

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : PIPETA PASTEUR GRADUADA DE POLIETILENO, NO ESTÉRIL**Descripción :** En caja dispensadora

Producto disponible tanto en formato estándar como en formato 'pack ahorro'

DATOS TÉCNICOS

referencia	l (mm)	descripción	unidades por ref.
PIPP-001-500	150	graduada cada 0,25 ml hasta 1 ml, cap. total 5 ml	500
PIPP-002-500	155	graduada cada 0,50 ml hasta 2 ml, cap. total 5 ml	500
PIPP-003-500	155	graduada cada 0,50 ml hasta 3 ml, cap. total 7 ml	500
PIPP-230-100	300	graduada cada 1 ml hasta 10 ml, cap. total 23 ml	100
PIPP-001-5K0	150	graduada cada 0,25 ml hasta 1 ml, cap. total 5 ml	10 x 500
PIPP-003-5K0	155	graduada cada 0,50 ml hasta 3 ml, cap. total 7 ml	10 x 500

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
PIPP-001-500	8,736	0,70	39269097	08434868034686
PIPP-002-500	7	0,69	39269097	08434868034693
PIPP-003-500	8,736	0,95	39269097	08434868034709
PIPP-230-100	10,8	0,52	39269097	08434868034761
PIPP-001-5K0	0	7,75	39269097	18434868034683
PIPP-003-5K0	104,632	8,93	39269097	18434868034706

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

Polietileno (PE) Rango de temperatura tolerado en uso normal: de -40 °C a +85 (90) °C

GENERAL INFORMATION

Product name : POLYETHYLENE GRADUATED TRANSFER PASTEUR PIPETTES, NON-STERILE**Description :** Packed in dispenser box

Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	l (mm)	description	pcs/pack
PIPP-001-500	150	graduated each 0.25 ml up to 1 ml, overall vol. 5 ml	500
PIPP-002-500	155	graduated each 0.5 ml up to 2 ml, overall vol. 5 ml	500
PIPP-003-500	155	graduated each 0.5 ml up to 3 ml, overall vol. 7 ml	500
PIPP-230-100	300	graduated each 1 ml up to 10 ml, overall vol. 23 ml	100
PIPP-001-5K0	150	graduated each 0.25 ml up to 1 ml, overall vol. 5 ml	10 x 500
PIPP-003-5K0	155	graduated each 0.5 ml up to 3 ml, overall vol. 7 ml	10 x 500

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
PIPP-001-500	8,736	0,70	39269097	08434868034686
PIPP-002-500	7	0,69	39269097	08434868034693
PIPP-003-500	8,736	0,95	39269097	08434868034709
PIPP-230-100	10,8	0,52	39269097	08434868034761
PIPP-001-5K0	0	7,75	39269097	18434868034683
PIPP-003-5K0	104,632	8,93	39269097	18434868034706

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

Polyethylene (PE) Tolerated temperature range in normal use: from -40 °C to +85 (90) °C

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : PIPETTE PASTEUR GRADUÉE EN POLYÉTHYLÈNE, NON STÉRILE**Description :** En boîte dispensatrice

Disponible à la fois au format standard et au format 'pack économie'

DONNÉES TECHNIQUES

référence	long. (mm)	description	unités par ref.
PIPP-001-500	150	graduée chaque 0,25 ml jusqu'à 1 ml, cap. totale 5 ml	500
PIPP-002-500	155	graduée chaque 0,50 ml jusqu'à 2 ml, cap. totale 5 ml	500
PIPP-003-500	155	graduée chaque 0,50 ml jusqu'à 3 ml, cap. totale 7 ml	500
PIPP-230-100	300	graduée chaque 1 ml jusqu'à 10 ml, cap. totale 23 ml	100
PIPP-001-5K0	150	graduée chaque 0,25 ml jusqu'à 1 ml, cap. totale 5 ml	10 x 500
PIPP-003-5K0	155	graduée chaque 0,50 ml jusqu'à 3 ml, cap. totale 7 ml	10 x 500

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
PIPP-001-500	8,736	0,70	39269097	08434868034686
PIPP-002-500	7	0,69	39269097	08434868034693
PIPP-003-500	8,736	0,95	39269097	08434868034709
PIPP-230-100	10,8	0,52	39269097	08434868034761
PIPP-001-5K0	0	7,75	39269097	18434868034683
PIPP-003-5K0	104,632	8,93	39269097	18434868034706

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

Polyéthylène (PE) Plage de températures tolérées dans les conditions normales d'utilisation : de -40°C à +85 (90)°C

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : PIPETTA PASTEUR GRADUATA IN POLIETILENE, NON STERILE**Descrizione :** In confezione dispenser

Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	L (mm)	descrizione	unità per ref.
PIPP-001-500	150	graduata ogni 0,25 ml fino a 1 ml, cap. totale 5 ml	500
PIPP-002-500	155	graduata ogni 0,50 ml fino a 2 ml, cap. totale 5 ml	500
PIPP-003-500	155	graduata ogni 0,50 ml fino a 3 ml, cap. totale 7 ml	500
PIPP-230-100	300	graduata ogni 1 ml fino a 10 ml, cap. totale 23 ml	100
PIPP-001-5K0	150	graduata ogni 0,25 ml fino a 1 ml, cap. totale 5 ml	10 x 500
PIPP-003-5K0	155	graduata ogni 0,50 ml fino a 3 ml, cap. totale 7 ml	10 x 500

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
PIPP-001-500	8,736	0,70	39269097	08434868034686
PIPP-002-500	7	0,69	39269097	08434868034693
PIPP-003-500	8,736	0,95	39269097	08434868034709
PIPP-230-100	10,8	0,52	39269097	08434868034761
PIPP-001-5K0	0	7,75	39269097	18434868034683
PIPP-003-5K0	104,632	8,93	39269097	18434868034706

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

Polietilene (PE) Range di temperatura tollerato in condizioni d'uso normali: da -40 °C a +85 (90) °C

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : PASTEURPIPET MET SCHAALVERDELING VAN POLYETHYLEEN, NIET-STERIEL

Beschrijving : Gepresenteerd in dispenserdoos



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	l (mm)	beschrijving	stuks per ref.
PIPP-001-500	150	met schaalverdeling elke 0,25 tot 1 ml, totale capaciteit 5 ml	500
PIPP-002-500	155	met schaalverdeling elke 0,50 tot 2 ml, totale capaciteit 5 ml	500
PIPP-003-500	155	met schaalverdeling elke 0,50 tot 3 ml, totale capaciteit 7 ml	500
PIPP-230-100	300	met schaalverdeling elke 1 tot 10 ml, totale capaciteit 23 ml	100
PIPP-001-5K0	150	met schaalverdeling elke 0,25 tot 1 ml, totale capaciteit 5 ml	10 x 500
PIPP-003-5K0	155	met schaalverdeling elke 0,50 tot 3 ml, totale capaciteit 7 ml	10 x 500

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
PIPP-001-500	8,736	0,70	39269097	08434868034686
PIPP-002-500	7	0,69	39269097	08434868034693
PIPP-003-500	8,736	0,95	39269097	08434868034709
PIPP-230-100	10,8	0,52	39269097	08434868034761
PIPP-001-5K0	0	7,75	39269097	18434868034683
PIPP-003-5K0	104,632	8,93	39269097	18434868034706

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

Polyethyleen (PE) Temperatuurbereik onder normale gebruiksomstandigheden: van -40 °C tot +85 (90) °C

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : PASTEURPIPETTE AUS POLYETHYLEN, GRADUIERT, UNSTERIL**Beschreibung :** In Spenderbox.Erhältlich im Standardformat sowie im
'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	L (mm)	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
PIPP-001-500	150	graduiert, je 0,25 ml bis 1 ml, Gesamtvolumen 5 ml	500
PIPP-002-500	155	graduiert, je 0,50 ml bis 2 ml, Gesamtvolumen 5 ml	500
PIPP-003-500	155	graduiert, je 0,50 ml bis 3 ml, Gesamtvolumen 7 ml	500
PIPP-230-100	300	graduiert, je 1 ml bis 10 ml, Gesamtvolumen 23 ml	100
PIPP-001-5K0	150	graduiert, je 0,25 ml bis 1 ml, Gesamtvolumen 5 ml	10 x 500
PIPP-003-5K0	155	graduiert, je 0,50 ml bis 3 ml, Gesamtvolumen 7 ml	10 x 500

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
PIPP-001-500	8,736	0,70	39269097	08434868034686
PIPP-002-500	7	0,69	39269097	08434868034693
PIPP-003-500	8,736	0,95	39269097	08434868034709
PIPP-230-100	10,8	0,52	39269097	08434868034761
PIPP-001-5K0	0	7,75	39269097	18434868034683
PIPP-003-5K0	104,632	8,93	39269097	18434868034706

PRODUKTFOTO



MATERIAL

Polyethylen (PE). Unter normalen Nutzungsbedingungen toleriertes Temperaturfeld: von -40 °C bis +85 (90) °C