

Il vostro partner di qualità a livello mondiale

Puntali per pipette premium

Puntali per pipette Qualitix® da 1 µl a 10 ml

- **Selezione di puntali Qualitix®**
- **Sistema di riempimento dei *rack***
- **Tabella della compatibilità dei puntali**
- **Serbatoi per reagenti**
- **Pipette Pasteur, cannuce e filtri**
- **Buste per sterilizzazione**



Puntali per pipette premium

Puntali per pipette Qualitix® da 10 µl a 10 ml

Il programma di puntali per pipette Qualitix® è interamente incentrato sulla qualità, sulla flessibilità e sulla compatibilità.

Una linea completa per il rilascio accurato di liquidi, adatta non solo alle pipette Socorex ma anche a quelle di tutti i principali marchi. L'assortimento delle confezioni (buste, rack e sistema *tipfill™* per il riempimento di rack), unitamente ad una scelta di tipologie di puntali con e senza filtro, offre una versatilità molto apprezzata.

I puntali Qualitix® e le micropipette Socorex sono l'abbinamento perfetto per risultati di esami eccellenti.

- Ampia scelta, qualità superiore, autoclavabili
- Buste, rack e sistema *tipfill™* per il riempimento dei rack
- Coerenza da lotto a lotto
- Certificazione di assenza di nucleasi, endotossine e ATP
- Imballi compatti, meno spazio richiesto sul banco
- Ampia compatibilità con le micropipette dei maggiori marchi

Campionature omaggio su richiesta



Punta fine e smussata

L'estremità smussata **a** del puntale riduce in modo significativo l'adesione di gocce di liquido. L'estremità sottile e morbida della punta fine **b** permette il deposito di piccole quantità di liquido, aumentando in questo modo, la riproducibilità durante il pipettaggio ripetuto. L'estremità lunga e morbida è ideale per *gel loading* **c**.



Protezione da aerosol - Nessuna contaminazione

I puntali con filtro includono un filtro idrofobico con porosità di 10 µm che trattiene qualsiasi contaminante, proteggendo quindi efficacemente sia la pipetta, sia il campione. L'elevata purezza dei puntali e la sterilizzazione con raggi gamma sono certificati.



Low retention – Massimo recupero del liquido

I puntali *low binding* **a** sono realizzati in resina priva di silicone che riduce notevolmente l'adesione alla superficie e garantisce il massimo recupero del liquido. Disponibili nei modelli con capacità da 10, 200 e 1000 µl, in rack sterili e non sterili. Essendo altresì certificati privi di proteasi, essi risultano essere ideali per la ricerca proteomica e per la gestione accurata di liquidi viscosi.

Livello *bioproof™* Qualitix®

La linea Qualitix® è priva di DNase, RNase, Pirogeni (Endotossine) e ATP. I puntali con filtro dispongono di un'ulteriore certificazione per l'assenza di DNA umano e proteasi rilevabili.



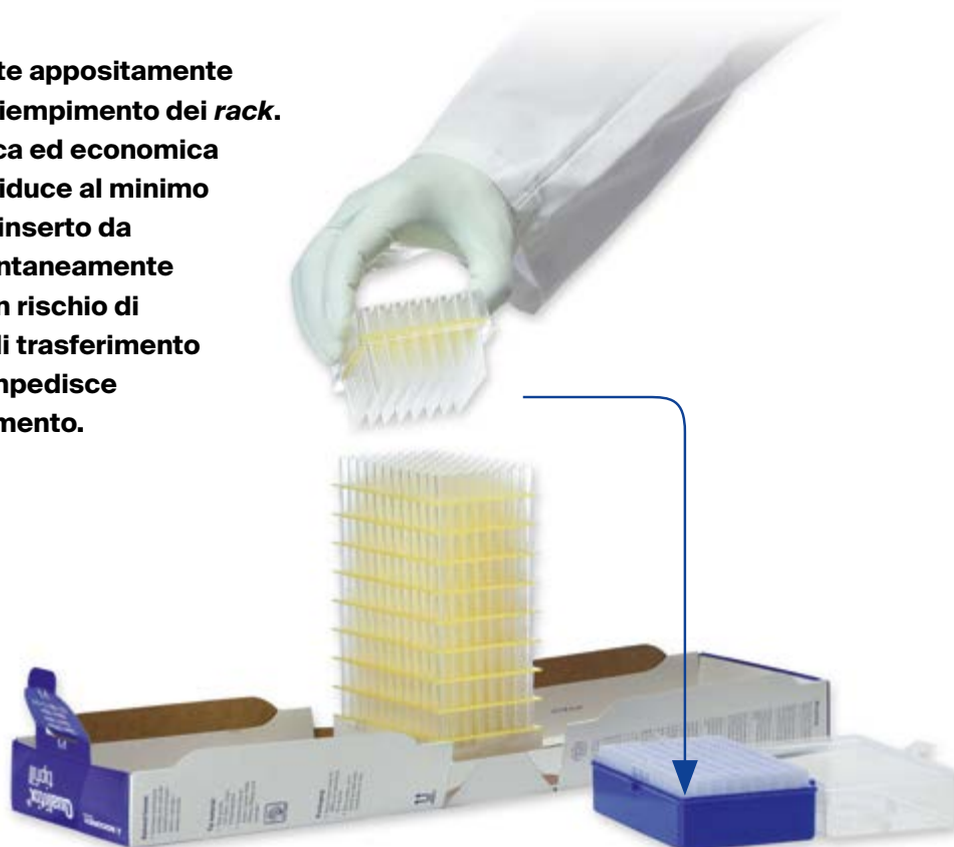
Visualizza certificato

Sistema di riempimento dei rack

Le confezioni *tipfill™* sono state appositamente sviluppate per semplificare il riempimento dei rack. Si tratta di una soluzione pratica ed economica per qualsiasi laboratorio, che riduce al minimo le interruzioni del lavoro. Ogni inserto da 96 puntali viene trasferito istantaneamente su di un rack vuoto senza alcun rischio di contaminazione. Il coperchio di trasferimento mantiene i puntali puliti e ne impedisce l'oscillazione durante il riempimento.



Vedere
il video



Opzioni di imballo

I puntali sono disponibili in buste, in rack con coperchio a cerniera e nel sistema *tipfill™* per il riempimento dei rack.

Riduzione dello spazio

L'intelligente scatola *tipfill™* richiudibile occupa decisamente meno spazio rispetto a quello occupato da rack tradizionali e produce una quantità inferiore di rifiuti in plastica. Ciò ha un impatto diretto sul bisogno di spazio per la conservazione, sui costi di spedizione e sull'ambiente.

Aspetti ambientali

Le confezioni sono ottimizzate per garantire una buona protezione mentre si impiega una quantità minima di cartone.



Guida alle applicazioni

Tipo di puntale	Caratteristiche	Vantaggi
Puntali standard	Qualità superiore, universali, si adattano in modo ottimale alle pipette.	Impiego abituale nel pipettaggio quotidiano con pipette Socorex e di altri marchi.
Puntali con filtro	Come sopra, includono un filtro di protezione idrofobico in HDPE con porosità 10 µm.	Protezione efficiente da contaminazione da aerosol, per pipetta e campione.
Puntali <i>low binding</i>	Materiale speciale atto a ridurre al minimo la ritenzione sulla superficie.	Gestione accurate di liquidi viscosi e densi e di campioni di proteine e peptidi.
Puntali per <i>gel loading</i>	Lunghi, con punta sottile e morbida, puntali universali.	Distribuzione precisa di campioni in un'area ristretta senza danneggiare la struttura del gel.
Puntali lunghi	Puntali lunghi, e universali.	Accesso facile in provette profonde e strette mentre si limita il contatto con le pareti interne della provetta.
Puntali <i>saver</i>	Puntali affidabili, universali.	Confezione sfusa per il contenimento della spesa, indicata per progetti che comportano grande uso di puntali.

Puntali per pipette premium

Informazioni per gli ordini – selezione di puntali Qualitix®

Puntali da 10 - 20 µl	Misura mm	Descrizione		Sterile	Imballo		Codice
		Colore	Stile		Confezione	Scatola	
	31.4	Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, a punta fine, graduati, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3090.0010B
		Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, a punta fine, graduati, autoclavabili		12x 96 / rack	10 pacchi	3090.0010R
	tipfill	Neutro	Sistema tipfill™ da 10 µl incl. micropuntali ultra a punta fine, graduati		13x 96 / pacco	10 pacchi	3090.0010T
			Rack vuoto per puntali da 10 / 200 µl da impiegare con il sistema tipfill™, autoclavabile		10 / pacco	10 pacchi	3070.0210ER
	38.1	Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, a punta fine, graduati, autoclavabili	✓	12x 96 / rack	10 pacchi	3090.0010RS
		Neutro	Micropuntali lunghi da 20 µl, a punta fine, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3020.0010B
	71.0	Neutro	Micropuntali lunghi da 20 µl, a punta fine, autoclavabili		10x 96 / rack	10 pacchi	3020.0010R
		Neutro	Puntali capillari da 10 µl per gel loading, autoclavabili		4x 204 / rack	N/A	302.0010GR
	38.3	Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, versione saver, a punta fine, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3070.0010B
			Rack vuoto per autoclavare i micropuntali ultra da 10 µl versione saver cod. 3070.0010B		1 / pacco	N/A	3070.0010ER

Puntali con filtro da 10 - 20 µl	Misura mm	Descrizione		Sterile	Imballo		Codice
		Colore	Stile		Confezione	Scatola	
	31.4	Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, con filtro, a punta fine, graduati	✓	12x 96 / rack	10 pacchi	3090.0010FRS
	38.1	Neutro	Micropuntali lunghi da 20 µl, con filtro, a punta fine	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3020.0010FRS

Puntali low binding (proteine) da 10 - 20 µl	Misura mm	Descrizione		Sterile	Imballo		Codice
		Colore	Stile		Confezione	Scatola	
	31.4	Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, low binding, a punta fine, autoclavabili		12x 96 / rack	10 pacchi	3090.0010PR
		Neutro	Micropuntali ultra da 10 µl, low binding, a punta fine, autoclavabili	✓	12x 96 / rack	10 pacchi	3090.0010PRS
	38.1	Neutro	Micropuntali lunghi da 20 µl, low binding, a punta fine, autoclavabili		10x 96 / rack	10 pacchi	3020.0010PR
		Neutro	Micropuntali lunghi da 20 µl, low binding, a punta fine, autoclavabili	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3020.0010PRS

Puntali con filtro da 20 - 100 µl	Misura mm	Descrizione		Sterile	Imballo		Codice
		Colore	Stile		Confezione	Scatola	
	49.6	Neutro	Puntali con filtro da 20 µl, punta smussata	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3080.0020FRS
	49.6	Neutro	Puntali con filtro da 100 µl, punta smussata	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3080.0100FRS

Puntali da 200 µl	Misura mm	Descrizione		Sterile	Imballo		Codice
		Colore	Stile		Confezione	Scatola	
	49.6	Neutro	Puntali universali da 200 µl, punta smussata, graduati, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3070.0200B
		Neutro	Puntali universali da 200 µl, punta smussata, graduati, autoclavabili		10x 96 / rack	10 pacchi	3070.0200R
	tipfill	Neutro	Sistema tipfill™ da 200 µl incl. puntali universali a punta smussata, graduati		10x 96 / pacco	10 pacchi	3070.0200T
			Rack vuoto per puntali da 10 / 200 µl da impiegare con il sistema tipfill™, autoclavabile		10 / pacco	10 pacchi	3070.0210ER
	49.6	Neutro	Puntali universali da 200 µl, punta smussata, graduati, autoclavabili	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3070.0200RS
		Giallo	Puntali standard da 200 µl, punta smussata, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3290.0200B
		Giallo	Puntali standard da 200 µl, punta smussata, autoclavabili		10x 96 / rack	10 pacchi	3290.0200R
	82.5	Neutro	Puntali standard da 200 µl, punta smussata, autoclavabili	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3290.0200RS
		Neutro	Puntali capillari da 200 µl per gel loading, autoclavabili		6x 96 / rack	8 pacchi	3080.0200GR
	49.5	Neutro	Puntali da 200 µl, versione saver, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3070.0200B
		Giallo	Puntali da 200 µl, versione saver, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3270.0200B
			Rack vuoto per autoclavare i puntali da 200 µl versione saver cod. 3070.0200B e 3270.0200B		1 / pacco	N / A	3270.0200ER

	Misura mm	Descrizione		Sterile	Imballo		Codice	
		Colore	Stile		Confezione	Scatola		
	51.2	Neutro	Puntali universali da 200 µl con filtro, punta smussata	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3070.0200FRS	
	83.8	Neutro	Puntali lunghi da 200 µl con filtro, a punta fine	✓	6x 96 / rack	8 pacchi	3080.0200LFRS	
Puntali low binding (proteine) da 200 µl	49.6	Neutro	Puntali universali da 200 µl, low binding, graduati, autoclavabili		10x 96 / rack	10 pacchi	3070.0200PR	
		Neutro	Puntali universali da 200 µl, low binding, graduati, autoclavabili	✓	10x 96 / rack	10 pacchi	3070.0200PRS	
Puntali da 350 µl	58.8	Neutro	Puntali standard da 350 µl, autoclavabili		1000 / busta	N / A	308.0350B	
		Neutro	Puntali standard da 350 µl, autoclavabili		10x 96 / rack	N / A	308.0350R	
Puntali con filtro da 300 µl	58.8	Neutro	Puntali standard da 350 µl con filtro	✓	10x 96 / rack	N / A	308.0300FR	
Puntali da 1000 µl	88.9	Neutro	Puntali universali da 1000 µl, a punta fine, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3070.1000B	
		Neutro	Puntali universali da 1000 µl, a punta fine, autoclavabili		6x 96 / rack	8 pacchi	3070.1000R	
		tipfill	Neutro	Sistema tipfill™ da 1000 µl incl. puntali universali a punta fine		5x 96 / rack	10 pacchi	3070.1000T
			Neutro	Rack vuoto per puntali da 1000 µl da impiegare con il sistema tipfill™, autoclavabile		6 / pacco	8 pacchi	3070.1000ER
	75.9	Neutro	Puntali universali da 1000 µl, a punta fine, autoclavabili	✓	6x 96 / rack	8 pacchi	3070.1000RS	
		Blu	Puntali standard da 1000 µl, punta smussata, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3190.1000B	
		Blu	Puntali standard da 1000 µl, punta smussata, autoclavabili		6x 96 / rack	8 pacchi	3190.1000R	
	75.9	Blu	Puntali standard da 1000 µl, punta smussata, autoclavabili	✓	6x 96 / rack	8 pacchi	3190.1000RS	
		Neutro	Puntali standard da 1000 µl, punta smussata, graduati, autoclavabili		1000 / busta	10 buste	3090.1000B	
	70.9	Neutro	Puntali standard da 1000 µl, punta smussata, graduati, autoclavabili		6x 96 / rack	8 pacchi	3090.1000R	
		Neutro	Puntali da 1000 µl, versione saver, autoclavabili		1000 / busta	N / A	307.1000B	
		Blu	Puntali da 1000 µl, versione saver, autoclavabili		1000 / busta	N / A	317.1000B	
Neutro		Rack vuoto per autoclavare i puntali da 1000 µl versione saver cod. 317.1000B and 307.1000B		1 / pacco	N / A	317.1000ER		
Puntali da 1000 µl con filtro	88.9	Neutro	Puntali universali da 1000 µl con filtro, a punta fine, autoclavabili	✓	6x 96 / rack	8 pacchi	3070.1000FRS	
Puntali low binding (proteine) da 1000 µl	88.9	Neutro	Puntali universali da 1000 µl, low binding, a punta fine, autoclavabili		6x 96 / rack	8 pacchi	3070.1000PR	
		Neutro	Puntali universali da 1000 µl, low binding, a punta fine, autoclavabili	✓	6x 96 / rack	8 pacchi	3070.1000PRS	
Macropuntali da 2, 5, 10 ml	115.5	Neutro	Macropuntali da 2 ml, autoclavabili		2x 250 / busta	N / A	312.02	
		Neutro	Macropuntali da 2 ml, autoclavabili		30x 250 / busta	N / A	312.02XLB	
		Neutro	Rack vuoto per 50x macropuntali da 2 ml, autoclavabile		2 / pacco	N / A	312.02ER	
	123.2	Neutro	Macropuntali da 5 ml, graduati, autoclavabili		2x 250 / busta	N / A	312.05B	
		Neutro	Macropuntali da 5 ml, graduati, autoclavabili		25x 250 / busta	N / A	312.05XLB	
		Neutro	Macropuntali da 5 ml, graduati, autoclavabili		2x 50 / rack	N / A	312.05R	
	150.0	Neutro	Macropuntali da 10 ml, graduati, autoclavabili		3x 100 / busta	N / A	312.10	
		Neutro	Macropuntali da 10 ml, graduati, autoclavabili		40x 100 / busta	N / A	312.10XLB	
Neutro	Rack vuoto per 24x macropuntali da 10 ml, autoclavabile		4 / pacco	N / A	312.10ER			

B = busta, E = vuoto, F = filtro, G = gel, L = lungo, P = low binding (proteine), R = rack, S = sterile, T = sistema di riempimento tipfill™, XLB = puntali sfusi in busta

Puntali per pipette premium

Tabella di compatibilità Socorex

La tabella indica la combinazione ottimale tra Qualitix® e pipette Socorex.

Acura® manual e Acura® electro

		815					825 / 826 / 926					835 / 936			855 / 956											
		Fino a 10 µl	10 y/15/20 µl	Da 25 a 100 µl	Da 120 a 200 µl	Da 250 a 1000 µl	0,1 - 2 µl	0,5 - 10 µl	1 - 10 µl (V)	2 - 20 µl	5 - 50 µl	10 - 100 µl	20 - 200 µl	100 - 1000 µl	0,2 - 2 ml	0,5 - 5 ml	1 - 10 ml	0,5 - 10 µl	2 - 20 µl	5 - 50 µl	10 - 100 µl	20 - 200 µl	40 - 350 µl			
Ultra- e micropuntali da 10-20 µl		Prefisso																								
	3090	●					●	●																		
	3020	●					●	●												●						
	302	● ²						● ²																		
	3090	●					●	●												●						
	3020	●					●	●												●						
	307	●					●	●												●						
Puntali da 20 - 100 µl		Prefisso																								
	3080		●						●	●	● ¹										● ¹					
	3080			●						●	●	● ¹									●	●	● ¹			
Puntali da 200 µl		Prefisso																								
	3070		●	●	●				●	●	●	●	●								●	●	●			
	3290		●	●	●				●	●	●	●	●								●	●	●			
	3080				●					●	●	●	●													
	3070			●	●								●											●		
	3080				●								●											●		
	307/327		●	●	●				●	●	●	●	●								●	●	●			
Puntali da 300 - 350 µl		Prefisso																								
	308				●							●	●											●		
	308				●							●												● ¹		
Puntali da 1000 µl		Prefisso																								
	3070				●								●													
	3190				●								●													
	3090				●								●													
	3070				●								●													
	307/317				●								●													
Macropuntali da 2, 5 e 10 ml		Prefisso																								
	312														●											
	312															●										
	312																●									

¹ Fino al volume massimo ² Per volumi > 2 µl

Serbatoi per reagenti



Serbatoi a forma di V, 75 ml

Riutilizzabili e autoclavabili, in polipropilene. Le scale graduate in rilievo garantiscono la leggibilità a lungo termine. Gli angoli arrotondati consentono un travaso agevole del reagente. La forma del fondo assicura la stabilità sul banco di lavoro. Convogliano la massima flessibilità nel lavoro di routine impiegando pipette mono- e multicanale.



Serbatoi a forma di V, con coperchio, 125 ml

Riutilizzabili e autoclavabili, in polipropilene. Chiusura tramite coperchio con cerniere. Il formato a micropiastre garantisce eccellente stabilità. Impilabili per una conservazione salva-spazio. Grazie al fondo a forma di V, è possibile aspirare fino all'ultima goccia di reagente. Ideali per il pipettaggio con strumenti mono- e multicanale.



Informazioni per gli ordini - Serbatoi a forma di V

Descrizione	Dimensioni	Volume	Colore	Stile	Coperchio	Materiale	Sterile	Imballo	Codice
Serbatoio	58 x 132 x 25 mm	75 ml	Neutro	A forma di V	No	PP	No	20 / conf.	330.01
Serbatoio	83 x 121 x 34 mm	125 ml	Neutro	A forma di V	Sì, incernierato	PP	No	20 / conf.	330.01L

Campionature omaggio su richiesta



Serbatoi multicanale, non sterili, 48 ml

Serbatoi a 8 e 12 canali in polistirene. Ogni canale è dotato di fondo arrotondato. Capacità totale di 48 ml. Buona stabilità sul banco di lavoro. Il formato a micropiastre ne consente l'impiego con dispositivi di pipettaggio automatizzati robotizzati e pipette multicanale.



Serbatoi multicanale, sterili, 48 ml

Serbatoi a 8 e 12 canali in polistirene confezionati singolarmente per essere impiegati in ambienti puliti. Sterilizzati tramite radiazione ai raggi X. Ogni canale è dotato di fondo arrotondato. Capacità totale di 48 ml. Buona stabilità sul banco di lavoro. Il numero di lotto facilita la tracciabilità.



Informazioni per gli ordini - Serbatoi multicanale

Descrizione	Dimensioni	Volume	Colore	Stile	Coperchio	Materiale	Sterilizzato	Imballo	Codice
Serbatoio	83 x 126 x 13 mm	8x 6 ml	Bianco	8 canali	No	PS	no	30 / conf.	330.08
Serbatoio	83 x 126 x 13 mm	8x 6 ml	Bianco	8 canali	No	PS	no	100 / conf.	330.08XL
Serbatoio	83 x 126 x 13 mm	8x 6 ml	Bianco	8 canali	No	PS	sì	10x1 / conf.	330.08.9
Serbatoio	83 x 126 x 13 mm	12x 4 ml	Bianco	12 canali	No	PS	no	30 / conf.	330.12
Serbatoio	83 x 126 x 13 mm	12x 4 ml	Bianco	12 canali	No	PS	no	100 / conf.	330.12XL
Serbatoio	83 x 126 x 13 mm	12x 4 ml	Bianco	12 canali	No	PS	sì	10x1 / conf.	330.12.9

Campionature omaggio su richiesta



Pipette Pasteur, cannucce e filtri



Pipette Pasteur in vetro

Modelli Pasteur standard, adatti all'impiego con macropipette Acura® *manual / electro* da 2 e 5 ml con i loro rispettivi adattatori. Utile alternativa ai macropuntali, ad esempio durante l'uso di reagenti non compatibili con il PP. La selezione di modelli e misure soddisfa la maggior parte delle necessità in laboratorio.

Adattatori pipette Pasteur

Adattatori in PVDF dedicati con due O-ring interni che aderiscono alla pipetta Pasteur in vetro (Ø est. 6,5 – 7,2 mm), senza escludere l'uso dei puntali in PP standard.

Informazioni per gli ordini – Pipette Pasteur

Materiale	Volume	Dimensioni (l x Ø mm)	Imballo	Codice
Vetro	2 ml	150 x 7	250 / conf.	313.02.150
Vetro	2 ml	230 x 7	250 / conf.	313.02.230
Vetro con tampone in cotone	2 ml	150 x 7	250 / conf.	313.02.150C
Vetro con tampone in cotone	2 ml	230 x 7	250 / conf.	313.02.230C

Informazioni per gli ordini – Adattatori Pasteur

Idoneo per macropipette	Imballo	Codice
Acura® <i>manual</i> 835, 2 ml Acura® <i>electro</i> 936, 2 ml	1 / conf.	1.835.631
Acura® <i>manual</i> 835, 5 ml Acura® <i>electro</i> 936, 5 ml	1 / conf.	1.835.633



Puntali a cannuccia

Compatibili con la pipetta Acura® *dilute* 810. Il puntale a cannuccia lungo e sottile consente di prelevare liquidi contenenti particelle nei sacchetti Stomacher® e nei serbatoi stretti. Forniti sterilizzati in buste richiudibili.

Filtri per ugelli per pipette

Protezione contro la fuoriuscita di liquido o la contaminazione da aerosol. I filtri sono intercambiabili, non sterili e non sterilizzabili in autoclave.

Informazioni per gli ordini – Puntali cannuccia e filtri per ugelli

Descrizione	Adatto a	Materiale	Misura (l x Ø mm)	Imballo	Codice
Puntali a cannuccia, 1,1 ml	Acura® <i>dilute</i> 810	PP, sterilizzati	190 x 4	40x 25 / conf.	313.119.40
Filtro per ugello	Acura® <i>dilute</i> 810	PE	6.3 x 2.5	100 / conf.	322.810
Filtro per ugello	Calibra® <i>digital</i> 832, 2 ml	Cellulosa	22 x 7	250 / busta	322.02
Filtro per ugello	Acura® <i>manual</i> 835, 2 et 5 ml Acura® <i>electro</i> 936, 2 et 5 ml	Fibra di PP	20 x 7.5	50 / busta	322.05
Filtro per ugello	Calibra® <i>digital</i> 832, 10 ml Acura® <i>manual</i> 835, 10 ml Acura® <i>electro</i> 936, 10 ml	Fibra di PP	30 x 10.5	50 / busta	322.10

Buste per sterilizzazione

Buste per sterilizzazione Qualitix®

Adatte a qualsiasi dispositivo medico, veterinario o di laboratorio, avente dimensione da piccola a media, le buste monouso Qualitix® garantiscono un avvolgimento facile ed efficace, di utensili che hanno bisogno di essere sterilizzati. Realizzate in carta medica robusta (*medical grade paper*), le buste si chiudono saldamente con una striscia autosigillante per mantenere la sterilità. Il contenuto rimane sempre visibile attraverso la pellicola laminata trasparente in PET / CPP.

- Materiale robusto e durevole
- Identificazione rapida del contenuto
- Larga striscia autosigillante, semplice da chiudere
- Sigillo superiore a punta per un'apertura facilitata
- Idonee per sterilizzazione a vapore e con ossido di etilene
- Due indicatori della sterilizzazione
- Cinque differenti misure
- Conformità alle direttive ISO 17665, ISO 11135, MDR 2017/745



Campionature omaggio su richiesta



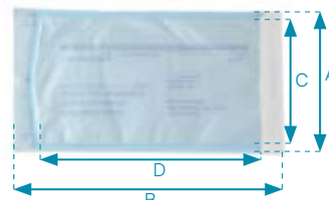
Indicatori della sterilizzazione

Due indicatori chimici sono inclusi per confermare la congruità del processo di sterilizzazione. L'indicatore blu vira in grigio scuro dopo il passaggio in autoclave, mentre l'indicatore rosso muta in giallo dopo la sterilizzazione con ossido di etilene.



Autosigillatura - apertura rapida

Semplicemente rimuovere la striscia di protezione, piegare e premere con le dita. La busta rimane sigillata saldamente per mantenere la sterilità del prodotto.



Dimensioni

A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
83	160	65	110
90	260	70	205
135	260	115	205
190	360	170	300
300	395	270	335

Controllo dell'integrità

La pellicola laminata azzurrata consente di controllare facilmente l'integrità della pellicola e della busta. Non utilizzare buste danneggiate.

Informazioni per gli ordini

Descrizione	Dimensioni		Materiale	Imballo	Codice
Busta, autosigillante	83 x 160 mm	3.3" x 6.3"	Carta <i>med. grade</i> /PET/PP	200 / conf.	3210.0816
Busta, autosigillante	90 x 260 mm	3.5" x 10.2"	Carta <i>med. grade</i> /PET/PP	200 / conf.	3210.0926
Busta, autosigillante	135 x 260 mm	5.3" x 10.2"	Carta <i>med. grade</i> /PET/PP	200 / conf.	3210.1326
Busta, autosigillante	190 x 360 mm	7.5" x 14.2"	Carta <i>med. grade</i> /PET/PP	200 / conf.	3210.1936
Busta, autosigillante	300 x 395 mm	11.8" x 15.6"	Carta <i>med. grade</i> /PET/PP	200 / conf.	3210.3040



Vedere il video



Il Vostro rivenditore



BQTXI - B0724

ENRICO BRUNO s.r.l.

**APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI - INDUSTRIALI**

www.enrico-bruno.it

Copyright © 2024, Socorex Isba SA, Svizzera

 **SOCOREX**
SWISS