

Contenitori in polietilene a bocca larga con tappo e sottotappo

Contenitori in polietilene alta densità con tappo a vite e sottotappo a pressione. I contenitori ed i sottotappi sono di colore neutro traslucido; i tappi sono di colore nero.

Su richiesta, I contenitori possono essere forniti confezionati singolarmente per un ordine minimo di 3 scatole per ogni codice, e sterili per un ordine minimo di 6 scatole per ogni codice.

codice	capacità ml	Ø collo mm	Ø base mm	altezza mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
202811	30	25	32	53	100	1.00	0.011
202810	60	38	52	48	200	3.30	0.045
202808	90	51	60	51	150	3.90	0.045
202809	125	51	60	62	200	6.00	0.082
202801	170	51	60	80	160	6.46	0.082
202802	250	54	67	100	125	5.24	0.078
202814	400	60	74	124	130	8.00	0.140
202803	500	67	80	131	120	8.40	0.140
202821	500	86	103	93	95	9.20	0.140
202813	750	86	103	127	75	7.70	0.140
202818	1,000	86	103	157	50	7.00	0.140

Vedere più capacità alle pagine 278-279.



Contenitori con coperchio

Corpo e coperchio in polipropilene bianco **autoclavabile**.

Coperchio di sicurezza autosigillante.

Realizzati con materiali adatti per uso alimentare.

Il codice **241014** incorpora un manico in plastica.

I contenitori sono forniti con il coperchio non inserito.

codice	Capacità nominale	Ø int. bocca x Ø base x altezza mm	peso g	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola	scatole per pallet
241010	250	84.5 x 79.5 x 62	18	150	3.03	0.042	32
241011	550	107 x 98 x 80	32	250	5.01	0.103	16
241013	1,000	112.5 x 112 x 137.5	46	150	7.68	0.078	20
241014	1,560	133.5 x 134 x 140	58	150	4.42	0.130	16

Secchi con coperchio dotati di sigillo antimanomissione

Contenitori monouso in polipropilene **autoclavabile**. Realizzati con materiali adatti per uso alimentare. Includono coperchi a tenuta e montaggio ristretto. Tutti I modelli includono un manico robusto in plastica bianca conveniente per un facile trasporto, I secchi sono forniti con il coperchio a parte.

codice	capacità l	Ø int. bocca mm	altezza mm	Peso corpo g	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola	scatole per pallet
222802	3	184.00	137.50	105.00	80	9.00	0.140	16
222803	4.5	210.00	156.00	134.00	48	10.46	0.130	16
222804	5.6	211.00	194.00	152.00	45	11.58	0.130	16
222805	10.6	251.00	263.00	314.00	20	10.50	0.130	16





EUROTUBO® Contenitori con tappo vite a tenuta stagna

CE (IVD)

Appositamente progettati per istologia, sono dotati di doppia chiusura interna di sicurezza. Prodotto in polipropilene traslucido con tappo giallo zigrinato in polietilene. Hanno stampato la graduazione in incrementi di 50 ml., ed un anello nella parte superiore del contenitore che impedisce il gocciolamento quando si decantano i liquidi. La sua chiusura ermetica li rende ideali per i liquidi (compresi gli alcoli) o per la conservazione di campioni solidi.

Realizzati secondo la norma UNE -EN 14401:2005 contenitori di plastica rigida. Metodi per testare l'efficacia delle chiusure. Forniti senza il tappo inserito. Altri colori di tappo disponibili su richiesta.

mod.	codice	capacità ml	Bocca eserna Ø mm	altezza mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola	scatole per pallet
1	202845	250	89	57	100	4.68	0.046	32
2	202846	500	90	110	200	10.96	0.084	20
3	202847	1,000	111	139	100	11.40	0.097	16

Contenitori con tappo a vite di sicurezza CE (IVD)

Contenitori in polipropilene ultra trasparente con tappo giallo in polietilene.

Chiusura stagna: il tappo, con una forma innovativa, ha una doppia chiusura.

Contenitori graduati.

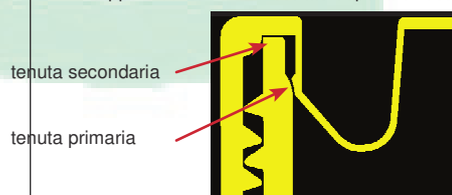
La base ed il coperchio sono zigrinate così la manipolazione con i guanti è comoda ed affidabile.

C'è un anello nella parte superiore del corpo, al fine di evitare il gocciolamento in caso di decantazione del liquido.

Sei differenti capacità da 20 a 120 ml.



tappo e contenitore mostrato dopo la chiusura



Ulteriori informazioni per questo prodotto al capitolo 7. **Contenitori per campioni**

Paraffina

CE (IVD)

Ha un basso contenuto di dimethylsulphoxyde ed una rapida penetrazione dei tessuti per tagli di 2 micron.
Punto di fusione: **56/58 °C**. Può essere utilizzata con solventi abituali. Ideale per istologia.

mod.	codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
1	440139	Paraplast Plus® - sacchetto 1 kg	8 sacchetti	8.6	0.021
	440139P	paraffina - sacchetto da 1 kg	6 sacchetti	6.5	0.021



Formine per istologia

Formina monouso in polipropilene trasparente. Può essere riutilizzata. L'interno liscio garantisce alla paraffina di non aderire alla formina. Il Materiale special utilizzato assicura un'eccellente scambio termico. Disponibile in varie misure. Dimensioni esterne: 50 x 37.2 x 12 mm. Adatta per la maggior parte delle cassette.

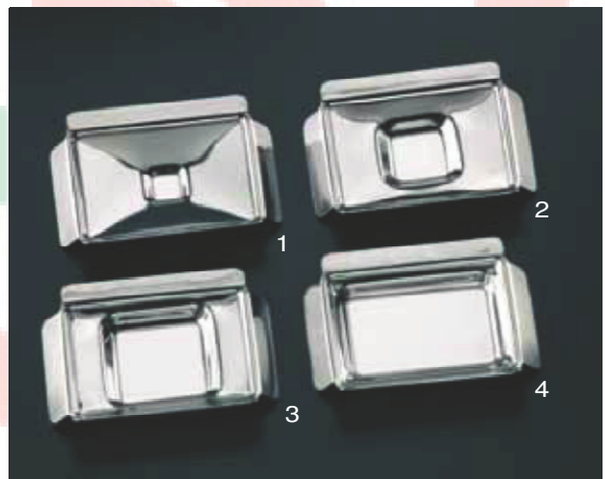
mod.	codice	Dimensioni pozzetto mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
1	440131	15 x 15 x 5	1,000	2.20	0.013
2	440132	24 x 24 x 5	1,000	2.20	0.013
3	440133	30 x 24 x 5	1,000	2.20	0.013



Vassoio in metallo per istologia

Materiale: acciaio inossidabile.
Dimensioni esterne: 52 x 35 x 11 mm.

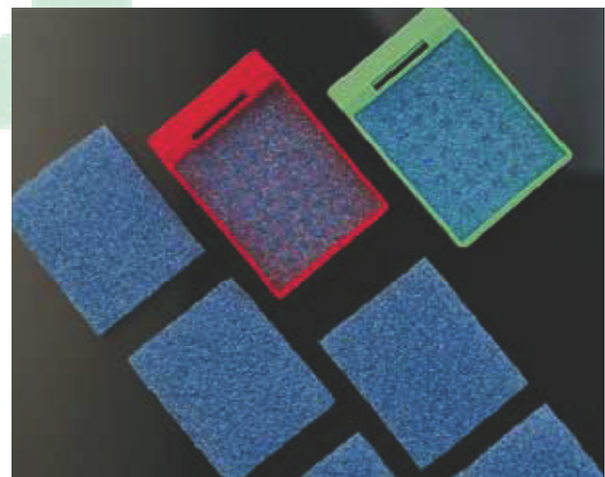
mod.	codice	Dimensioni pozzetto mm	Quantità sacchetto	Peso sacchetto	Volume sacchetto
1	192931	7 x 7 x 7	10	0.08	0.0001
2	192932	15 x 15 x 7	10	0.08	0.0001
-	192933	24 x 24 x 7	10	0.09	0.0001
3	192934	30 x 24 x 7	10	0.09	0.0001
4	192935	37 x 24 x 7	10	0.09	0.0001

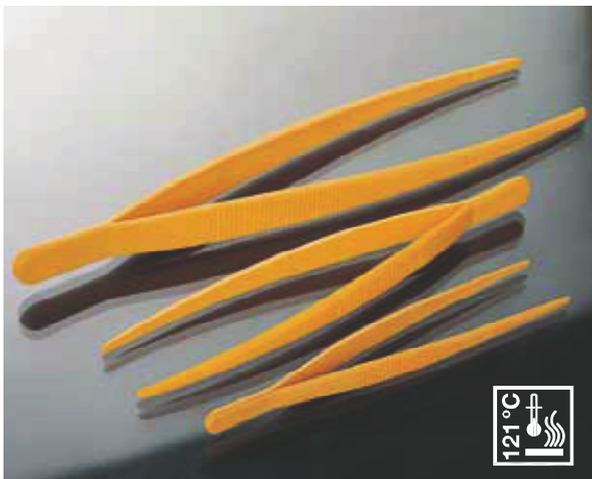


Spugnette per istologia

Spugnetta in gomma piuma, molto utile per i piccoli campioni nei test di biopsia. Adatta alle cassette standard. Evita la perdita del campione nonostante i fori di drenaggio quando il campione viene elaborato. Non influisce sul drenaggio della paraffina.

codice	dimensioni mm	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
192922.04	32 x 26 x 3	Blu	500	0.06	0.002





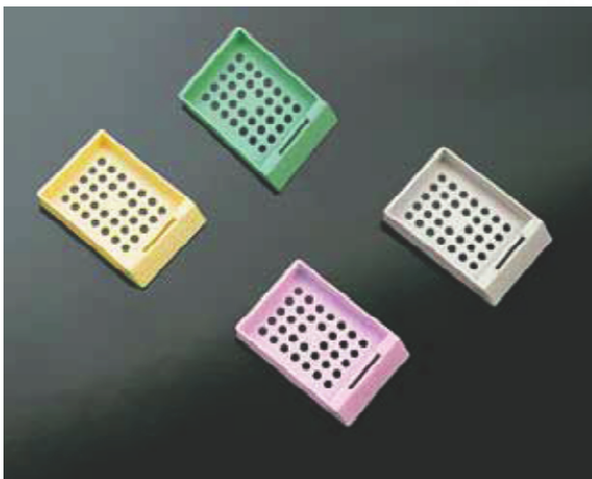
Pinze

Realizzate in P.O.M. Colore: arancione.

Pinze con angoli arrotondati.

Il codice **19503**, la parte interna della punta è a costine per un migliore campionamento. Le costine garantiscono una migliore manipolazione. Autoclavabile. Flessibile.

codice	lunghezza mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19500	115	5	0.23	0.0006
19501	145	5	0.05	0.00005
19503	250	5	0.17	0.0043



Cassette senza coperchio

Realizzate in polyacetylene.

Con 34 fori rotondi di 2 mm Ø.

Resistente ai solventi usati nei processi istologici. E' possibile scrivere su di loro.

Dimensioni esterne: 40 x 28 x 6 mm.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
440141	Bianco	3 x 1,000	7.00	0.047
440147	Verde	3 x 1,000	7.00	0.047
440144	Rosa	3 x 1,000	7.00	0.047
440143	giallo	3 x 1,000	7.00	0.047



Coperchi per cassette

Coperchi in acciaio inossidabile.

Adatti a tutte le cassette standard.

Adatto anche per il codice **440141** e serie.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
440149	Coperchio per cassettes	25	0.07	0.0005



Cassette per biopsia a 6 scompartimenti

Materiale: polyacetylene.

Progettato per le piccole biopsie, ogni cassetta ha sei celle singole per contenere sei campioni.

Ogni cella misura 7 x 12 mm. Il coperchio consente l'apertura e la chiusura multiple. Una zona smerigliata permette di scrivere sulla cassetta.

Ogni cassetta presenta circa 3.000 micro fori di 0,26 mm di diametro.

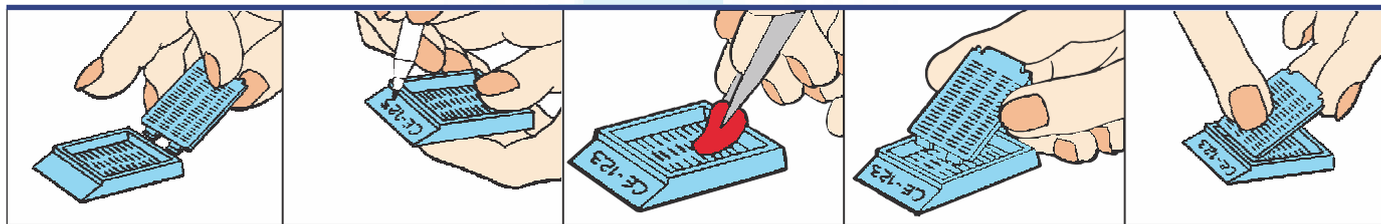
codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
44240	Rosa	4 x 250	5.20	0.026
44241	bianco	4 x 250	5.20	0.026
44245	blu	4 x 250	5.20	0.026

Chiedere per quantità minima e tempi di consegna di altri colori

CASSETTE HISTOSETTE I

- Realizzate in poliacetato.
- Le prese d'aria permettono un riempimento più efficiente con la paraffina.
- Chiusura di sicurezza.
- Dimensioni esterne: 40 x 28 x 6 mm (con il coperchio chiuso)
- Un'unico pezzo con il coperchio integrale.
- Per chiudere la cassetta, basta staccare a parte il coperchio, ruotarlo e bloccarlo nella base della cassetta.
- Possono essere aperte chiuse per tutte le volte che è necessario.

MODO D'USO



Cassette per tessuti. Histosette I

Area per scrittura in angolo di 30° o 45°, dipende dal codice.
64 fessure (1 x 5 mm) sulla base e sul coperchio, distribuite 16 x 4.

codice 30°	codice 45°	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
454141	454111	Bianco	3 x 500	5.40	0.039
454147	454117	Verde	3 x 500	5.40	0.039
454140	454110	rosa	3 x 500	5.40	0.039
454143	454113	Giallo	3 x 500	5.40	0.039
454148	454118	blu	3 x 500	5.40	0.039

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.

Cassette per biopsia. Histosette I

Area per scrittura in angolo di 45°.
224 fori di drenaggio (1 x 1 mm).

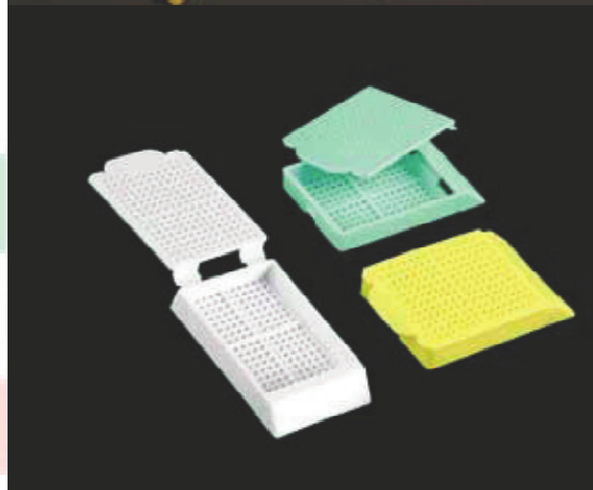
codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
554111	Bianco	3 x 500	6.35	0.034
554117	Verde	3 x 500	6.35	0.034
554113	Giallo	3 x 500	6.35	0.034

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.

Cassette per tessuti

Realizzate in polimero acetale. Con un coperchio integrale.
Piccola linguetta sul coperchio per una facile aperture e chiusura.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
554141	Bianco	4 x 500	7.58	0.064
554147	Verde	4 x 500	7.58	0.064
554140	Rosa	4 x 500	7.58	0.064
554143	Giallo	4 x 500	7.58	0.064
554148	Blu	4 x 500	7.58	0.064



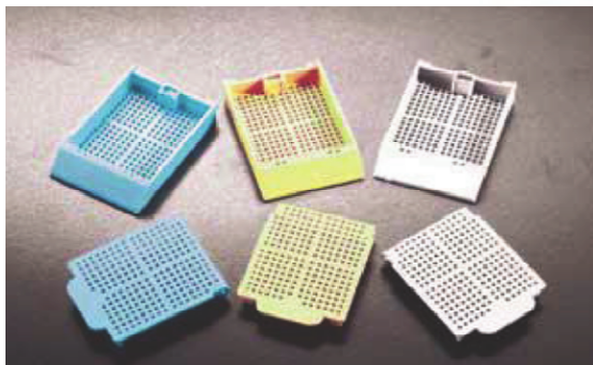
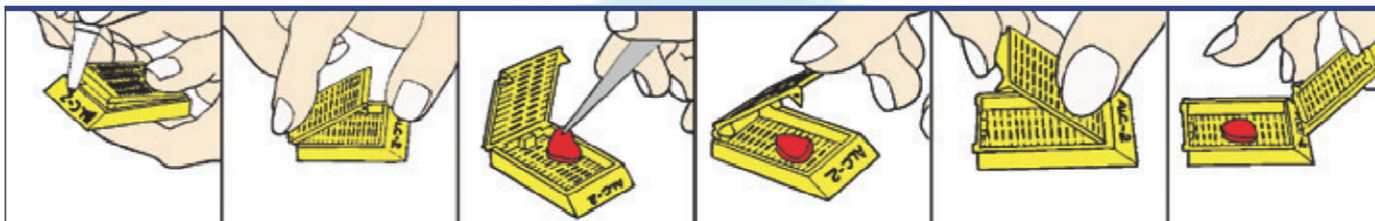
CASSETTE HISTOSETTE II

- Realizzate in poliacetato.
- Coperchio a cerniera: può essere aperto e chiuso ogni qualvolta sia necessario.
- Fornite assemblate, risparmiando tempo e rendendo più facile l'archiviazione.
- Dimensioni esterne: 41 x 28 x 6 mm.
- Le prese d'aria consentono un più facile riempimento con la paraffina.
- Manipolazione facile con una sola mano.
- Chiusura di sicurezza (vedi figura).
- Area per scrittura inclinata con angolo di 45°, adatta per essere utilizzata con la maggior parte degli strumenti di etichettatura.

Chiusura di sicurezza



MODO D'USO



Cassette per tessuti. Histosette II

Materiale: polimero acetale. 64 fessure sulla base e sul coperchio. Cassette e coperchi sono disponibili: pre-assemblati, o con il coperchio separato in un'altra scatola.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
Cassette con il coperchio pre-assemblato:				
44140	rosa	3 x 500	5.00	0.026
44141	bianco	3 x 500	5.00	0.026
44143	Giallo	3 x 500	5.00	0.026
44145	Blu	3 x 500	5.00	0.026
44147	Verde	3 x 500	5.00	0.026

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
Cassette con il coperchio separato:				
441140	rosa	2 x 500*	3.56	0.025
441141	bianco	2 x 500*	3.56	0.025
441143	Giallo	2 x 500*	3.56	0.025
441145	Blu	2 x 500*	3.56	0.025

*2 scatole dispenser con 500 cassette ognuna più 1 scatola contenente 1.000 coperchi.

Cassette per biopsia. Histosette II

Realizzate in polimero acetale. 224 fori. Aperture quadrate di 1 mm per massimizzare lo scambio di liquidi e per garantire un corretto drenaggio.

Cassette e coperchi sono disponibili: pre-assemblate, o con il coperchio separato in un'altra scatola.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
Cassette con il coperchio pre-assemblato:				
445140	Rosa	3 x 500	5.20	0.026
445141	bianco	3 x 500	5.20	0.026
445143	Giallo	3 x 500	5.20	0.026
445145	Blu	3 x 500	5.20	0.026
445147	Verde	3 x 500	5.20	0.026

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
Cassette con il coperchio separato:				
451241	bianco	2 x 500*	3.90	0.026
451243	Giallo	2 x 500*	3.90	0.026
451245	Blu	2 x 500*	3.90	0.026

*2 scatole dispenser con 500 cassette ognuna più 1 scatola contenente 1.000 coperchi.

CASSETTE SLIMSETTE

- Realizzate in poliacetato.
- Coperchio a cerniera: può essere aperta e chiusa ogniqualvolta sia necessario.
- Fornite assemblate, risparmiando tempo e rendendo più facile l'archiviazione.
- Il coperchio a cerniera può essere separato se necessario.
- Dimensioni: 41 x 28.5 x 6 mm.
- Facile da usare con una sola mano.
- Chiusura di sicurezza.
- Le prese d'aria consentono un più efficiente riempimento con la paraffina.
- Area per scrittura inclinata con angolo di 45°, adatta per la maggior parte degli strumenti di etichettatura.

- Solo 6 mm di altezza, consentono a più cassette di essere impilate nelle machine automatiche di etichettaggio e negli armadietti di archiviazione.
- Due versioni disponibili: cassette single e in file per strumenti di etichettatura Leica® e Sakura®.

Cassette per tessuti. Slimsette

Drenaggio veloce grazie a 114 bocchette con misura ciascuna di 5 x 1 mm.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
--------	--------	------------------	--------------	----------------

Cassette singole

(la scatola principale contiene tre scatole dispenser da 500 cassette ognuna)

555141	bianco	3 x 500	5.01	0.025
--------	--------	---------	------	-------

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.



codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
--------	--------	------------------	--------------	----------------

File per Leica® e Sakura®

(ogni scatola contiene 50 file da 40 cassette)

555251	bianco	50 x 40	7.12	0.023
555258	Blu	50 x 40	7.12	0.023

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.



Cassette per biopsia. Slimsette

Drenaggio veloce grazie alle 224 bocchette (0.8 x 0.8 mm).

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
--------	--------	------------------	--------------	----------------

Cassette singole

(la scatola principale contiene tre scatole dispenser da 500 cassette ognuna)

44151	bianco	3 x 500	5.01	0.025
-------	--------	---------	------	-------

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.



codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
--------	--------	------------------	--------------	----------------

File per Leica® e Sakura®

(ogni scatola contiene 50 file da 40 cassette)

44351	bianco	50 x 40	6.84	0.022
44355	Blu	50 x 40	6.84	0.022

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.



CASSETTE SWINGSETTE

- Realizzate in poliacetato.
- Cassette tipo Richard-Allan® e Surgipath® Multi-Cassette (Leica)
- Coperchio a cerniera: può essere aperto e chiuso ogniqualvolta sia necessario.
- Fornite assemblate, risparmiando tempo e rendendo più facile l'archiviazione.
- Dimensioni: 42 x 28 x 6 mm.
- Ampia linguetta per una comoda e facile apertura
- Facile da usare con una sola mano.
- Chiusura di sicurezza.
- Area per scrittura a 45°, adatta per la maggior parte delle etichettatrici automatiche.
- Le prese d'aria consentono un riempimento più efficiente con la paraffina.

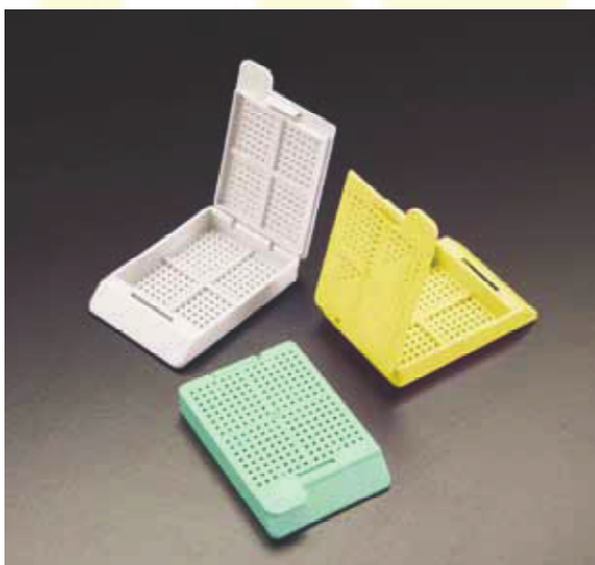


Cassette per tessuti. Swingsette

Progettate per contenere campioni di tessuto.
64 fori di circa 0.76 x 5.06 mm;
distribuiti 16 x 4.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
415141	bianco	3 x 500	5.44	0.025
415143	Giallo	3 x 500	5.44	0.025
415147	Verde	3 x 500	5.44	0.025

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.

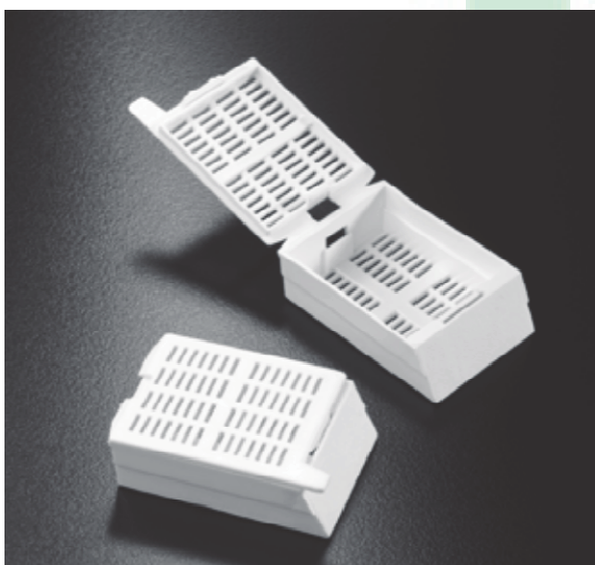


Cassette per biopsia. Swingsette

Progettate per contenere campioni per biopsia.
224 fori di circa 0.76 x 0.76 mm.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
414141	bianco	3 x 500	5.44	0.025
414143	Giallo	3 x 500	5.44	0.025
414147	Verde	3 x 500	5.44	0.025

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.



Mega cassette

Realizzate in poliacetato. Con un coperchio integrale.
Progettato per campioni di tessuto di grandi dimensioni. Fori da 1 x 5 mm.
Dimensioni cassette: 26 x 40 x 13 mm.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
44125	bianco	500	2.57	0.025

Chiedere quantità minima e tempi di consegna per altri colori.

Armadio di stoccaggio

Realizzato in ABS. Colore marmoreo.
Questo armadio di immagazzinaggio con coperchio include 5 cassette ed è progettato per lo stoccaggio di piccole quantità di vetrini o anelli per istologia.
I cassette sono disegnati per contenere rack in ABS codice **19921**.
L'armadio può contenere fino a 5.000 vetrini, ogni cassette può contenere 10 rack e ogni rack può contenere 100 vetrini.
La base di ogni rack è numerata.
Sono disponibili i coperchi in polistirolo per i rack (codice **19920**).
Supporto a quattro ruote (codice **19931**) è disponibile anche per l'armadio.



codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19930	420 x 420 x 730 mm	1	13.64	0.164
19931	4 ruote	1	0.02	0.00005
19921	Rack per cassette	2	0.37	0.003
19920	Coperchio per rack	2	0.19	0.001

Scatola economica per stoccaggio

Questa scatola completa di coperchio è appositamente disegnata per lo stoccaggio di cassette istologiche.
Realizzata in cartone pesante per lo stoccaggio a lungo termine.
Ogni scatola può contenere fino a 250 cassette o 160 anelli.
Dimensioni: 455 x 235 x 50 mm.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
DS 42	Cartone impermeabile	18	5.3	0.130

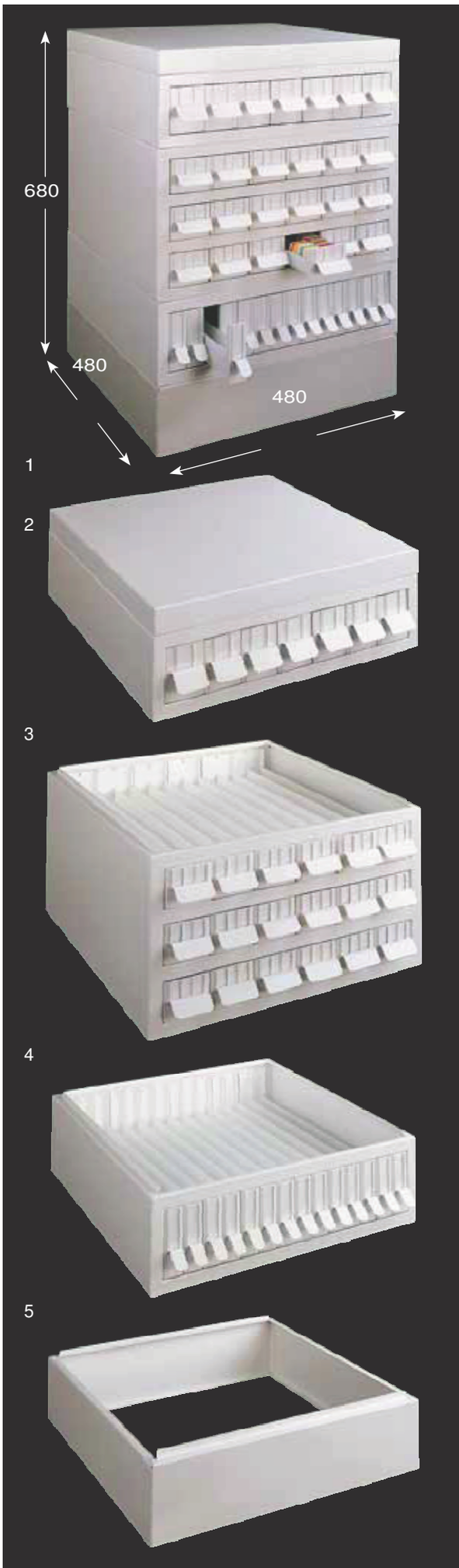


Cassetti componibili per immagazzinaggio

Realizzati in polistirolo antiurto, questo set consiste in 6 cassette impilabili (7 scanalature per cassetto) adibiti a deposito permanente e all'identificazione di un massimo di 165 anelli o 250 cassette per cassetto (capacità totale: 1.500 cassette).
Dimensioni: 400 x 230 x 340 mm.
Davanti: colore nero. Lati: grigio.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
DS 40	set da 6 cassette	1	6.14	0.037





Armadio per stoccaggio di laboratorio

Designed especially for the storage of microscope slides, photo slides, histology cassettes and embedding rings.

Modelli universali intercambiabili con altri armadi presenti sul mercato. Tutte le parti dell'armadio sono impilabili.

Realizzato in metallo smaltato. Colore grigio.

Potete fare la vostra propria composizione di uno o più dei seguenti elementi:

- Modulo cassette per diapositive
- Modulo cassette per cassette
- Modulo cassette per vetrini da microscopio

Tutti i moduli sono impilabili.



Modulo coperchio (1)

codice	Dimensioni esterne mm			Peso unitario	Volume unitario
	altezza	lunghezza	larghezza		
DS 61	50	480	480	2	0.056

Modulo cassette per diapositive (2)

Modulo composto da 7 cassette indipendenti per contenere un totale di 1.700 diapositive da 50 x 60 mm.

Dimensioni di un cassetto: 58 x 475 mm.

codice	Dimensioni esterne mm			peso unitario	volume unitario
	altezza	lunghezza	larghezza		
DS 12	120	480	480	9.54	0.056

Modulo cassette per cassette (3)

Modulo composto da 6 cassette doppi disposti su 3 livelli. Ogni cassetto ha 2 compartimenti.

Il modulo può contenere circa 1800 anelli. Dimensioni interne per ogni cassetto: 68 x 475 mm.

codice	Dimensioni esterne mm			peso unitario	volume unitario
	altezza	lunghezza	larghezza		
DS 35	255	480	480	24.32	0.091

Modulo cassette per microscopio (4)

Composto da 14 cassette scorrevoli per contenere un totale di circa 6.500 vetrini da microscopio da 26 x 76 mm.

Dimensioni cassetto interno: 27x475 mm.

codice	Dimensioni esterne mm			peso unitario	volume unitario
	altezza	lunghezza	larghezza		
DS 11	140	480	480	15	0.056

Modulo base (5)

Per sostenere tutti i moduli e cassette dell'armadio.

codice	Dimensioni esterne mm			peso unitario	volume unitario
	altezza	lunghezza	larghezza		
DS 62	120	480	480	3.72	0.090

Vetrini ADESIVI STAR FROST®

Misure standard: 26 x 76 mm. Spessore: 1 mm. Fabbricati in Germania. Alta definizione, vetro pre-lavato. **Hydrofophobic.** Senza residui di macchie, senza proteine sulla superficie.

Dispongono di una banda bianca di 20 mm. Per la scrittura. Questa special area di stampa è resistente a tutti i prodotti chimici comunemente utilizzati nei laboratori, e può essere contrassegnata con la matita, la penna a sfera, il pennarello e diverse stampanti di laboratorio (e.g. Leica XPS). Grazie al singolo lato di stampa l'utilizzatore conosce sempre la migliore superficie da utilizzare.

Star Frost® Vetrini adesivi sono **trattati con rivestimento in silano**, che **garantisce l'adesione di cellule e tessuti e supporta la formazione di legami covalenti tra il tessuto** e la superficie del vetro per attrazione elettrostatica. Così i substrati di tessuti e cellule attaccano rapidamente sulla superficie senza l'utilizzo di ulteriori adesivi o supporti di rivestimento di proteine, risparmiando costi e tempo. Questo rivestimento adesivo è limitato alla superficie superiore e quindi è la sola superficie utilizzabile. Poiché la parte inferiore è trattata, i vetrini non tendono ad attaccare quando impilati o trasportati come con altri prodotti della concorrenza.

Vetrini adesivi StarFrost® non mostrano striature e sfondo di colorazione disturbante come lo sfondo blu o rosso ottenuto con l'ematosina e la colorazione eosina dei tessuti su vetro rivestito di Albumina, o lo sfondo marrone ottenuto durante l'immunoperossidasi o il processo di ibridazione in situ DNS. Sono ideali per ibridazione molecolare, in quanto DNase e RNase free non c'è bisogno di lavarli con acido cromico.

Disponibili con bordi a 90° o angoli tagliati smussati.

Forniti in scatole da 50 pz.

Imballaggio finale (20 scatole) con **confezionamento tropicale.**

Conforme alla norma ISO 8037/1 (standard europeo).

Data di scadenza: 14 mesi dopo la data di produzione.

codice	bordi	angoli	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
A100018	Smussati a 90°	non tagliati	20 x 50	4.98	0.003
A100019	smussati	tagliati	20 x 50	4.98	0.003



IMBALLO TROPICALE: Film in alluminio progettato per proteggere i vetrini dall'umidità.

Vetrini STAR FROST®

Misure standard size: 26 x 76 mm. Spessore: 1 mm.

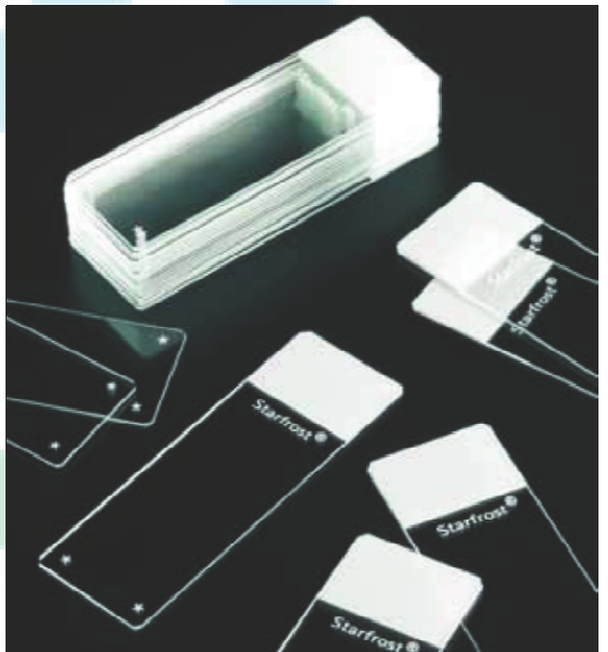
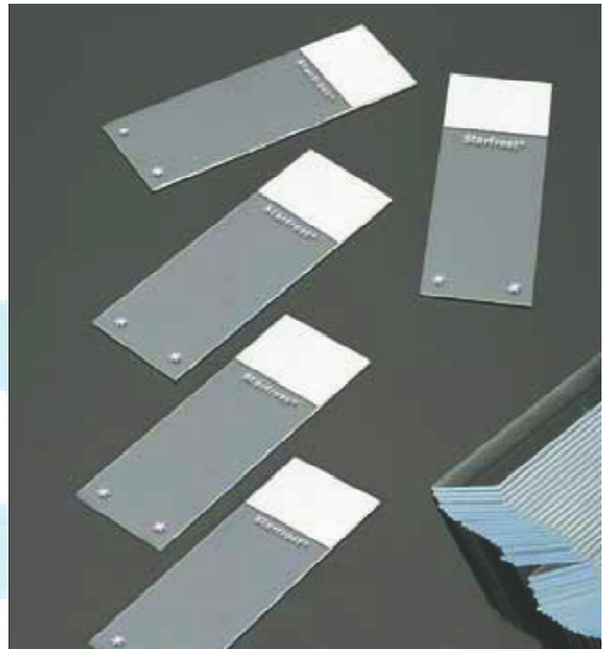
Fabbricate in Germania di alta definizione, vetro pre-lavato. Hydrophilic (epossidica). Dispongono di un **area di marcatura** di 20 mm colorata.

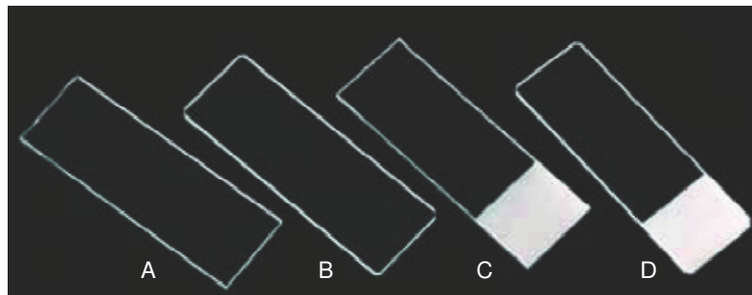
Questa zona speciale stampata a colori è resistente a tutti i prodotti chimici comunemente utilizzati nei laboratori, e può essere contrassegnata con la matita, penna a sfera, pennarello e diverse stampanti di laboratorio (es. Leica XPS). Grazie al singolo lato di stampa l'utilizzatore conosce sempre la migliore superficie da utilizzare.

Bordi inclinati a 45° (angolo) e angoli smussati. Forniti in scatole da 50 pz. Imballaggio finale (20 scatole) con confezionamento tropicale.

Data di scadenza: 14 mesi dopo la produzione.

codice	striscia colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
A100010	bianco	20 x 50	4.98	0.003
A100011	Verde	20 x 50	4.98	0.003
A100013	Blu	20 x 50	4.98	0.003
A100014	giallo	20 x 50	4.98	0.003





Vetrini portaoggetto EUROTUBO®

Dimensioni standard: 26 x 76 mm (± 0.2). Trasparenti, vetro pre-lavato, spessore 1.1 mm (± 0.1). ideale per analisi di routine. Confezionato in scatole da 50 pz. Ogni scatola è imballata sottovuoto, facile da aprire, senza bisogno di forbici. Ogni scatola include un sacchetto di sale di silice. Data di scadenza: 15 mesi dopo la data di produzione.

	codice	bordo	angoli	Zona opaca	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
A	D100001	Tagliati a 90°	Non tagliati	no	50 x 50	14.25	0.013
B	D100002	grounded 45°	Tagliati	no	50 x 50	14.20	0.010
C	D100003	Tagliati a 90°	Non tagliati	Si	50 x 50	14.20	0.010
D	D100004	grounded 45°	tagliati	si	50 x 50	14.25	0.013



Vetrini coprioggetto EUROTUBO®

Uso specifico: protezione del campione e lente. Trasparenti, vetro pre-lavato. Spessore: No 1: 0.13 x 0.16 mm. Forniti in scatole da 100 o 200 pz. (dipende dal codice). Ogni scatola include un sacchetto di sale silice, ed è fornito in confezionamento tropicale sottovuoto. Facile da aprire, senza bisogno di forbici.

	codice	dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
	D101818	18 x 18	5 x 200	0.52	0.0016
	D102020	20 x 20	5 x 200	0.71	0.0016
	D102222	22 x 22	5 x 200	0.65	0.0016
	D102240	22 x 40	10 x 100	0.63	0.0016
	D102424	24 x 24	5 x 200	0.72	0.0016
	D102432	24 x 32	10 x 100	0.61	0.0016
	D102440	24 x 40	10 x 100	0.65	0.0016
	D102450	24 x 50	10 x 100	0.70	0.0016
	D102460	24 x 60	10 x 100	0.61	0.0016



Etichette per vetrini da microscopio 23 x 23 mm

Scrivere su queste etichette adesive permanenti ed attaccarle sui vetrini da microscopio per una migliore identificazione.

Colore bianco.

Ogni foglio contiene 40 etichette. Misure pagina: 13.3 x 19 cm.

codice	quantità	peso	volume
901600	1.000 etichette	2.5	0.020



Terreno di fissaggio per microscopia

VITROCLUD® è un terreno di fissaggio a rapido indurimento per i preparati I microscopio. Neutro ed incolore.

Breve tempo di indurimento (20 min). Indice di rifrazione a temperatura ambiente: 1.5. Resistente al calore, al freddo (fino a -17 °C), all'umidità ed alla luce compresi i raggi UV. Si consiglia di chiudere il contenitore subito dopo l'uso.

Se il terreno diventa troppo vischioso, aggiungere xilene. Fornito in bottiglie di alluminio per uno stoccaggio più sicuro. Conservare a massimo 20 °C.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
A20100	Bottiglia da 100 ml	1	0.12	0.001
A20250	Bottiglia da 250 ml	1	0.27	0.001
A20500	Bottiglia da 500 ml	1	0.54	0.002



Vassoio per colorazione

Realizzato in ABS.

Può contenere 10 o 20 vetrini su rotaie in plastica coperte da una striscia di polimero che mantiene perfettamente al suo posto i vetrini anche se il vassoio è tenuto ad un angolo (vedi foto A).

Quando è richiesta l'umidità, i pozzetti disposti tra le rotaie possono contenere l'acqua, e le rotaie sollevate eviteranno che l'acqua tocchi i vetrini. E' dotato di un tappo di scarico per facilitare lo svuotamento del vassoio (vedi foto B).

Quattro piedini in gomma garantiscono stabilità.

Coperchio trasparente in PETG (disponibile anche in ABS nero, per lavori di fluorescenza; chiedere per tempi di consegna).

Non può essere usato con acetone e idrocarburi clorurati.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
989953	Vassoio di colorazione a 10 posti	1	0.65	0.003
989951	Vassoio di colorazione a 20 posti	1	1.08	0.005





Coloranti

	codice	descrizione		Quantità Scatola	Peso Scatola	Volume Scatola
(IVD)	808000	Eosin, soluzione, May Grunwald, 250 ml bottiglia Simboli Pericolo: R11-23/24/25-39/23/24/25. S 7-16-36/37-45 Norme Trasporto: UN: 1992. ADR: 3/19b. IMDG: 3.2/II. IATA: 3/II. PAX: 305. CAO: 307	  	48	14.40	0.045
(IVD)	808001	Eosin, soluzione, May Grunwald, 1000 ml bottiglia Simboli Pericolo: R11-23/24/25-39/23/24/25. S 7-16-36/37-45 Norme Trasporto: UN: 1992. ADR: 3/19b. IMDG: 3.2/II. IATA: 3/II. PAX: 305. CAO: 307	  	12	13.00	0.045
(IVD)	808100	Eosin, soluzione modi"ed Giemsa, 250 ml bottiglia Simboli Pericolo: R11-23/24/25-39/23/24/25. S 7-16-36/37-45 Norme Trasporto: UN: 1992. ADR: 3/19b. IMDG: 3.2/II. IATA: 3/II. PAX: 305. CAO: 307	  	48	15.50	0.015
(IVD)	808101	Eosin, soluzione modi"ed Giemsa, 1000 ml bottiglia Simboli Pericolo: R11-23/24/25-39/23/24/25. S 7-16-36/37-45 Norme trasporto: UN: 1992. ADR: 3/19b. IMDG: 3.2/II. IATA: 3/II. PAX: 305. CAO: 307	  	12	13	0.045
(IVD)	808200	Eosin, soluzione Wright, 250 ml bottiglia Simboli Pericolo: R11-23/24/25-39/23/24/25. S 7-16-36/37-45 Norme Trasporto: UN: 1992. ADR: 3/19b. IMDG: 3.2/II. IATA: 3/II. PAX: 305. CAO: 307	  	48	13.30	0.045
Gram differenti coloranti KIT: 805000	806030	Lugol bottiglia 250 ml		48	14.7	0.045
	805040	Violet crystal bottiglia 250 ml	 	48	14.4	0.045
	805001	Gram decolorante bottiglia 250 ml	 	48	12.8	0.045
	805050	Safranin bottiglia 250 ml		48	14.4	0.045
	805001	Gram decolorante, 250 ml bottiglia. Simboli Pericolo: R-11-36-66-67. S 9-16-26 TNorme Trasporto: UN: 1993 ADR: 3/3b. IMDG: 3,2/IIATA: 3/II PAX: 305. CAO: 307	 	16	4.12	0.014
	806030	Lugol Iodine, 250 ml bottiglia. Simbolo Pericolo: R52		16	4.76	0.014
	805040	Violet crystal soluzione (Gentian violet), 250 ml bottiglia Simboli Pericolo: R-21/22-36/38. S 28a Norme trasporto: UN: 2810 ADR: 6/25c. IMDG: 6.1/III. IATA 6.1/III. PAX: 611. CAO: 608		16	4.68	0.014
	805140	Violet crystal soluzione (Gentian violet), 1000 ml bottiglia Simboli Pericolo: R-21/22-36/38. S 28a PAX: 611. CAO: 618		12	13.00	0.045
Ziehl differenti coloranti KIT: 805010**	805020	Fuchsin bottle 250 ml		16	14	0.045
	805030	Methylene blue bottiglia 250 ml	 	48	14.40	0.045
	805011	Ziehl decolorante 2 bottiglia 250 ml Ziehl decolorante 250 ml bottiglia Simboli pericolo: R-11-36/37/38 S 7-16-26-45 Norme trasporto: UN: 2924 ADR: 3/26b. IMDG: 3,2/II. IATA: 3/II PAX: 305. CAO: 307	 	48	13.40	0.045
	805011	Ziehl decolorante 250 ml bottiglia Simboli pericolo: R-11-36/37/38 S 7-16-26-45 Norme trasporto: UN: 2924 ADR: 3/26b. IMDG: 3,2/II. IATA: 3/II PAX: 305. CAO: 307	 	16	3.39	0.014
	805050	Safranin soluzione, 250 ml bottiglia		16	4.64	0.014
	805150	Safranin soluzione, 1000 ml bottiglia		12	13.00	0.045
	805120	Ziehl fuchsin soluzione, 1000 ml bottiglia Simboli pericolo: R10-21/22-36/38. S 36/37.		12	13.00	0.045
	805030	Methylene blue, 250 ml bottiglia		16	4.70	0.014
	805130	Methylene blue, 1,000 ml bottiglia		12	13.00	0.045
(IVD)	805013	Colorante veloce per estensione sangue, 250 ml contenitore Kit con 2 contenitori A e 2 contenitori colorante B		12 kit	14.95	0.045

805000 solo per grossi ordini. Per ordini piccoli, **ordinare codici individuali.**

805010 solo per grossi ordini. Per ordini piccoli, **ordinare codici individuali.**

Quantità minima ordinabile: 1 bottiglia / kit.

Vaschette di colorazione con coperchio

Materiale: **TPX autoclavabile**.

Due opzioni disponibili: verticale, tipo "Hellendhall" (Codice **19335**) orizzontale tipo "Schifferdecker" (Codice **19351**).

codice	descrizione	Quantità scatola	dimensioni mm	Peso scatola	Volume scatola
19355	verticale, per 8 vetrini	4	58 x 53.5 x 86	0.27	0.001
19351	orizzontale, per 10 vetrini	4	76 x 65 x 45	0.32	0.001



Vaschetta di colorazione

Realizzata in **POM** (poliossimetilene). Colore: nero. Ideale per la colorazione dei vetrini.

Buona resistenza agli alcoli e xilolo (non a fenolo). Ermetica. Include un vassoio perforato bianco per l'essiccazione dei vetrini. Non adatto per microonde.

codice	Dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
191101	100 x 87 x 51	1	0.08	0.004



Rack per colorazione

Realizzato in **POM** (poliossimetilene). Colore: nero. Ideale per la colorazione di vetrini. Buona resistenza agli alcoli e xilolo (non a fenolo). Può contenere 25 vetrini. Include un manico pieghevole. I posti sono numerati per facilitare la classificazione. I vetrini si inseriscono facilmente nel rack. Il rack può essere inserito nella vaschetta descritta sopra. Non adatto per microonde.

codice	dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
191100	91 x 79 x 38	1	0.03	0.001





Sistema di colorazione

Sistema di colorazione verini compost da una serie di vaschette ed un rack di colorazione a 12 posti. Le vaschette in differenti colori consentono all'utilizzatore di distinguere ogni fase del processo di colorazione. Vaschetta e rack sono realizzati in POM **autoclavabile** (polioossimetilene), resistente agli agiti coloranti come l'alcol, xilene, ecc. (non fendo). La vaschetta è dotata di un coperchio a cerniera che consente di conservare la vaschetta con il contenuto. Capacità reagente: 80 ml.

Le vaschette possono essere collegate le une alle altre lateralmente (figura 1).

Il rack dispone di un maniglia sopra il coperchio a cerniera, può essere posizionato quando si trova fuori dalla vaschetta. Poiché i vetrini sono posizionati verticalmente nel rack, la loro area di scrittura non sarà colorata, permettendo la loro rimozione senza l'uso di pinze (figura 2).

Rack e vaschetta resistono alle temperature da **-170 °C** e **121 °C**.

Dimensioni vaschetta: 64 x 76 x 92 mm. Dimensioni rack: 60 x 64 x 97 mm.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
191104	Vaschetta blu	6	0.72	0.0059
191105	Vaschetta verde	6	0.72	0.0059
191106	Vaschetta Bianca	6	0.72	0.0059
191107	Vaschetta gialla	6	0.72	0.0059
191108	Rack grigio scuro	6	0.32	0.0024

Piatto e vaschetta di colorazione

Il piatto è in polipropilene mentre la vaschetta è in **TPX autoclavabile**. Le vaschette vengono fornite con due coperchi. Il primo coperchio consente la libera evaporazione del liquido colorante durante lo stoccaggio quando il piatto non è in uso. Il secondo include una fessura che consente l'inserimento del piatto durante la colorazione.

Codice **19353**: altezza (con coperchio) 70 mm, altezza (senza coperchio) 65 mm, lunghezza 100 mm e larghezza 75 mm.

Codice **19354**: altezza 21 mm, lunghezza 83 mm, larghezza 70 mm e lunghezza (manico) 160 mm.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19353	Vaschetta con 2 coperchi	4	0.42	0.006
19354	Piatto per colorazione da 20 posti	2	0.06	0.001



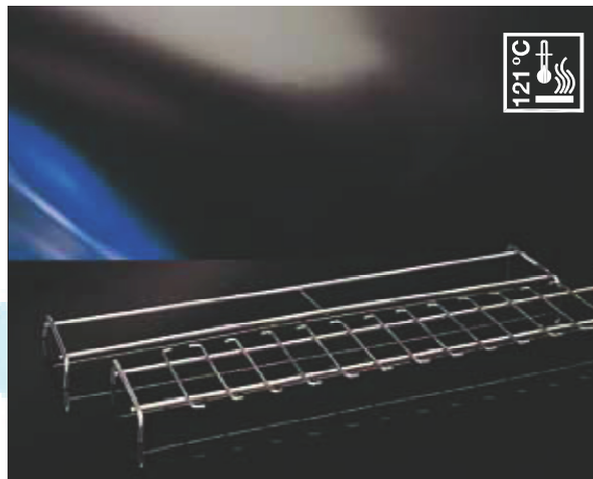
Rack di colorazione

In acciaio inossidabile.

I modelli **S-004** e **S-002** possono essere appoggiati sopra per drenare il colorante senza cadere sul vetrino.

codice	descrizione	quantità	Peso scatola	Volume scatola
S-004	per 12 vetrini lunghezza: 435 mm, larghezza: 85 mm	1	0.24	0.003
S-002	per 24 vetrini lunghezza: 435 mm, larghezza: 175 mm	1	0.34	0.003
S-003	Senza divisori lunghezza: 435 mm, larghezza: 85 mm	1	0.19	0.003

Prodotti artigianali. Altri modelli in acciaio inossidabile possono essere Realizzati su richiesta.



Cestello e vaschetta di colorazione

Codice **19360** è una vaschetta per colorazione in acciaio inossidabile, con un coperchio per evitare l'evaporazione.

Realizzato in acciaio inossidabile, questo cestello di colorazione è Disegnato per 30 vetrini di dimensioni 26 x 76 mm per l'uso Con la vaschetta descritta sopra, codice 19360. Include una maniglia regolabile per una maggiore comodità.

codice	descrizione	dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19360	vaschetta	115 x 88 x 77	1	0.42	0.001
19361	cestello	110 x 85 x 55	1	0.13	0.001



Cestelli e vassoi speciali per vetrini

I cestelli sono prodotti in filo di acciaio inossidabile.

I modelli **CP-24**, **CP-30**, **CP-50** hanno maniglie pieghevoli.

codice	descrizione	dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
CP-30 H	cestello per 30 posti orizzontale	172 x 86	1	0.111	0.0010
CP-45 H	cestello per 45 posti orizzontale	235 x 85	1	0.159	0.0016
CP-30	Cestello per 30 posti orizzontale	70 x 90	1	0.10	0.0025



Vaschetta di colorazione tipo Coplin

La vaschetta di colore bianco opaco, è infrangibile ed in polipropilene **autoclavabile**, progettata per la colorazione di 5 vetrini da microscopio di dimensioni standard.

Contenitore rettangolare con base arrotondata e tappo a vite piatto zigrinato con anello interno per prevenire perdite.

Usato come un sistema di archiviazione, può contenere fino a 10 vetrini (2 per scanalatura).

Dimensioni: diametro base: 60 mm.

Altezza della vaschetta: 110 mm.

Altezza della vaschetta con tappo: 114 mm.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
191087	Vaschetta Coplin per 5 vetrini	12	0.80	0.006





Cartella porta vetrini

Realizzata in polistirolo antiurto. Può contenere fino a venti vetrini di dimensioni standard. La cartella tiene i vetrini disposti orizzontalmente in spazi numerate per una facile identificazione.

Resistono alle temperature tra $-80\text{ }^{\circ}\text{C}$ e $100\text{ }^{\circ}\text{C}$. Non autoclavabile.

Le due ante trasparenti coprono i vetrini e offrono una visione completa degli stessi senza la necessità di rimuoverli dal loro posto.

Facile apertura. Impilabile.

Dimensioni esterne: 192 x 292 x 11 mm.

codice	cartella colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
989945	blu	10	3.20	0.013



Vassoio portavetrini

Realizzato in polistirolo antiurto, può contenere fino a venti vetrini di dimensioni standard. Questo vassoio portavetrini è facilmente impilabile e occuperà il minimo spazio su ogni scaffale o banco di laboratorio.

Non autoclavabile.

Dimensioni esterne: 206 x 299 x 18 mm.

codice	vassoio colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
989956	bianco	10	0.91	0.013



Vedi i nostri vetrini alle pagine 94-95



Vassoi portavetrini

Materiale: polistirolo.

Impilabile.

codice	descrizione	dimensioni mm	Quantità scatol	Peso scatola	Volume scatola
989910	Vassoio da 10 posti	95x330x50	40	2.50	0.015
989920	Vassoio da 20 posti	195x330x50	20	2.44	0.015



Portavetrini postali

Prodotti in polipropilene.

Disegnati per la protezione ed il trasporto del vetrino.

Per spedire tramite posta si consiglia di usare buste speciali. La forma del compartimento assicura una perfetta aderenza: nessun rischio di vetrini danneggiati. Facile chiusura a scatto, ma non indicato per campioni liquidi.

mod.	codice	Capacità vetrini	dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
1	19923	1	80 x 40 x 6	50	0.31	0.009
2	900025	2	87 x 47 x 16	100	1.30	0.009
3	979930	2	84 x 71 x 6	250	3.98	0.010
4	19924	3	84 x 99 x 6	10	0.29	0.0009
5	900028	5	82 x 17 x 29	100	1.02	0.012

Provetta portavetrini postale

Provetta in polipropilene per spedizione, colorazione e conservazione di 4 vetrini di dimensioni standard.

Tappo a perfetta tenuta in polietilene alta densità di colore rosa, che incorpora un **meccanismo di bloccaggio antimanomissione evidente** che può essere attivato ogni volta che l'utilizzatore lo decide.

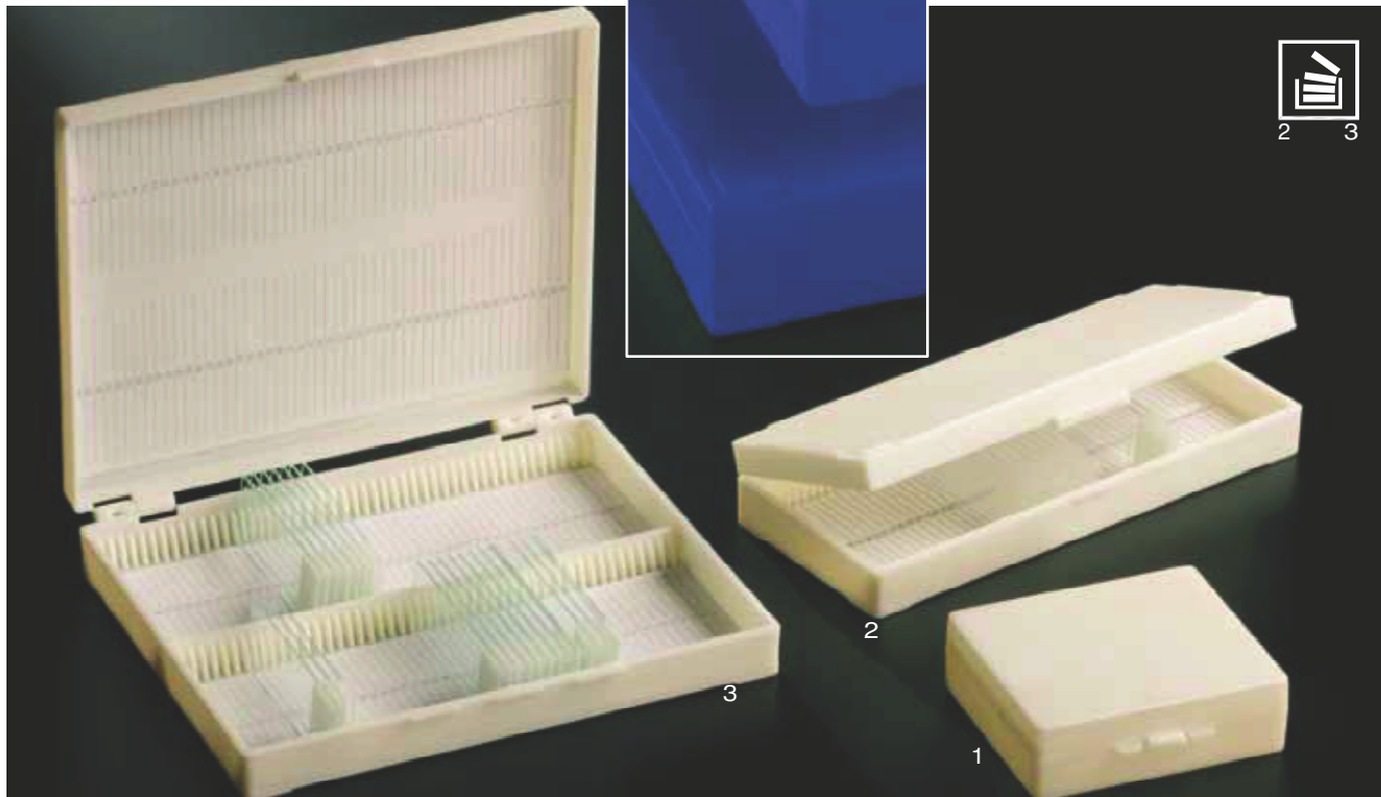
Il tappo ha uno spazio per inserire un dischetto colorato come identificazione (40911A, capitolo 6. Provette e microprovette). Essendo trasparente aiuta l'utilizzatore a notare se ci sono vetrini al suo interno, un vantaggio di fronte ai modelli popolari bianchi trasparenti.

Volume interno: 12 ml.

Dimensioni: 35 x 87 mm.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19926	Provetta con meccanismo antimanomissione	100	1.90	0.017





Scatole per stoccaggio vetrini

Prodotti in ABS, di colore beige o blu. Scatole economiche per conservare o trasportare 25, 50 o 100 vetrini. Apertura facile e chiusura sicura.

Queste scatole comprendono fogli numerate con uno spazio etichettatura sul fondo della scatola e nella parte interna della scatola (ad eccezione del modello 1, il quale non comprende quella nel lato interno del coperchio).

I modelli 2 e 3 hanno una forma special che assicura una buona stabilità quando sono impilati.

mod.	codice	Capacità vetrini	Quantità minima ordine	dimensioni mm	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
1	19276.B	Scatola portavetrini beige da 25 posti	5	93 x 87 x 32	200	10.61	0.07
	19276.A	Scatola portavetrini blu da 25 posti	5	93 x 87 x 32	200	10.61	0.07
2	19277.B	Scatola portavetrini beige da 50 posti	2	200 x 89 x 32	100	11.28	0.07
	19277.A	Scatola portavetrini blu da 50 posti	2	200 x 89 x 32	100	11.28	0.07
3	19278.B	Scatola portavetrini beige da 100 posti	5	200 x 170 x 32	50	11.85	0.07
	19278.A	Scatola portavetrini blu da 100 posti	5	200 x 170 x 32	50	11.85	0.07

Portavetrini postali cilindrici

In polipropilene, ideali per la conservazione ed il trasporto di 5 e 10 vetrini in completa sicurezza.

Il contenitore presenta una filettatura profonda che garantisce una tenuta stagna per il trasporto.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19922	for 10 slides	10	0.32	0.0028



Scatole per la conservazione dei vetrini

Prodotte in polistirolo per contenere 100 vetrini.
La capacità può essere raddoppiata se due vetrini vengono inseriti nella stessa cella. Il rivestimento interno di sughero previene danni ai vetrini conservati.

Per garantire la corretta identificazione del vetrino, ogni alloggiamento è numerato per corrispondere al foglio di inventario dei vetrini posto del coperchio della scatola.
impilabile.

Questo modello ha una chiusura di sicurezza.

Dimensioni: 208 x 162 x 32.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19278.2	rosso, da 100 posti	1	0.30	0.002
19278.3	bianco, da 100 posti	1	0.30	0.002



Scatole portavetrini

Prodotte in polistirolo antiurto, queste scatole sono disegnate per i vetrini. Ogni posto è numerato e può essere incrociato con la scheda indice fornita con ogni scatola.

Le scatole sono praticamente infrangibili.

Impilabile.

Dimensioni mm: 98 x 83 x 38 (25 posti), 230 x 97 x 35 (50 posti), 230 x 180 x 35 (100 posti).

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19276	da 25 posti	4	0.35	0.002
19277	da 50 posti	1	0.23	0.001
19278	da 100 posti	1	0.39	0.003



Scatole portavetrini

Scatola portavetrini piana in polietilene con coperchio in polipropilene trasparente. Non numerato.

Impilabile.

Dimensioni in mm: 105 x 88 x 32 (25 posti), 200 x 88 x 32 (50 posti)

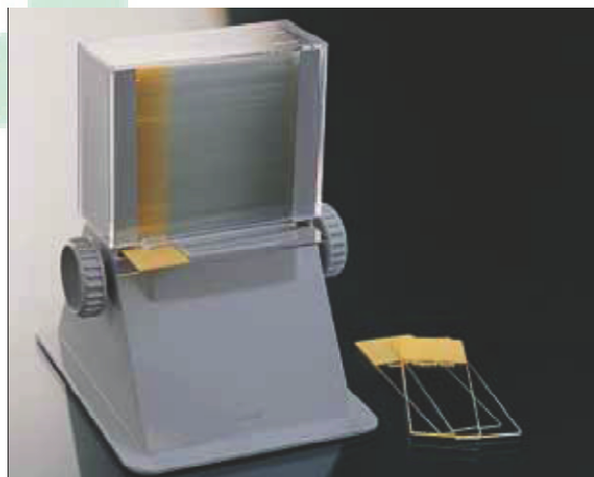
codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19276.1	for 25 slides	48	3.56	0.019
19277.1	for 50 slides	24	3.40	0.018

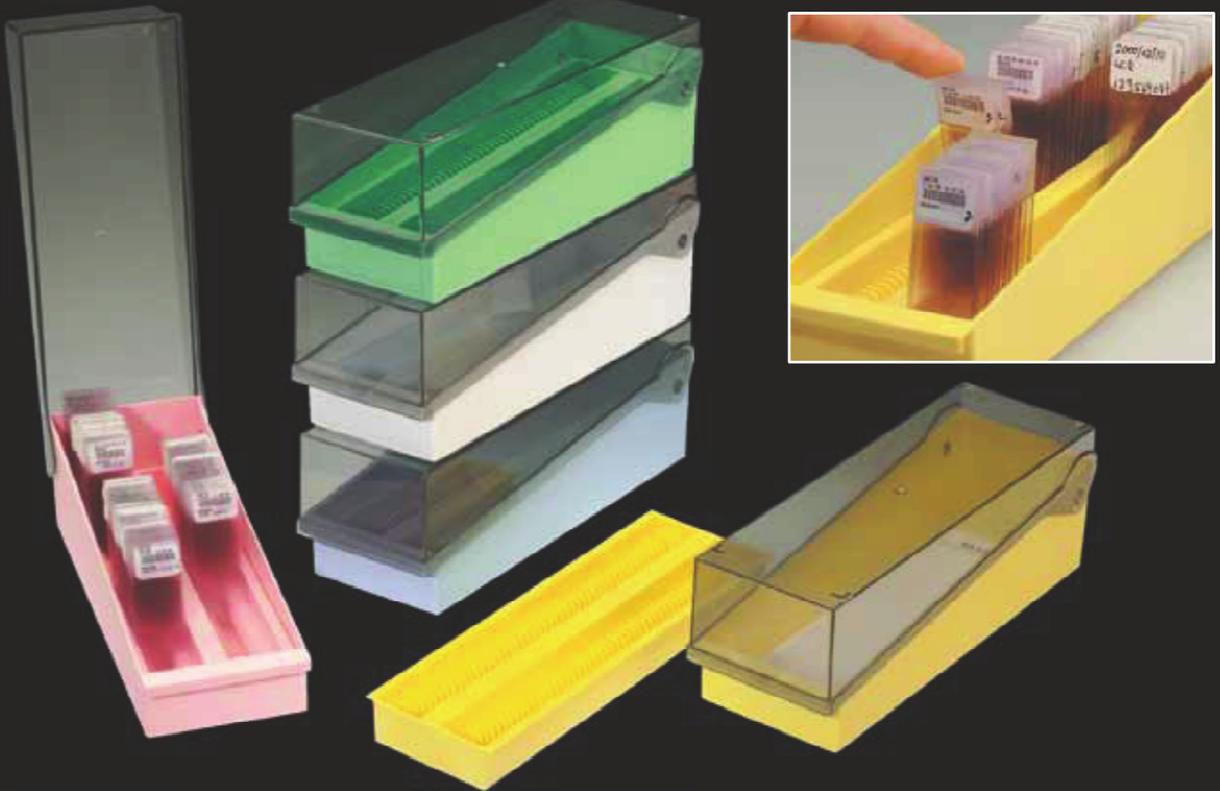


Distributore automatico vetrini

Realizzato in ABS e PS, questo dispenser può contenere fino a 50 vetrini di dimensioni standard. I vetrini vengono dispensati individualmente ruotando la manopola zigrinata presente su entrambi i lati della base.

codice	descrizione	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19540	per 50 vetrini 26 x 76 mm	1	0.20	0.002





Sistema di conservazione vetrini da 100 p o s t i . impilabile

Prodotto in polistirolo antiurto, può contenere fino a 200 vetrini di dimensioni standard. Composto da una scatola con coperchio trasparente di facile apertura e di un rack interno estraibile. Questo rack estraibile è diviso in due parti da 50 posti numerati ciascuno, così 100 vetrini possono essere separatamente riposte e le loro strisce possono essere lette. Per scopi di risparmio di spazio, si può raddoppiare la quantità dei vetrini semplicemente conservando 2 vetrini in ogni posto, così ogni parte può contenere fino a 100 vetrini per una capacità totale di 200 vetrini. Possono essere utilizzati anche senza il rack interno, così la capacità raggiunge i 400 vetrini. Impilabile. Il rack interno consente di scartare tutti i vetrini contemporaneamente. La parte frontale della scatola può essere scritta. Dimensioni esterne: 82 x 245 x 86 mm.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19279.5	Blu	10	3.3	0.023
19279.7	Verde	10	3.3	0.023
19279.3	giallo	10	3.3	0.023

Vedere per quantità minima ordinabile e tempi di consegna per altri colori.

Sistema di conservazione vetrini da 50 p o s t i . Impilabile

Stesse caratteristiche come i codici precedenti, solo la capacità è dimezzata. Ogni parte della griglia interna può contenere fino a 25 vetrini separate con una capacità totale di 50 vetrini, o per scopi di risparmio di spazio può avere una capacità totale di 100 vetrini conservando due vetrini in posto.

Dimensioni esterne: 82 x 140 x 86 mm.

codice	colore	Quantità scatola	Peso scatola	Volume scatola
19274.5	blue	10	1.5	0.013
19274.7	green	10	1.5	0.013

Quantità minima ordinabile: 1 sistema di conservazione.

