

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Gradilla reversible para microtubos

**Descripción :** Polipropileno. Por una cara acepta tubos de 0,5 ml y por la otra tubos de 1,5 / 2 ml



Esterilizable en autoclave a 121°

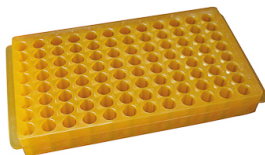
## DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
PCPP-O96-001	para 96 tubos (8 x 12). Color naranja	1
PCPP-B96-001	para 96 tubos (8 x 12). Color azul	1
PCPP-G96-001	para 96 tubos (8 x 12). Color verde	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCPP-O96-001	0,602	0,2	39239000	08434868033375
PCPP-B96-001	0,602	0,2	39239000	
PCPP-G96-001	0,8	0,23	39239000	08434868033368

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Overturnable PCR microtube rack

**Description :** Made of polypropylene. One side fits 0,5 ml tubes and the other side fits 1,5 / 2 ml tubes



Autoclavability

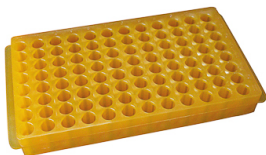
## TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
PCPP-O96-001	up to 96 tubes (8 x 12). Orange color	1
PCPP-B96-001	up to 96 tubes (8 x 12). Blue color	1
PCPP-G96-001	up to 96 tubes (8 x 12). Green color	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCPP-O96-001	0,602	0,2	39239000	08434868033375
PCPP-B96-001	0,602	0,2	39239000	
PCPP-G96-001	0,8	0,23	39239000	08434868033368

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Portoir réversible pour microtube****Description :** En polypropylène. Une face accepte les tubes de 0,5 ml et l'autre les tubes de 1,5 / 2 ml

Autoclavable

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
PCPP-O96-001	pour 96 tubes (8 x 12). Couleur orange	1
PCPP-B96-001	pour 96 tubes (8 x 12). Couleur bleue	1
PCPP-G96-001	pour 96 tubes (8 x 12). Couleur verte	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCPP-O96-001	0,602	0,2	39239000	08434868033375
PCPP-B96-001	0,602	0,2	39239000	
PCPP-G96-001	0,8	0,23	39239000	08434868033368

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

**MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Portamicroprovette reversibile****Descrizione :** Polipropilene. Una faccia alloggia microprovette da 0,5 ml mentre l'altra da 1,5 / 2 ml

Autoclavabile

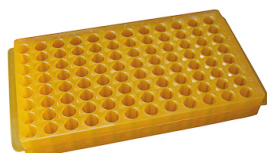
## DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
PCPP-O96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore arancione	1
PCPP-B96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore blu	1
PCPP-G96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore verde	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCPP-O96-001	0,602	0,2	39239000	08434868033375
PCPP-B96-001	0,602	0,2	39239000	
PCPP-G96-001	0,8	0,23	39239000	08434868033368

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

**MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Omkeerbaar rek voor microbuizen****Beschrijving :** Gemaakt van polypropyleen. Eén zijde geschikt voor buizen van 0,5 ml en de andere zijde voor buizen van 1,5/2 ml. Autoclaveerbaar

Autoclaveerbaar

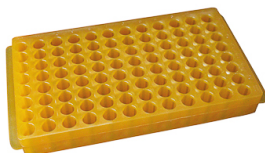
## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
PCPP-O96-001	voor 96 buizen (8 x 12). Oranje	1
PCPP-B96-001	voor 96 buizen (8 x 12). Blauw	1
PCPP-G96-001	voor 96 buizen (8 x 12). Groen	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCPP-O96-001	0,602	0,2	39239000	08434868033375
PCPP-B96-001	0,602	0,2	39239000	
PCPP-G96-001	0,8	0,23	39239000	08434868033368

## PRODUKTFOTO



## MATERIAAL

### MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Ständer für Mikroreaktionsgefäße, wendbar****Beschreibung :** Aus Polypropylen. Eine Seite für 0,5 ml Röhren und die andere Seite für 1,5/2 ml Röhren geeignet. Autoklavierbar.

Autoklavierbar

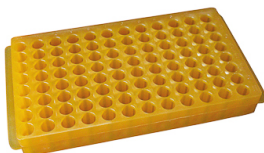
## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
PCPP-O96-001	für 96 Röhren (8 x 12), orange	1
PCPP-B96-001	für 96 Röhren (8 x 12), blau	1
PCPP-G96-001	für 96 Röhren (8 x 12), grün	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCPP-O96-001	0,602	0,2	39239000	08434868033375
PCPP-B96-001	0,602	0,2	39239000	
PCPP-G96-001	0,8	0,23	39239000	08434868033368

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

### MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.