

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Pipeta graduada de vidrio clase A con graduación inversa Premium Line

**Descripción :** Pipeta graduada terminal con banda de color (norma ISO 1769), diseñada según ISO 835. Con bola de seguridad y número de lote impreso en el vidrio. Graduación inversa (cero en la punta). Calibrada "por vertido" (TD, Ex). Graduación ámbar indeleble. Certificado de lote incluido (se descarga gratuitamente desde [www.labbox.com](http://www.labbox.com))

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	tolerancia(ml)	graduación (ml)	tiempo de vaciado (s)	l (mm)	código color	unidades por ref.
MPI2-P01-00 5	1 ml	± 0,006	0,01	5 - 7	360	amarillo	5
MPI2-P02-00 5	2 ml	± 0,010	0,01	-	360	negro	5
MPI2-P05-00 5	5 ml	± 0,030	0,05	8 - 11	360	rojo	5
MPI2-P10-00 5	10 ml	± 0,050	0,10	10 - 13	360	naranja	5
MPI2-P20-00 4	20 ml	± 0,100	0,10	-	360	2 amarillo	4
MPI2-P25-00 4	25 ml	± 0,100	0,10	11 - 16	395	blanco	4

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MPI2-P01-005	1,232	0,167	70179000	08434868031746
MPI2-P02-005	1,232	0,159	70179000	08434868031753
MPI2-P05-005	1,232	0,155	70179000	08434868031760
MPI2-P10-005	1,232	0,179	70179000	08434868031777
MPI2-P20-004	0,01	0,001	70179000	08434868031784
MPI2-P25-004	1,232	0,234	70179000	08434868031791

FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : Glass measuring pipette, class A, inversed graduation Premium Line****Description :** Measuring pipette with coding band (ISO 1769), designed according to ISO 835. With safety bulb and batch number printed on the flask. Inversed graduation (zero at tip). Indelible amber graduation. Calibrated to deliver (TD, Ex). Batch certificate included (to be downloaded free of charge at [www.labbox.com](http://www.labbox.com))

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	accuracy (ml)	graduation (ml)	outflow time (s)	l(mm)	color code	pcs/pack
MPI2-P01-00 5	1 ml	± 0,006	0,01	5 - 7	360	yellow	5
MPI2-P02-00 5	2 ml	± 0,010	0,01	-	360	black	5
MPI2-P05-00 5	5 ml	± 0,030	0,05	8 - 11	360	red	5
MPI2-P10-00 5	10 ml	± 0,050	0,10	10 - 13	360	orange	5
MPI2-P20-00 4	20 ml	± 0,100	0,10	-	360	2 yellow	4
MPI2-P25-00 4	25 ml	± 0,100	0,10	11 - 16	395	white	4

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MPI2-P01-005	1,232	0,167	70179000	08434868031746
MPI2-P02-005	1,232	0,159	70179000	08434868031753
MPI2-P05-005	1,232	0,155	70179000	08434868031760
MPI2-P10-005	1,232	0,179	70179000	08434868031777
MPI2-P20-004	0,01	0,001	70179000	08434868031784
MPI2-P25-004	1,232	0,234	70179000	08434868031791

PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Pipette graduée en verre classe A avec zéro à la pointe Premium Line****Description :** Pipette graduée à écoulement total avec bande de couleur (norme ISO 1769), conçue selon ISO 835. Avec boule de sécurité et numéro de lot gravé sur le verre. Zéro à la pointe. Calibrée "pour écouler" (TD, Ex). Graduations ambrées indélébiles. Certificat de lot disponible gratuitement sur [www.labbox.com](http://www.labbox.com)

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	tolérance (ml)	graduation (ml)	durée pour faire le vide (s)	long. (mm)	code couleur	unités par ref.
MPI2-P01-005	1 ml	± 0,006	0,01	5 - 7	360	jaune	5
MPI2-P02-005	2 ml	± 0,010	0,01	-	360	noir	5
MPI2-P05-005	5 ml	± 0,030	0,05	8 - 11	360	rouge	5
MPI2-P10-005	10 ml	± 0,050	0,10	10 - 13	360	orange	5
MPI2-P20-004	20 ml	± 0,100	0,10	-	360	2 jaune	4
MPI2-P25-004	25 ml	± 0,100	0,10	11 - 16	395	blanc	4

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MPI2-P01-005	1,232	0,167	70179000	08434868031746
MPI2-P02-005	1,232	0,159	70179000	08434868031753
MPI2-P05-005	1,232	0,155	70179000	08434868031760
MPI2-P10-005	1,232	0,179	70179000	08434868031777
MPI2-P20-004	0,01	0,001	70179000	08434868031784
MPI2-P25-004	1,232	0,234	70179000	08434868031791



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Pipetta graduata in vetro classe A con graduazione inversa Premium Line****Descrizione :** Pipetta graduata terminale con banda colorata (in base norma ISO 1769), conforme a ISO 835. Con sfera di sicurezza e numero di lotto stampato sul vetro. Graduazione inversa (zero in punta). Calibrata "per scolamento" (TD, Ex). Gradazione ambra indelebile. Certificato di lotto incluso (scaricabile gratuitamente dal sito web [www.labbox.com](http://www.labbox.com))

## DATI TECNICI

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	tempo di svuotamento (s)	L (mm)	codice colore	unità per ref.
MPI2-P01-00 5	1 ml	± 0,006	0,01	5 - 7	360	giallo	5
MPI2-P02-00 5	2 ml	± 0,010	0,01	-	360	nero	5
MPI2-P05-00 5	5 ml	± 0,030	0,05	8 - 11	360	rosso	5
MPI2-P10-00 5	10 ml	± 0,050	0,10	10 - 13	360	arancione	5
MPI2-P20-00 4	20 ml	± 0,100	0,10	-	360	2 giallo	4
MPI2-P25-00 4	25 ml	± 0,100	0,10	11 - 16	395	bianco	4

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MPI2-P01-005	1,232	0,167	70179000	08434868031746
MPI2-P02-005	1,232	0,159	70179000	08434868031753
MPI2-P05-005	1,232	0,155	70179000	08434868031760
MPI2-P10-005	1,232	0,179	70179000	08434868031777
MPI2-P20-004	0,01	0,001	70179000	08434868031784
MPI2-P25-004	1,232	0,234	70179000	08434868031791

FOTO DEL PRODOTTO





## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Glazen meetpipet klasse A met omgekeerde schaalverdeling Premium Line**

**Beschrijving :** Eindpipet met schaalverdeling met een kleurenband (volgens ISO 1769), ontworpen volgens ISO 835. Met veiligheidsbal en batchnummer op het glas gedrukt. Omgekeerde schaalverdeling (nul bij de tip). Gekalibreerd "to dump" (TD, Ex). Onuitwisbare amberkleurige schaalverdeling. Batchcertificaat inbegrepen (gratis te downloaden van [www.labbox.com](http://www.labbox.com))

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	tolerantie(ml)	schaalverdelin g(ml)	leeglooptijd (s)	l (mm)	code kleur	stuks per ref.
MPI2-P01-00 5	1 ml	± 0,006	0,01	5 - 7	360	geel	5
MPI2-P02-00 5	2 ml	± 0,010	0,01	-	360	zwart	5
MPI2-P05-00 5	5 ml	± 0,030	0,05	8 - 11	360	rood	5
MPI2-P10-00 5	10 ml	± 0,050	0,10	10 - 13	360	oranje	5
MPI2-P20-00 4	20 ml	± 0,100	0,10	-	360	2 geel	4
MPI2-P25-00 4	25 ml	± 0,100	0,10	11 - 16	395	wit	4

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MPI2-P01-005	1,232	0,167	70179000	08434868031746
MPI2-P02-005	1,232	0,159	70179000	08434868031753
MPI2-P05-005	1,232	0,155	70179000	08434868031760
MPI2-P10-005	1,232	0,179	70179000	08434868031777
MPI2-P20-004	0,01	0,001	70179000	08434868031784
MPI2-P25-004	1,232	0,234	70179000	08434868031791



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Messpipette aus Glas, invers-graduiert, Klasse A Premium Line**

**Beschreibung :** Pipette, graduiert mit Farbband (gemäß ISO-Norm 1769) und gemäß ISO-Norm 835 entworfen. Mit Sicherheitskugel und auf das Glas aufgedruckter Chargennummer. Inverse Graduierung (Null an der Spitze). Justiert auf Ausguss (TD, Ex). Graduierung braun. Chargenzertifikat verfügbar (kostenloser Download unter [www.labbox.com](http://www.labbox.com)).

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Toleranz (mm)	Graduierung (mm)	Entleerungszeit (s)	L (mm)	Farbcode	Stückzahl pro Artikel
MPI2-P01-005	1 ml	± 0,006	0,01	5 - 7	360	gelb	5
MPI2-P02-005	2 ml	± 0,010	0,01	-	360	schwarz	5
MPI2-P05-005	5 ml	± 0,030	0,05	8 - 11	360	rot	5
MPI2-P10-005	10 ml	± 0,050	0,10	10 - 13	360	orange	5
MPI2-P20-004	20 ml	± 0,100	0,10	-	360	2 gelb	4
MPI2-P25-004	25 ml	± 0,100	0,10	11 - 16	395	weiß	4

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MPI2-P01-005	1,232	0,167	70179000	08434868031746
MPI2-P02-005	1,232	0,159	70179000	08434868031753
MPI2-P05-005	1,232	0,155	70179000	08434868031760
MPI2-P10-005	1,232	0,179	70179000	08434868031777
MPI2-P20-004	0,01	0,001	70179000	08434868031784
MPI2-P25-004	1,232	0,234	70179000	08434868031791

