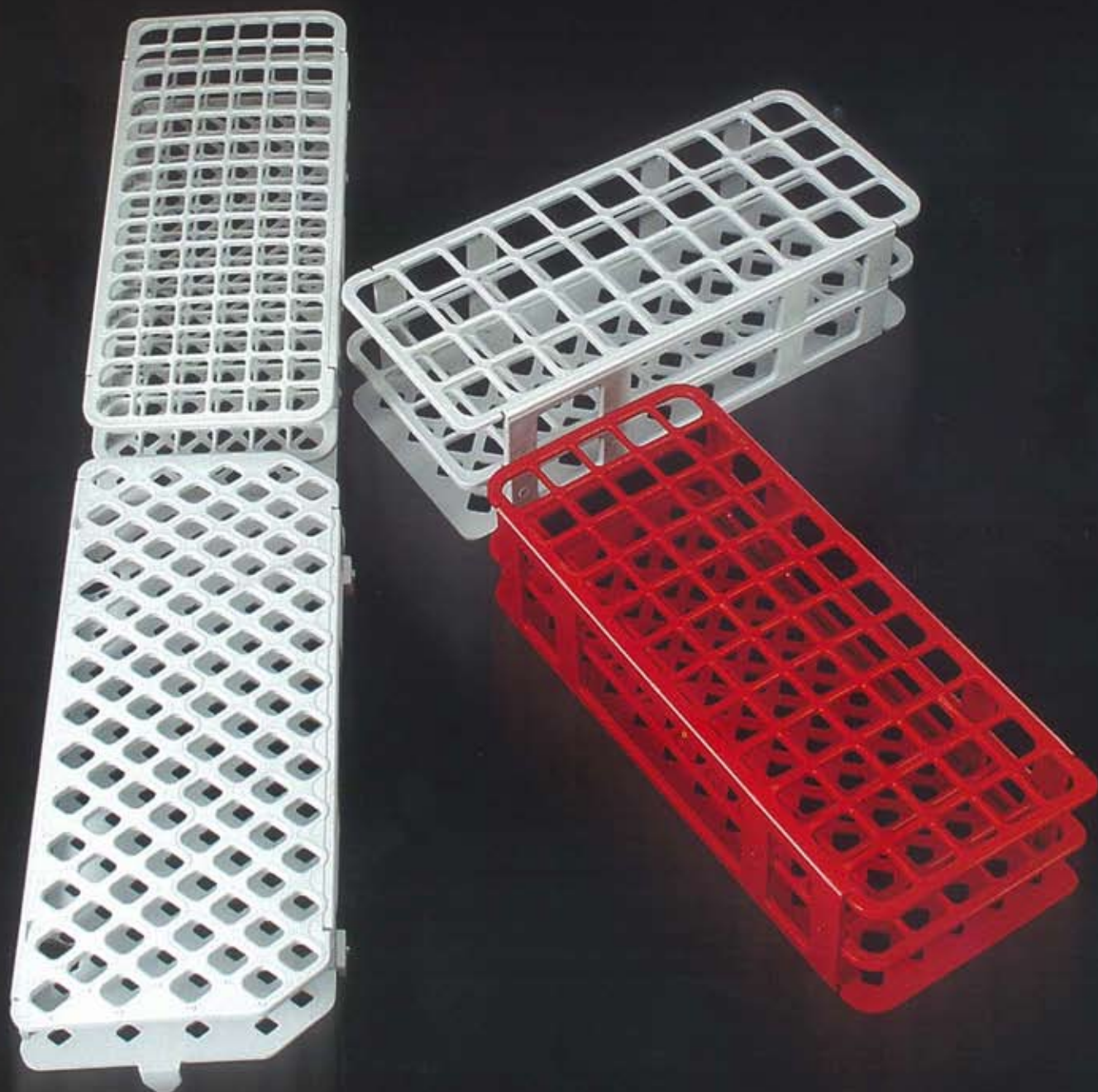


Plastic as a science



Kartell
Labware division



Portaprovette micro (1,5 ml)

Materiale: **Polipropilene**

Portaprovette a due piani disponibile in quattro colori; è un supporto molto versatile, autoclavabile e può essere usato sia a secco che in bagno-maria o in freezer. Ogni portaprovette è dotato di griglia alfanumerica stampata in rilievo sul piano superiore che permette una facile identificazione dei campioni.

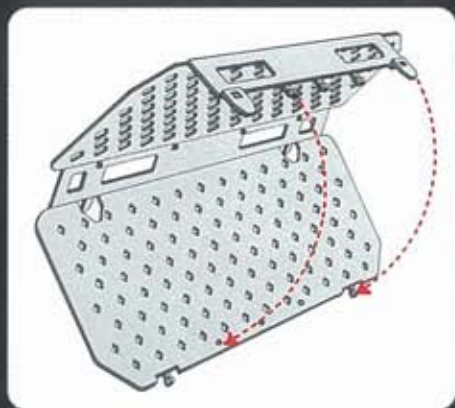
Può accomodare 100 provette da 1,5 ml. I portaprovette sono sovrapponibili anche con le provette inserite, sono dotati di apposita superficie per l'apposizione di etichette su entrambi i lati (per codici a barre, ecc.)

Tube rack, microcentrifuge

Material: **Polypropylene**

Two-tier, available in four different colours. These versatile racks are autoclavable and can be used dry, in water baths or in freezers. Each rack has an alpha-numeric reference for easy sample identification.

Can accommodate 100x1,5 ml tubes. Racks are stackable even when loaded and have (purpose) designed label spaces on each side (for bar coding, etc.)



ART.	COLORE COLOUR	N. POSTI NO. OF PLACES	DIMENS. mm
563-03	Bianco/ White	100	109,5x263x45
563-04	Blu/ Blue	100	109,5x263x45
563-06	Giallo/ Yellow	100	109,5x263x45
563-10	Rosso/ Red	100	109,5x263x45



Portaprovette Universali

Materiale: **Polipropilene**

Supporti di grande capacità, autoclavabili fino a 121°C per 20 minuti. Possono essere usati a secco o in bagno-maria senza pericolo di galleggiamento; la loro geometria e design non crea ostacoli alla circolazione del liquido in modo da assicurare la stessa temperatura per tutte le provette. Possono essere usati in freezer senza deformarsi o infragilirsi. Non arrugginiscono, o deformano. Il piano superiore è dotato di una griglia alfanumerica stampata in rilievo che permette una facile e immediata identificazione dei campioni. I colori permettono inoltre una codifica a prova di errore dei batch di campioni che vengono inviati al laboratorio. Da vuoti possono essere impilati per motivi di ordine e spazio.

Universal test tube rack

Material: **Polypropylene**

Large capacity racks. Autoclavable at 121°C for 20 mins. Can be used dry, wet, in water-baths. Will not float. Special design allows samples to be incubated at same temperature. Can be used in freezers without deforming or going brittle. Will not rot, rust or deform. Alpha numerical grid reference on top tier for easy identification of samples. Colour coded for bath work. Stackable when empty.

Available in the following colours:
White (03) - Blue (04) -
Yellow (06) - Red (10).

Disponibili nei seguenti colori:
Bianco (03) - Blu (04) -
Giallo (06) - Rosso (10).



ART.	Ø FORI mm Ø HOLES mm	N. FORI NO. OF HOLES	FORMATO FORI HOLE FORMAT	DIMENS. mm
564	13	90	6x15	105x246x64
565	16	60	5x12	105x246x72
566	20	40	4x10	105x246x72
567	25	40	4x10	125x295x85
568	30	24	3x8	112x300x85