

CND	LOTTO	VOCE	Descrizione prodotto	UM	FORNITORE	Fabbisogno annuale	Prezzo unitario a base d'asta	Importo annuale IVA esclusa	Importo annuale a lotto IVA esclusa	Importo annuale a lotto IVA inclusa
MATERIALE DI CONSUMO PER STERILIZZAZIONE A VAPORE										
NO D.M.	1		FILTRI PER CONTAINER PER STERILIZZAZIONE A VAPORE Filtri per container 1000 cicli codice JK090 dedicati ai container forniti con determina 2021	pezzo	CARDIOMED	1.000	46,91 €	46.910,00 €	46.910,00 €	57.230,20 €
					CARDIOMED Totale				46.910,00 €	57.230,20 €
S01020101	3		ROTOLO PIATTO MONOUSO STERILIZZAZIONE VAPORE Rotolo piatto monouso per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medicale liscia di grammatura da 60 a 70g/m ² , con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldatura (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, saldatura chevron, saldature multilinee parallele, con indicazione di formato, codice e lotto per una tracciabilità del prodotto. ISO 11607-1 ed. corr. e successivi aggiornamenti UNI EN 868 ed. corr. e successivi aggiornamenti, disponibile nelle seguenti dimensioni:		ID&CO				9.725,00 €	11.864,50 €
		a	cm 7,5 ± 10%	metri		15.000	0,0630	945,00 €		
		b	cm 10 ± 10%	metri		20.000	0,0800	1.600,00 €		
		c	cm 15 ± 10%	metri		25.000	0,1180	2.950,00 €		
		d	cm 20 ± 10%	metri		9.000	0,1580	1.422,00 €		
		e	cm 30 ± 10%	metri		12.000	0,2340	2.808,00 €		
S01020102	4		ROTOLO SOFFIETTO MONOUSO STERILIZZAZIONE VAPORE Rotolo a soffietto monouso per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medicale liscia di grammatura da 60 a 70g/m ² , con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldatura (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, saldatura chevron, saldature multilinee parallele, con indicazione di formato, codice e lotto per una tracciabilità del prodotto. Il soffietto dovrà avere la piega verso l'esterno e avere un margine di circa cm 2,5 sulla saldatura. ISO 11607-1 ed. corr. e successivi aggiornamenti UNI EN 868 ed. corr. e successivi aggiornamenti, disponibile nelle seguenti dimensioni:		ID&CO				13.008,00 €	15.869,76 €
		a	cm 15 x cm 5/5,5 ± 10%	metri		20.000	0,1750	3.500,00 €		
		b	cm 20 x cm 5/6 ± 10%	metri		20.000	0,2140	4.280,00 €		
		c	cm 30 x cm 6/7 ± 10%	metri		6.000	0,2940	1.764,00 €		
		d	cm 40 x cm 7/8 ± 10%	metri		8.000	0,4330	3.464,00 €		
NO D.M.	7		SIGILLI PER CONTAINER PER STERILIZZAZIONE A VAPORE Sigilli per container con indicatore di viraggio monouso varie misure	pezzo	ID&CO	150.000	0,0450	6.750,00 €	6.750,00 €	8.235,00 €
					ID&CO Totale				29.483,00 €	35.969,26 €
S01010101	1		BUSTA PIATTA MONOUSO STERILIZZAZIONE VAPORE Busta piatta monouso pretagliata per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medicale liscia di grammatura da 60 a 70g/m ² , con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldatura (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, incavo per facilitare l'apertura, saldatura chevron, saldature multilinee parallele. ISO 11607-1 ed. corr. e successivi aggiornamenti UNI EN 868 ed. corr. e successivi aggiornamenti, disponibile nelle seguenti dimensioni:		TERAPON				246,39 €	300,60 €
		a	cm 12 x cm 25 ± 10%	pezzo		1.700	0,0267	45,39 €		
		b	cm 15 x cm 40 ± 10%	pezzo		3.000	0,0670	201,00 €		
S01010102	2		BUSTA SOFFIETTO MONOUSO STERILIZZAZIONE VAPORE Busta con soffietto monouso pretagliata per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medicale liscia di grammatura da 60 a 70g/m ² , con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldatura (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, incavo per facilitare l'apertura, saldatura chevron, saldature multilinee parallele. Il soffietto dovrà avere la piega verso l'esterno e avere un margine di circa cm 2,5 sulla saldatura. ISO 11607-1 ed. corr. e successivi aggiornamenti UNI EN 868 ed. corr. e successivi aggiornamenti, disponibile nelle seguenti dimensioni:		TERAPON				3.513,50 €	4.286,47 €
		a	cm 15 x cm 5 x cm 50 ± 10%	pezzo		4.500	0,3250	1.462,50 €		
		b	cm 30 x cm 6,5 x cm 55 ± 10%	pezzo		3.500	0,5860	2.051,00 €		
					TERAPON Totale				3.760,00 €	4.587,20 €
TOTALE ANNUALE MATERIALE DI CONSUMO/ALTRO MATERIALE SANITARIO										0,00 €