

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : PUNTAS DE PP PARA MICROPIPETA 100 - 1000 µl *STANDARD LINE*

Descripción : Puntas sueltas en bolsas. Modelos disponibles: tipo Gilson (compatibles con EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell, Socorex) y tipo Eppendorf (compatible con EASY, Eppendorf, Socorex, Nichiryo Biohit, Brand)



Esterilizable en autoclave a 121°



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

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIPC-1K0-500	tipo Gilson, graduadas (A)	500
TIPC-1K1-500	tipo Eppendorf, no graduadas (B)	500
TIPP-1K2-500	tipo Gilson, no graduadas (C)	500
TIPC-1K0-10K	tipo Gilson, graduadas (A)	20 x 500
TIPC-1K1-10K	tipo Eppendorf, no graduadas (B)	20 x 500
TIPP-1K2-10K	tipo Gilson, no graduadas (C)	20 x 500

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPC-1K0-500	1,232	0,40	90269000	08434868110670
TIPC-1K1-500	3,15	0,37	90269000	08434868110663
TIPP-1K2-500	3,45	0,37	90269000	08434868083974
TIPC-1K0-10K	79,98	8,86	90269000	18434868110677
TIPC-1K1-10K	79,422	8,33	90269000	18434868110660
TIPP-1K2-10K	80,64	8,30	90269000	18434868083971

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C durante 15 min

OTROS DATOS TÉCNICOS

	Length (mm)	ID (mm)	OD (mm)
TIPP-010-1K0	44,54	3,5	4,51
TIPP-011-1K0	30,53	3,43	4,55
TIPC-200-1K0	48,2 ± 0,5	7,5 ± 0,05	6,5 ± 0,05
TIPC-201-1K0	50 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-202-1K0	52 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-1K0-500	70 ± 1	7,5 ± 0,05	10,5 ± 0,05
TIPC-1K1-500	70 ± 1	8 ± 0,05	9 ± 0,05
TIPP-1K2-500	71,5 ± 1	7,8 ± 0,05	8 ± 0,05
TIPP-5K0-250	99,2	-	13,4
TIPC-5K0-250	147 ± 1	10 ± 0,05	12 ± 0,05
TIPC-10K-100	52 ± 0,5	15 ± 0,05	18 ± 0,05

GENERAL INFORMATION

Product name : MICROPIPETTE TIPS, POLYPROPYLENE, 100 - 1000 µl STANDARD LINE**Description :** Loose tips in bags. Models available: Gilson type (compatible with EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, Finnpiquette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell, Socorex) and Eppendorf type (compatible with EASY, Eppendorf, Socorex, Nichiryo Biohit, Brand)

Autoclavability



Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIPC-1K0-500	Gilson type, graduated (A)	500
TIPC-1K1-500	Eppendorf type, non-graduated (B)	500
TIPP-1K2-500	Gilson type, non-graduated (C)	500
TIPC-1K0-10K	Gilson type, graduated (A)	20 x 500
TIPC-1K1-10K	Eppendorf type, non-graduated (B)	20 x 500
TIPP-1K2-10K	Gilson type, non-graduated (C)	20 x 500

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPC-1K0-500	1,232	0,40	90269000	08434868110670
TIPC-1K1-500	3,15	0,37	90269000	08434868110663
TIPP-1K2-500	3,45	0,37	90269000	08434868083974
TIPC-1K0-10K	79,98	8,86	90269000	18434868110677
TIPC-1K1-10K	79,422	8,33	90269000	18434868110660
TIPP-1K2-10K	80,64	8,30	90269000	18434868083971

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

MORE TECHNICAL DATA

	Length (mm)	ID (mm)	OD (mm)
TIPP-010-1K0	44,54	3,5	4,51
TIPP-011-1K0	30,53	3,43	4,55
TIPC-200-1K0	48,2 ± 0,5	7,5 ± 0,05	6,5 ± 0,05
TIPC-201-1K0	50 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-202-1K0	52 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-1K0-500	70 ± 1	7,5 ± 0,05	10,5 ± 0,05
TIPC-1K1-500	70 ± 1	8 ± 0,05	9 ± 0,05
TIPP-1K2-500	71,5 ± 1	7,8 ± 0,05	8 ± 0,05
TIPP-5K0-250	99,2	-	13,4
TIPC-5K0-250	147 ± 1	10 ± 0,05	12 ± 0,05
TIPC-10K-100	52 ± 0,5	15 ± 0,05	18 ± 0,05

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : POINTE EN POLYPROPYLENE POUR MICROPIPETTE 100 - 1000 µl STANDARD LINE**Description :** Pointe en vrac en sachet. Modèles disponibles : type Gilson (compatible avec EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell, Socorex) et type Eppendorf (compatible avec EASY, Eppendorf, Socorex, Nichiryo Biohit, Brand)

Autoclavable



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

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIPC-1K0-500	type Gilson, graduée (A)	500
TIPC-1K1-500	type Eppendorf, non graduée (B)	500
TIPP-1K2-500	type Gilson, non graduée (C)	500
TIPC-1K0-10K	type Gilson, graduée (A)	20 x 500
TIPC-1K1-10K	type Eppendorf, non graduée (B)	20 x 500
TIPP-1K2-10K	type Gilson, non graduée (C)	20 x 500

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPC-1K0-500	1,232	0,40	90269000	08434868110670
TIPC-1K1-500	3,15	0,37	90269000	08434868110663
TIPP-1K2-500	3,45	0,37	90269000	08434868083974
TIPC-1K0-10K	79,98	8,86	90269000	18434868110677
TIPC-1K1-10K	79,422	8,33	90269000	18434868110660
TIPP-1K2-10K	80,64	8,30	90269000	18434868083971

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

MORE TECHNICAL DATA

	Length (mm)	ID (mm)	OD (mm)
TIPP-010-1K0	44,54	3,5	4,51
TIPP-011-1K0	30,53	3,43	4,55
TIPC-200-1K0	48,2 ± 0,5	7,5 ± 0,05	6,5 ± 0,05
TIPC-201-1K0	50 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-202-1K0	52 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-1K0-500	70 ± 1	7,5 ± 0,05	10,5 ± 0,05
TIPC-1K1-500	70 ± 1	8 ± 0,05	9 ± 0,05
TIPP-1K2-500	71,5 ± 1	7,8 ± 0,05	8 ± 0,05
TIPP-5K0-250	99,2	-	13,4
TIPC-5K0-250	147 ± 1	10 ± 0,05	12 ± 0,05
TIPC-10K-100	52 ± 0,5	15 ± 0,05	18 ± 0,05

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE 100-1000 µl STANDARD LINE**Descrizione** : Sfuso, in sacchetto richiudibile. Modelli disponibili: tipo Gilson (compatibile con EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell, Socorex) e tipo Eppendorf (compatibile con EASY, Eppendorf, Socorex, Nichiryo Biohit, Brand)

Autoclavabile



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIPC-1K0-500	tipo Gilson, graduata (A)	500
TIPC-1K1-500	tipo Eppendorf, non graduata (B)	500
TIPP-1K2-500	tipo Gilson, non graduata (C)	500
TIPC-1K0-10K	tipo Gilson, graduata (A)	20 x 500
TIPC-1K1-10K	tipo Eppendorf, non graduata (B)	20 x 500
TIPP-1K2-10K	tipo Gilson, non graduata (C)	20 x 500

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPC-1K0-500	1,232	0,40	90269000	08434868110670
TIPC-1K1-500	3,15	0,37	90269000	08434868110663
TIPP-1K2-500	3,45	0,37	90269000	08434868083974
TIPC-1K0-10K	79,98	8,86	90269000	18434868110677
TIPC-1K1-10K	79,422	8,33	90269000	18434868110660
TIPP-1K2-10K	80,64	8,30	90269000	18434868083971

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

PIÙ DATI TECNICI

	Length (mm)	ID (mm)	OD (mm)
TIPP-010-1K0	44,54	3,5	4,51
TIPP-011-1K0	30,53	3,43	4,55
TIPC-200-1K0	48,2 ± 0,5	7,5 ± 0,05	6,5 ± 0,05
TIPC-201-1K0	50 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-202-1K0	52 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-1K0-500	70 ± 1	7,5 ± 0,05	10,5 ± 0,05
TIPC-1K1-500	70 ± 1	8 ± 0,05	9 ± 0,05
TIPP-1K2-500	71,5 ± 1	7,8 ± 0,05	8 ± 0,05
TIPP-5K0-250	99,2	-	13,4
TIPC-5K0-250	147 ± 1	10 ± 0,05	12 ± 0,05
TIPC-10K-100	52 ± 0,5	15 ± 0,05	18 ± 0,05

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : TIPS VOOR MICROPIPETTEN VAN PP 100 - 1000 µl *STANDARD LINE*

Beschrijving : Losse tips in zakjes. Modellen beschikbaar: type Gilson (compatibel met EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell, Socorex) en type Eppendorf (compatibel met Eppendorf, Socorex, Nichiryo Biohit, Brand)



Autoclaveerbaar



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
TIPC-1K0-500	type Gilson, gegraduateerd (A)	500
TIPC-1K1-500	type Eppendorf, niet-gegraduateerd (B)	500
TIPP-1K2-500	type Gilson, niet-gegraduateerd (C)	500
TIPC-1K0-10K	type Gilson, gegraduateerd (A)	20 x 500
TIPC-1K1-10K	type Eppendorf, niet-gegraduateerd (B)	20 x 500
TIPP-1K2-10K	type Gilson, niet-gegraduateerd (C)	20 x 500

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPC-1K0-500	1,232	0,40	90269000	08434868110670
TIPC-1K1-500	3,15	0,37	90269000	08434868110663
TIPP-1K2-500	3,45	0,37	90269000	08434868083974
TIPC-1K0-10K	79,98	8,86	90269000	18434868110677
TIPC-1K1-10K	79,422	8,33	90269000	18434868110660
TIPP-1K2-10K	80,64	8,30	90269000	18434868083971

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ANDERE TECHNISCHE GEGEVENS

	Length (mm)	ID (mm)	OD (mm)
TIPP-010-1K0	44,54	3,5	4,51
TIPP-011-1K0	30,53	3,43	4,55
TIPC-200-1K0	48,2 ± 0,5	7,5 ± 0,05	6,5 ± 0,05
TIPC-201-1K0	50 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-202-1K0	52 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-1K0-500	70 ± 1	7,5 ± 0,05	10,5 ± 0,05
TIPC-1K1-500	70 ± 1	8 ± 0,05	9 ± 0,05
TIPP-1K2-500	71,5 ± 1	7,8 ± 0,05	8 ± 0,05
TIPP-5K0-250	99,2	-	13,4
TIPC-5K0-250	147 ± 1	10 ± 0,05	12 ± 0,05
TIPC-10K-100	52 ± 0,5	15 ± 0,05	18 ± 0,05

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : PIPETTENSPIZTEN AUS PP FÜR MIKROLITERPIPETTEN, 100 – 1000 µl STANDARD LINE**Beschreibung :** Lose Pipettenspitzen in Beuteln. Modelle verfügbar: Typ Gilson (kompatibel mit EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, Finnpipette, Jencons, Genex, Nichiryo, Kartell, Socorex) und Typ Eppendorf (kompatibel mit EASY, Eppendorf, Socorex, Nichiryo, Biohit, Brand).

Autoklavierbar



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIPC-1K0-500	Typ Gilson, graduiert (A)	500
TIPC-1K1-500	Typ Eppendorf, nicht graduiert (B)	500
TIPP-1K2-500	Typ Gilson, nicht graduiert (C)	500
TIPC-1K0-10K	Typ Gilson, graduiert (A)	20 x 500
TIPC-1K1-10K	Typ Eppendorf, nicht graduiert (B)	20 x 500
TIPP-1K2-10K	Typ Gilson, nicht graduiert (C)	20 x 500

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPC-1K0-500	1,232	0,40	90269000	08434868110670
TIPC-1K1-500	3,15	0,37	90269000	08434868110663
TIPP-1K2-500	3,45	0,37	90269000	08434868083974
TIPC-1K0-10K	79,98	8,86	90269000	18434868110677
TIPC-1K1-10K	79,422	8,33	90269000	18434868110660
TIPP-1K2-10K	80,64	8,30	90269000	18434868083971

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.

WEITERE TECHNISCHE DATEN

	Length (mm)	ID (mm)	OD (mm)
TIPP-010-1K0	44,54	3,5	4,51
TIPP-011-1K0	30,53	3,43	4,55
TIPC-200-1K0	48,2 ± 0,5	7,5 ± 0,05	6,5 ± 0,05
TIPC-201-1K0	50 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-202-1K0	52 ± 0,5	5,5 ± 0,05	7 ± 0,05
TIPC-1K0-500	70 ± 1	7,5 ± 0,05	10,5 ± 0,05
TIPC-1K1-500	70 ± 1	8 ± 0,05	9 ± 0,05
TIPP-1K2-500	71,5 ± 1	7,8 ± 0,05	8 ± 0,05
TIPP-5K0-250	99,2	-	13,4
TIPC-5K0-250	147 ± 1	10 ± 0,05	12 ± 0,05
TIPC-10K-100	52 ± 0,5	15 ± 0,05	18 ± 0,05