUNGA E RUBINETTI

RIF	CND	ELENCO DEI PRODOTTI	TOTALI	S. GIOVANNI	POLICL.	PREZZO	CAMPIONI
							pezzi
1	A070502	Tappini per aghi cannula	100.000	50.000	50.000	€ 0,07	50
2	A03020101	Tubi di prolunga a spirale	500	500	***	€ 1,60	10
3		Tubi di prolunga in P.U.					
	A03020101	80 cm circa	7.000	6.000	1.000	€ 0,61	10
	A03020101	150 cm circa	1.500	500	1.000	€ 0,74	10
	A03020101	200 cm circa	2.000	1.000	1.000	€ 0,85	10
4		Tubi di prolunga in PVC					
	A03020101	80 cm circa	1.000	***	1.000	€ 0,40	10
	A03020101	150 cm circa	1.000	***	1.000	€ 0,51	10
	A03020101	200 cm circa	2.000	***	2.000	€ 0,62	10
5	A0703	Rubineti a tre vie	28.000	24.000	4.000	€ 0,23	30
6	A0703	Rubineti sterili a tre vie con tubo di prolunga	2.000	1.500	500	€ 0,72	10
7	A030104	Regolatori di flusso privi di PVC	4.000	3.000	1.000	€ 2,00	10
8	A03010104	Deflussori con microgocciolatore	1.000	1.000	***	€ 0,24	10
9	A03010102	Deflussori per sangue	8.500	7.000	1.500	€ 0,39	20
10	A03010102	Deflussori per la somministrazione di farmaci fotosensibili	1.000	500	500	€ 1,00	10
11	A03010101	Deflussori per soluzioni infusionali in PVC privi di DEHP	165.000	130.000	35.000	€ 0,26	20
12	A03010101	Deflussori per soluzioni infusionali privi di PVC	3.000	2.000	1.000	€ 1,00	10
		TOTALE SPESA + IVA 20%				€ 99.630,00	

DITTE DA INTERPELLARE :

SIDAM-BAXTER-MIDIAL-TECNOMEDICAL-MEDICAL-DELTAMED-B.BRAUN-COVIDIEN-MEDRAD-TELEFLEX-ABBOTT-NACATUR

W. L. *CBrai*

- 1 **Tappini per aghi cannula** , perforabili , attacco luer-lock , privi di lattice ,devono garantire la perfetta tenuta anche dopo più perforazioni
- 2 **Tubi di prolunga a spirale** , in P.U. lunghi 200 cm circa ,O int. 1,5 mm ,raccordi terminali luer lock M/F,
- 3 **Tubi di prolunga in P.U.** ,raccordi terminali luer lock M/F , varie misure
- 4 **Tubi di prolunga in PVC** trasparente privo di DEHP, O int. 2,5 mm raccordi terminali L/L M/F , varie misure
- 5 **Rubinetti a tre vie** e quattro posizioni , attacchi L/L F/F/M ,con relativi tappi e cappucci protettivi , privi di lattice , lipidoresistenti.
- 6 **Rubinetti sterili a tre vie** , muniti di tappo perforabile , privi di lattice , con tubo di prolunga privo di PVC lungo 80 cm , O int. 2,5 mm , raccordo terminale luer lock M.
- 7 **Regolatori di flusso** ,privi lattice e PVC, di dimensioni ridotte , elevata precisione costante nel tempo,con tubo di raccordo luer F per il collegamento al deflussore e un tubo di prolunga con terminale L/L ago /catetere con punto di iniezione perforabile privo di lattice , entrambi provvisti di cappucci di protezione , scala di valori da 5 a 250 ml / h
- 8 **Deflussori per soluzioni infusionali con microgocciolatore** ,caratteristiche generali come al punto h , il numero di gocce deve essere pari a 60 gtt/lml
- 9 **Deflussori per sangue** ,caratteristiche generali come al punto h ,il filtro sangue deve essere da 200 micron +/- 10 %
- 10 **Deflussori per la somministrazione di farmaci fotosensibili** ,come al punto h ,ma opacizzato
- 11 **Deflussori per soluzioni infusionali** in PVC privo di DEHP, sterili , apirogeni , privi di lattice , in idoneo materiale chimicamente stabile, tale da non cedere sostanze ;
 - *tubo di deflusso trasparente , flessibile, antiingocciamento, lungo 120-160 cm,diametro 3x4mm
 - *perforatore di membrana robusto e indeformabile , ben levigato ,con presa d'aria e filtro aria (capace di trattenere microrganismi da 0,20-0,50 micron) con cappuccio di protezione .
 - *camera di gocciolamento trasparente , flessibile e facilmente comprimibile , il numero di gocce deve essere pari a 20 gtt/1 ml , dotata di filtro soluzione con porosità pari a 15 micron
 - *regolatore di flusso a rotella capace di controllare al meglio la velocità di somministrazione
 - *raccordo a y dotato di membrana perforabile, priva di lattice
 - *raccordo porta ago L/L con cappuccio di protezione
- 12 **Deflussori per soluzioni infusionali** in privi di lattice e di PVC , caratteristiche come voce 12

W L.

CPa