

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Placas de 8 cavidades de poliestireno

**Descripción :** Particularmente útil para test de colorimetría

## DATOS TÉCNICOS

referencia	dimensiones (mm)	Øcavidad (mm)	prof. cavidad (mm)	unidades por ref.
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTYP-008-010		0,063	39269097	08434868058477

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

**MATERIAL PS Poliestireno**

Campo de temperaturas comúnmente tolerado: de -10 °C a +70 (80) °C

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Colorimetric 8 cell tray, polystyrene

**Description :** Particularly useful for colorimetric tests

## TECHNICAL DATA

reference	dimensions (mm)	Øhole (mm)	cell depth (mm)	pcs/pack
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTYP-008-010		0,063	39269097	08434868058477

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

**MATERIAL PS Polystyrene**

Tolerated Temperature Range in Normal Use: from -10 °C to + 70 (80) °C

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit :** Cuvette à 8 cellules rondes en polystyrène**Description :** Particulièrement utile pour essais colorimétriques

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	dimensions (mm)	Øcavité (mm)	prof. cellules (mm)	unités par ref.
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTYP-008-010		0,063	39269097	08434868058477

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

**MATÉRIEL Polystyrène**

Echelle de température généralement tolérée : de -10 °C à 70 (80) °C

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Piastre in polistirene a 8 cavità****Descrizione :** Particolarmente utile per il test colorimetrico

## DATI TECNICI

referenza	dimensioni (mm)	Øcavità (mm)	prof. cavità (mm)	unità per ref.
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTYP-008-010		0,063	39269097	08434868058477

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

**MATERIALE PS Polistirene**

Range di temperatura solitamente tollerato: da -20 °C a +70 (80) °C

**ALGEMENE INFORMATIE****Produktnaam : Polystyreen platen met 8 holtes****Beschrijving :** Vooral handig voor colorimetrietests**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	afmetingen (mm)	Øgat(mm)	diep. gat(mm)	stuks per ref.
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10

**VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS**

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTYP-008-010		0,063	39269097	08434868058477

**PRODUKTFOTO****MATERIAAL**

MATERIAAL PS Polystyreen Algemeen getolereerd temperatuurbereik: van -10 °C tot +70 (80) °C

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Tüpfelplatte aus Polystyrol, mit 8 Vertiefungen****Beschreibung :**

Insbesondere geeignet für kolorimetrische Tests.

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Maße (mm)	ØVertiefung(mm)	Tiefe der Vertiefung (mm)	Stückzahl pro Artikel
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTYP-008-010		0,063	39269097	08434868058477

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

MATERIAL PS Polystyrol Normalerweise toleriertes Temperaturfeld: von -10 °C +70 (80) °C