

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Soporte para embudos

**Descripción :** De polipropileno. Adecuado para embudos entre 50 y 120 mm de diámetro



Esterilizable en autoclave a 121°

## DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
FHOP-001-001	para 1 embudo	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FHOP-001-001	0,405	0,83	39233010	08434868022041

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Funnel holder

**Description :** Polypropylene. To hold funnels with top diameter of 50 to 120 mm



Autoclavability

## TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
FHOP-001-001	for 1 funnel	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FHOP-001-001	0,405	0,83	39233010	08434868022041

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Support pour entonnoir****Description :** En polypropylène. Adéquat pour entonnoir entre 50 à 120 mm de diamètre

Autoclavable

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
FHOP-001-001	pour un entonnoir	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FHOP-001-001	0,405	0,83	39233010	08434868022041

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

**MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Supporto per imbuto****Descrizione :** In polipropilene. Adatto a imbuto di diametro compreso tra 50 e 120 mm

Autoclavabile

## DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
FHOP-001-001	per 1 imbuto	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FHOP-001-001	0,405	0,83	39233010	08434868022041

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

**MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Trechterhouder****Beschrijving :** Van polypropyleen. Geschikt voor trechters met een diameter van 50 tot 120 mm

Autoclaveerbaar

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
FHOP-001-001	voor 1 trechter	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FHOP-001-001	0,405	0,83	39233010	08434868022041

## PRODUKTFOTO



## MATERIAAL

**MATERIAAL**

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Trichterhalter****Beschreibung :** Aus Polypropylen. Geeignet für Trichter mit einem Durchmesser zwischen 50 und 120 mm.

Autoklavierbar

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
FHOP-001-001	für 1 Trichter	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FHOP-001-001	0,405	0,83	39233010	08434868022041

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

**MATERIAL**

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.