

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Laboratory tray for bottles

**Description :** Made of polypropylene. With handle. Autoclavable at 121°C

## TECHNICAL DATA

| reference    | h (mm) | l(mm) | w (mm) | pcs/pack |
|--------------|--------|-------|--------|----------|
| TRYP-003-001 | 115    | 380   | 240    | 1        |

## PACKAGING AND LOGISTICS

| reference    | vol (l) | kg  | TARIC    | GTIN           |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| TRYP-003-001 | 13,68   | 0,5 | 39233010 | 08434868049680 |

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Bandeja de transporte para frascos

**Descripción :** De polipropileno. Con asa. Autoclavable a 121 °C

## DATOS TÉCNICOS

| referencia   | h (mm) | l (mm) | w (mm) | unidades por ref. |
|--------------|--------|--------|--------|-------------------|
| TRYP-003-001 | 115    | 380    | 240    | 1                 |

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

| referencia   | vol (l) | kg  | TARIC    | GTIN           |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| TRYP-003-001 | 13,68   | 0,5 | 39233010 | 08434868049680 |

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit :** Panier de transport pour flacon**Description :** En polypropylène. Avec poignée. Autoclavable à 121 °C

## DONNÉES TECHNIQUES

| référence    | h (mm) | long. (mm) | larg. (mm) | unités par ref. |
|--------------|--------|------------|------------|-----------------|
| TRYP-003-001 | 115    | 380        | 240        | 1               |

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

| référence    | vol (l) | kg  | TARIC    | GTIN           |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| TRYP-003-001 | 13,68   | 0,5 | 39233010 | 08434868049680 |

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

**MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 °C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto :** Vassoio per il trasporto di beute**Descrizione :** In polipropilene. Con manico. Autoclavabile a 121 °C

## DATI TECNICI

| referenza    | h (mm) | L (mm) | w (mm) | unità per ref. |
|--------------|--------|--------|--------|----------------|
| TRYP-003-001 | 115    | 380    | 240    | 1              |

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

| referenza    | vol (l) | kg  | TARIC    | GTIN           |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| TRYP-003-001 | 13,68   | 0,5 | 39233010 | 08434868049680 |

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

**MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.