

CUP	FORNITORE	COD. FABBRICANTE	DESCRIZIONE MATERIALE	Descrizione	PREZZO CONF.	Q.TA'	STIMA TOT.
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	MYCAPNGPG0250B	250mL PETG bd MYCAP; C-Flex	I prodotti MYCAP presentano specifiche tecniche e qualitative comuni a tutte le taglie disponibili. L'integrazione del sistema MYCAP con tubi C-Flex garantisce un ambiente chiuso, sterile e pronto all'uso, riducendo drasticamente il rischio di contaminazioni. Inoltre, il materiale PETG trasparente e infrangibile consente un monitoraggio visivo ottimale.	113.00 €	8	904.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	MYCAPNGPG0500B	500mL PETG bd MYCAP; C-Flex	I prodotti MYCAP presentano specifiche tecniche e qualitative comuni a tutte le taglie disponibili. L'integrazione del sistema MYCAP con tubi C-Flex garantisce un ambiente chiuso, sterile e pronto all'uso, riducendo drasticamente il rischio di contaminazioni. Inoltre, il materiale PETG trasparente e infrangibile consente un monitoraggio visivo ottimale.	118.00 €	8	944.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	MYCAPNGPG1000B	1000mL PETG bd MYCAP; C-Flex	I prodotti MYCAP presentano specifiche tecniche e qualitative comuni a tutte le taglie disponibili. L'integrazione del sistema MYCAP con tubi C-Flex garantisce un ambiente chiuso, sterile e pronto all'uso, riducendo drasticamente il rischio di contaminazioni. Inoltre, il materiale PETG trasparente e infrangibile consente un monitoraggio visivo ottimale.	138.00 €	8	1 104.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642-L-T	Hand-held tool for Clipster® L	Il disconnettore asettico Clipster® è un dispositivo monouso progettato per scollegare in modo sicuro le linee di trasferimento monouso e i sistemi di sacche utilizzati nelle applicazioni biofarmaceutiche, mantenendo l'integrità sterile del sistema. La loro progettazione dedicata, l'ergonomia e la compatibilità esclusiva con tutti i prodotti Clipster® rendono questi strumenti infungibili : nessun attrezzo alternativo può garantire lo stesso livello di sicurezza, tracciabilità e prestazione tecnica nei processi sterili critici.	1 650.00 €	1	1 650.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642-S-T	Hand-held tool for Clipster® XS/S	Il disconnettore asettico Clipster® è un dispositivo monouso progettato per scollegare in modo sicuro le linee di trasferimento monouso e i sistemi di sacche utilizzati nelle applicazioni biofarmaceutiche, mantenendo l'integrità sterile del sistema. La loro progettazione dedicata, l'ergonomia e la compatibilità esclusiva con tutti i prodotti Clipster® rendono questi strumenti infungibili : nessun attrezzo alternativo può garantire lo stesso livello di sicurezza, tracciabilità e prestazione tecnica nei processi sterili critici.	1 600.00 €	1	1 600.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642-L-B	Blades for Clipster® L tool (1 box of 20 blades)	I prodotti di consumo, lame e disconnettori, sono progettati unicamente per il sistema Clipster di Sartorius. Grazie alla perfetta compatibilità con il dispositivo, garantiscono una disconnessione controllata e una chiusura sterile e irreversibile, preservando l'integrità del sistema e del prodotto. Realizzati secondo standard di qualità elevati e conformi alle normative GMP.	200.00 €	1	200.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642-S-B	Blades for Clipster® XS/S tool	I prodotti di consumo, lame e disconnettori, sono progettati unicamente per il sistema Clipster di Sartorius. Grazie alla perfetta compatibilità con il dispositivo, garantiscono una disconnessione controllata e una chiusura sterile e irreversibile, preservando l'integrità del sistema e del prodotto. Realizzati secondo standard di qualità elevati e conformi alle normative GMP.	193.00 €	1	193.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642-L-----D	Clipster® Aseptic Disconnecter size L for 3/4"-5/4" or 1/2"-3/4" (1 box of 10 clipsters)	I prodotti di consumo, lame e disconnettori, sono progettati unicamente per il sistema Clipster di Sartorius. Grazie alla perfetta compatibilità con il dispositivo, garantiscono una disconnessione controllata e una chiusura sterile e irreversibile, preservando l'integrità del sistema e del prodotto. Realizzati secondo standard di qualità elevati e conformi alle normative GMP.	109.00 €	5	545.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642-S-----D	Clipster® Aseptic Disconnecter size S (1 box of 10 clipsters)	I prodotti di consumo, lame e disconnettori, sono progettati unicamente per il sistema Clipster di Sartorius. Grazie alla perfetta compatibilità con il dispositivo, garantiscono una disconnessione controllata e una chiusura sterile e irreversibile, preservando l'integrità del sistema e del prodotto. Realizzati secondo standard di qualità elevati e conformi alle normative GMP.	102.00 €	5	510.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	642XS-----D	Clipster® Aseptic Disconnecter size XS (1 box of 10 clipsters)	I prodotti di consumo, lame e disconnettori, sono progettati unicamente per il sistema Clipster di Sartorius. Grazie alla perfetta compatibilità con il dispositivo, garantiscono una disconnessione controllata e una chiusura sterile e irreversibile, preservando l'integrità del sistema e del prodotto. Realizzati secondo standard di qualità elevati e conformi alle normative GMP.	98.10 €	5	490.50 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	101000187	FectoVIR-LV transfection reagent	Il reagente di trasfezione FectoVIR-LV è un prodotto altamente specializzato, progettato per l'efficiente produzione di lentivirus in sistemi di coltura cellulare aderenti o in sospensione. La sua formulazione proprietaria garantisce un'elevata efficienza di trasfezione, ridotta citotossicità e riproducibilità dei risultati, anche su larga scala.	294.00 €	1	294.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	16389-012	BioWelder® TC Disposable Blades in Box (1 box of 50 blades)	Le lame sono prodotti di consumo specificamente progettati per l'utilizzo con il sistema Blowelder® TC della ditta Sartorius. Questo dispositivo, coperto da brevetti (EU Patent No. EP2419257B1; US Patent No. US8857485B2), è progettato e validato per eseguire connessioni intrinsecamente asettiche in totale contenimento, utilizzando tubi in elastomero termoplastico (TPE) in un'ampia gamma di diametri esterni, da 1/4" fino a 1". Le lame, parte integrante del processo, garantiscono precisione e sicurezza durante il taglio e la saldatura del tubo, contribuendo in modo determinante al mantenimento della sterilità. Il sistema è validato per operare con tubi asciutti, bagnati o pieni, e le lame risultano infungibili in quanto progettate per assicurare compatibilità totale, efficienza operativa e conformità alle normative GMP, senza equivalenti tra i prodotti generici disponibili sul mercato.	796.00 €	3	2 388.00 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	FBT501210	CTO Transfer line TuFlux® TPE L1500mm ID 1/4" Plug Plug	La linea di trasferimento CTO TuFlux® TPE, lunghezza 1500 mm con connessioni Plug-Plug e diametro interno 1/4", rappresenta un componente customizzata per il trasferimento di fluidi. Realizzata in elastomero termoplastico (TPE) garantisce compatibilità con tecniche di saldatura e termosaldatura, mantenendo la sterilità anche in condizioni di uso intensivo. La configurazione personalizzata risponde a specifiche esigenze di processo, assicurando perfetta integrazione con sistemi esistenti e riducendo i rischi di errore operativo.	43.99 €	20	879.80 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	FLS501776	Flexsafe® 2D 1L	Le sacche Flexsafe® 2D da 1L, 5L e 20L sono soluzioni progettate per la gestione sicura ed efficiente dei fluidi in ambienti biofarmaceutici. Realizzate con il film multistrato S80, sviluppato per offrire massima robustezza meccanica, compatibilità chimica e resistenza ai processi di sterilizzazione. Inoltre, garantiscono un'elevata affidabilità anche nelle condizioni operative più critiche. L'intera piattaforma Flexsafe® è validata per l'uso lungo tutto i cicli di produzione GMP, secondo le normative.	124.15 €	6	744.90 €

Documento CPQ-11720291

Documento No. 2503-DBC-5034

B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	FLS501777	Flexsafe® 2D 5L	Le sacche Flexsafe® 2D da 1L, 5L e 20L sono soluzioni progettate per la gestione sicura ed efficiente dei fluidi in ambienti biofarmaceutici. Realizzate con il film multistrato S80, sviluppato per offrire massima robustezza meccanica, compatibilità chimica e resistenza ai processi di sterilizzazione. Inoltre, garantiscono un'elevata affidabilità anche nelle condizioni operative più critiche. L'intera piattaforma Flexsafe® è validata per l'uso lungo tutto i cicli di produzione GMP, secondo le normative.	142.84 €	16	2 285.44 €
B53C22006140001	SARTORIUS ITALY SRL	FLS501778	Flexsafe® 2D 20L	Le sacche Flexsafe® 2D da 1L, 5L e 20L sono soluzioni progettate per la gestione sicura ed efficiente dei fluidi in ambienti biofarmaceutici. Realizzate con il film multistrato S80, sviluppato per offrire massima robustezza meccanica, compatibilità chimica e resistenza ai processi di sterilizzazione. Inoltre, garantiscono un'elevata affidabilità anche nelle condizioni operative più critiche. L'intera piattaforma Flexsafe® è validata per l'uso lungo tutto i cicli di produzione GMP, secondo le normative.	160.85 €	8	1 286.80 €