

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Cristalizador de gran volumen de polipropileno

**Descripción :** Sin pico. Autoclavable a 121 °C



Esterilizable en autoclave a 121°

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Ø(mm)	h (mm)	unidades por ref.
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CDIP-1K5-001	2,0535	0,115	39233010	08434868012967
CDIP-3K0-001	4	0,185	39233010	08434868012974
CDIP-4K9-001	6,76	0,285	39233010	08434868012981

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Crystallizing dish, high volume, polypropylene

**Description :** Without spout. Autoclavable at 121 °C



Autoclavability

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	Ø (mm)	h (mm)	pcs/pack
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CDIP-1K5-001	2,0535	0,115	39233010	08434868012967
CDIP-3K0-001	4	0,185	39233010	08434868012974
CDIP-4K9-001	6,76	0,285	39233010	08434868012981

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Cristallisoir, grand volume, en polypropylène**

**Description :** Sans bec. Autoclavable à 121 °C



Autoclavable

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Ø (mm)	h (mm)	unités par ref.
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CDIP-1K5-001	2,0535	0,115	39233010	08434868012967
CDIP-3K0-001	4	0,185	39233010	08434868012974
CDIP-4K9-001	6,76	0,285	39233010	08434868012981

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

**MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 °C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto :** Cristallizzatore in polipropilene per grandi volumi

**Descrizione :** Senza becco. Autoclavabile a 121 °C



Autoclavabile

## DATI TECNICI

referenza	capacità	Ø(mm)	h (mm)	unità per ref.
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CDIP-1K5-001	2,0535	0,115	39233010	08434868012967
CDIP-3K0-001	4	0,185	39233010	08434868012974
CDIP-4K9-001	6,76	0,285	39233010	08434868012981

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

**MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam** : Kristalliseerschaal, groot volume, polypropyleen**Beschrijving** : Zonder tuit. Autoclaveerbaar bij 121 °C

Autoclaveerbaar

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	Ø(mm)	h (mm)	stuks per ref.
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CDIP-1K5-001	2,0535	0,115	39233010	08434868012967
CDIP-3K0-001	4	0,185	39233010	08434868012974
CDIP-4K9-001	6,76	0,285	39233010	08434868012981

## PRODUKTFOTO



## MATERIAAL

### MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname** : Kristallisierschale, großes Volumen, aus Polypropylen**Beschreibung** : Ohne Ausguss. Autoklavierbar bis 121 °C.

Autoklavierbar

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Ø(mm)	H (mm)	Stückzahl pro Artikel
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CDIP-1K5-001	2,0535	0,115	39233010	08434868012967
CDIP-3K0-001	4	0,185	39233010	08434868012974
CDIP-4K9-001	6,76	0,285	39233010	08434868012981

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

**MATERIAL**

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.