

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : PUNTAS DE PP PARA MICROPIPETA 1 - 5 ml *STANDARD LINE***Descripción :** Puntas sueltas en bolsas. Modelos tipo Gilson (compatibles con Socorex) y Finn (compatibles con Oxford, MLA). Color neutro. Autoclavable

Esterilizable en autoclave a 121°

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIPP-5K0-250	tipo Gilson	250
TIPC-5K0-250	tipo Finn	250

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-5K0-250	3,6	0,63	90269000	08434868048393
TIPC-5K0-250	0,8	0,15	90269000	08434868110601

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	74,78	7,84	8,03
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, 1 - 5 ml *STANDARD LINE***Description :** Loose tips in bags. Gilson-type models (compatible with Socorex) and Finn (compatible with Oxford, MLA). Neutral color. Autoclavable

Autoclavability

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIPP-5K0-250	Gilson type	250
TIPC-5K0-250	Finn type	250

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-5K0-250	3,6	0,63	90269000	08434868048393
TIPC-5K0-250	0,8	0,15	90269000	08434868110601

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	74,78	7,84	8,03
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 1 - 5 ml *STANDARD LINE***Description :** En vrac, en sachet. Modèle type Gilson (compatible avec Socorex) et Finn (compatibles avec Oxford, MLA). Couleur neutre. Autoclavable

Autoclavable

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIPP-5K0-250	type Gilson	250
TIPC-5K0-250	type Finn	250

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-5K0-250	3,6	0,63	90269000	08434868048393
TIPC-5K0-250	0,8	0,15	90269000	08434868110601

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	74,78	7,84	8,03
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 1-5 ml STANDARD LINE**Descrizione** : Sfuso, in sacchetto richiudibile. Modello tipo Gilson (compatibili con Socorex) e Finn (compatibili con Oxford, MLA). Colore neutro. Autoclavabile

Autoclavabile

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIPP-5K0-250	tipo Gilson	250
TIPC-5K0-250	tipo Finn	250

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-5K0-250	3,6	0,63	90269000	08434868048393
TIPC-5K0-250	0,8	0,15	90269000	08434868110601

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	74,78	7,84	8,03
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 1 - 5 ml *STANDARD LINE***Beschrijving** : Losse tips in zakjes. Model type Gilson (compatibel met Socorex) en Finn (compatibel met Oxford, MLA). Kleurloos. Autoclaveerbaar

Autoclaveerbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
TIPP-5K0-250	type Gilson	250
TIPC-5K0-250	type Finn	250

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-5K0-250	3,6	0,63	90269000	08434868048393
TIPC-5K0-250	0,8	0,15	90269000	08434868110601

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	74,78	7,84	8,03
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, 1 – 5 ml STANDARD LINE**Beschreibung** : Lose Pipettenspitzen in Beuteln. Typ Gilson (kompatibel mit Socorex) und Finn (kompatibel mit Oxford, MLA). Farblos. Autoklavierbar.

Autoklavierbar

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIPP-5K0-250	Typ Gilson	250
TIPC-5K0-250	Typ Finn	250

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIPP-5K0-250	3,6	0,63	90269000	08434868048393
TIPC-5K0-250	0,8	0,15	90269000	08434868110601

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	74,78	7,84	8,03
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