

\*Els preus unitaris son de referència

Grup Articles	Descripció Gr.Art	CODI SAP	Descripció Material	PREVISIÓ CONSUM PER 12 MESOS	Preu de sortida sense IVA	Preu de sortida amb IVA	IMPORT SENSE IVA	IMPORT AMB IVA
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000872	Sonda asp far/tra/br CH6x50cm s/cont dig	48	0,070	0,085	3,36	4,07
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000873	Sonda asp far/tra/br CH8x50cm s/cont dig	89	0,070	0,085	6,23	7,54
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000874	Sonda asp far/tra/brCH10x50cm s/cont dig	166	0,080	0,097	13,28	16,07
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000875	Sonda asp far/tra/brCH12x50cm s/cont dig	278	0,070	0,085	19,46	23,55
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000876	Sonda asp far/tra/brCH14x50cm s/cont dig	422	0,080	0,097	33,76	40,85
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000877	Sonda asp far/tra/brCH16x50cm s/cont dig	297	0,080	0,097	23,76	28,75
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000878	Sonda asp far/tra/brCH18x50cm s/cont dig	46	0,070	0,085	3,22	3,90
E30440010	Sondes d'aspiració:	30000879	Connector sonda nasofarin aspir c/digit	310	0,080	0,097	24,80	30,01
E30440050	Sondes gàstriques	30000885	Sonda gàstri2v asp/nut SalemCH16x120+vàl	50	0,760	0,836	38,00	41,80
E30440068	SVP Sonda vesical	30000920	Sonda SVP Foley làtex 2v CH6x30cm b/3ml	60	0,810	0,891	48,60	53,46
E30440068	SVP Sonda vesical	30000921	Sonda SVP Foley làtex 2v CH8x40cm b/10ml	46	0,760	0,836	34,96	38,46
E30440068	SVP Sonda vesical	30000922	Sonda SVP Foley làtex 2v CH10x40cmb/10ml	45	0,760	0,836	34,20	37,62
E30440068	SVP Sonda vesical	30000923	Sonda SVP Foley làt sil 2vCH12x40cm 10ml	48	0,470	0,517	22,56	24,82
E30440068	SVP Sonda vesical	30000924	SVPFoley làt sil 2v14x40cm 10ml vàl/plàs	46	0,470	0,517	21,62	23,78
E30440068	SVP Sonda vesical	30000925	SVPFoley làt sil 2v16x40cm 10ml vàl/plàs	55	0,470	0,517	25,85	28,44
E30440068	SVP Sonda vesical	30000926	Sonda SVP Foley làt sil 2vCH18x40cm 10ml	43	0,470	0,517	20,21	22,23
E30440068	SVP Sonda vesical	30000927	SVPFoley làt sil 2v20x40cm 10ml vàl/plàs	48	0,470	0,517	22,56	24,82
E30440068	SVP Sonda vesical	30000929	Sonda SVP Foley làt sil 2vCH24x40cm 10ml	205	0,490	0,539	100,45	110,50
E30440068	SVP Sonda vesical	30000932	Sonda SVP Foley sili 2v CH6x30cm b/1,5ml	96	2,760	3,036	264,96	291,46
E30440069	SVI Sonda vesical	30000950	Sonda SVI PVC s/lubric Tiemann CH12x40cm	300	0,190	0,209	57,00	62,70
E30440069	SVI Sonda vesical	30000956	Sonda SVI PVC s/lubric Nelaton CH6x40cm	1000	0,080	0,088	80,00	88,00
E30440069	SVI Sonda vesical	30000957	Sonda SVI PVC s/lubric Nelaton CH8x40cm	1000	0,080	0,088	80,00	88,00
E30440069	SVI Sonda vesical	30000968	Sonda SVI PVC s/lubric Nelaton CH16x20cm	325	0,070	0,077	22,75	25,03
E30440070	Sondes rectals	30001024	Sonda rectal PVC transparent CH-26x40cm	164	0,110	0,121	18,04	19,84
E30411020	Aspiració Yankauer	30001142	Cànula Yankauer PVC 12Fx25cm estr s/cont	43	0,250	0,303	10,75	13,01
E30411020	Aspiració Yankauer	30001144	Cànula Yankauer PVC 22Fx25cm gran a/cont	50	0,230	0,278	11,50	13,92
E30490030	Tub/goma aspiració	30001244	Tub con asp PVC 26F 6/8,5mm3m F/F/M estè	528	0,710	0,859	374,88	453,60
E30490030	Tub/goma aspiració	30001245	Tub con asp PVC 7/9mm a/bulbs 3m estèril	43	0,670	0,811	28,81	34,86
E30440999	Altres sondes i	30001271	Tap plàstic tancament sonda vesical	200	0,070	0,085	14,00	16,94
E30490250	Taps per a catèters	30001328	Tap luer-lock connexió tancament doble	21040	0,020	0,024	420,80	509,17
E30490170	Claus per a equips	30001330	Clau 3v 2LLF/1LLM 6bar/87psi 360°	8812	0,090	0,109	793,08	959,63
E30440064	SVP Sonda vesical	30001784	Sonda SVP Tiemann PVC 2v CH16x40cm 15ml	41	5,650	6,215	231,65	254,82
E30490080	Connectors	30001814	Connector recte (PP) Øext 4mm Øint 3mm	674	0,290	0,351	195,46	236,51
E30490080	Connectors	30001815	Connector recte (PP) Øext 7mm Øint 7mm	225	0,290	0,351	65,25	78,95
E30490080	Connectors	30002298	Connector Y (PP) Øext 5mm Øint 4mm	100	0,390	0,472	39,00	47,19
E30490080	Connectors	30002299	Connector Y (PP) Øext 8mm Øint 7mm	660	0,390	0,472	257,40	311,45
E30440070	Sondes rectals	30002406	Equip enema rentat 100cm a/bossa 1500mL	44	1,240	1,364	54,56	60,02
E30440999	Altres sondes i	30002646	Con univèr làtex (PA) cat ureteral CH-12	125	3,040	3,678	380,00	459,80
E30490220	Connectors per a	30002700	Connector infusió vàlvula segur >3,1 bar	49350	0,570	0,690	28.129,50	34.036,70
E30490220	Connectors per a	30003213	Connec seg LL Split Septum bidirec 7dies	20659	0,390	0,472	8.057,01	9.748,98
E30440068	SVP Sonda vesical	30003955	Sonda SVP Foley sil 2v CH16x41cm b/10ml	45	1,000	1,100	45,00	49,50
E30490220	Connectors per a	30004002	Conn-allarg Y 2và 15cm LL SplitSeptum 7d	155	1,410	1,706	218,55	264,45
E30490220	Connectors per a	30004135	Connec-allarg 3và 10cm LL SplitSeptum 7d	300	2,240	2,710	672,00	813,12
E30490220	Connectors per a	30004136	Connec segur L SplitSeptum bidirec 32l/h	953	0,290	0,351	276,37	334,41
E30320060	Dispositius fixació	30004874	Apòsit fixació sonda adult 5-40Fr	125	4,830	5,313	603,75	664,13
E30440068	SVP Sonda vesical	30005351	Sonda SVP Foley silic 2viaCH8x30cm b/3ml	47	0,900	0,990	42,30	46,53
E30440068	SVP Sonda vesical	30005353	Sonda SVP Foley sil 2v CH12x41cm b/10ml	40	1,000	1,100	40,00	44,00
E30440068	SVP Sonda vesical	30005354	Sonda SVP Foley sil 2v CH14x41cm b/10ml	47	1,000	1,100	47,00	51,70
E30490030	Tub/goma aspiració	30009128	Tub con asp PVC buit 26F 7/10mm 3m ester	80	0,610	0,738	48,80	59,05
E30490220	Connectors per a	30009649	Allargadora bifurc ev 15cm L SplitSeptum	200	1,210	1,464	242,00	292,82
E30490170	Claus per a equips	30010107	Clau 3v 2LLF/1LLM 14bar/200psi 360°	40	1,900	2,299	76,00	91,96
E30490210	Connectors per a	30011507	Connector luer-lock clau 3pas Ø14Fx30cm	155	12,810	15,500	1.985,55	2.402,52
E30490220	Connectors per a	30035768	Allarg và seg LSplitSeptum 10cm360ml/min	80	0,950	1,150	76,00	91,96
E30490030	Tub/goma aspiració	30039620	Tub PVC a/bulbs aspir Ø7mmx30m n/estèril	47	6,650	8,047	312,55	378,19
E30490170	Claus per a equips	30041963	Clau 3v 2LLF/1LLM mínim2bar/29psi	8231	0,240	0,290	1.975,44	2.390,28
E30490080	Connectors	30042397	Connector rect(PP) Øex7mm Øin7mm n/estèr	250	0,180	0,218	45,00	54,45
TOTAL							46.789,59	56.400,24